



# EESTI NÕUKOGUDE SOTSIALISTLIKU VABARIIGI ÜLEMNÕUKOGU JA VALITSUSE TEATAJA

2. august 1985

Nr. 24 (767)

20. aastakäik

## SISUKORD

### I

404. Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi seadlus Narva linna Oktoobri 50. Aastapäeva nimelise Kultuurimaja tantsuansamblile «Junost» Eesti NSV teenelise ansambli aunistamise andmise kohta.
405. Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi seadlus Pärnu Tarbijate Kooperatiivi M. Lüdigi nimelisele meeskoorile Eesti NSV teenelise koori aunistamise andmise kohta.
406. Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi seadlus vabariikliku koondise «Eesti Kolhoosiehitus» Ehitus- ja Montaaživalitsuse segakoorile «Olevine» Eesti NSV teenelise koori aunistamise andmise kohta.
407. Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi seadlus kunsti- ja kultuuritöötajatele Eesti NSV aunistuste andmise kohta.
408. Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi seadlus Eesti NSV 1985. aasta üldlaulu- ja tantsupeo ettevalmistamisel ning läbiviimisel silmapaistnud töötajate autasustamise kohta Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi aukirjaga.
409. Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi seadlus Balti Raudtee Eesti Raudteekonna töötajatele Eesti NSV teenelise transporditöötaja aunistamise andmise kohta.

### II

410. EKP Keskkomitee ja Eesti NSV Ministrite Nõukogu määrus Eesti NSV riiklike preemiate määramise kohta silmapaistvate tööde eest teaduse, tehnika ja tootmise, kirjanduse, kunsti ja arhitektuuri alal ning väljapaistvate töösaaavutuste eest sotsialistlikus võistluses.

411. Eesti NSV Ministrite Nõukogu määrus Eesti NSV toitlusprogrammi täitmise tagamisele suunatud taimekasvatusalaste teaduslike uuringute ja katse-konstrueerimistöde efektiivsuse suurendamise lisaabinõude kohta.
  412. Eesti NSV Ministrite Nõukogu määrus «Eesti NSV Teaduste Akadeemia põhikirja» kinnitamise kohta.
-

## I

## EESTI NSV ÜLEMNÕUKOGU PRESIDIUMI SEADLUS

**404** Narva linna Oktoobri 50. Aastapäeva nimelise Kultuurimaja tantsuansamblile «Junost» Eesti NSV teenelise ansambli aanimetuse andmise kohta

Teenete eest nõukogude tantsukultuuri arendamisel anda Narva linna Oktoobri 50. Aastapäeva nimelise Kultuurimaja tantsuansamblile «Junost» Eesti NSV teenelise ansambli aanimetus.

Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi esimees A. RÜÜTEL  
Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi sekretär V. VAHT

Tallinn, 31. juulil 1985.

---

## EESTI NSV ÜLEMNÕUKOGU PRESIDIUMI SEADLUS

**405** Pärnu Tarbijate Kooperatiivi M. Lüdigi nimelisele meeskoorile Eesti NSV teenelise koori aanimetuse andmise kohta

Teenete eest nõukogude koorikunsti arendamisel anda Pärnu Tarbijate Kooperatiivi M. Lüdigi nimelisele meeskoorile Eesti NSV teenelise koori aanimetus.

Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi esimees A. RÜÜTEL  
Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi sekretär V. VAHT

Tallinn, 31. juulil 1985.

---

## EESTI NSV ÜLEMNÕUKOGU PRESIDIUMI SEADLUS

**406** Vabariikliku koondise «Eesti Kolhoosiehitus» Ehitus- ja Montaaživalitsuse segakoorile «Olevine» Eesti NSV teenelise koori aanimetuse andmise kohta

Teenete eest nõukogude koorikunsti arendamisel anda vabariikliku koondise «Eesti Kolhoosiehitus» Ehitus- ja Montaaživalitsuse segakoorile «Olevine» Eesti NSV teenelise koori aanimetus.

Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi esimees A. RÜÜTEL  
Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi sekretär V. VAHT

Tallinn, 31. juulil 1985.

---

## EESTI NSV ÜLEMNÕUKOGU PRESIIDIUMI SEADLUS

**407 Kunsti- ja kultuuritöötajatele Eesti NSV aunimetuste andmise kohta**

Kauaaegse viljaka loomingulise tegevuse eest ning Suures Isamaasõjas saavutatud võidu 40. ja Nõukogude Eesti 45. aastapäevale pühendatud Eesti NSV 1985. aasta üldlaulu- ja tantsupeo ettevalmistamisest ning läbi viimisest aktiivse osavõtu eest anda kunsti- ja kultuuritöötajatele järgmised Eesti NSV aunimetused:

**Eesti NSV rahvakunstnik**

- Aassalu, Heino Jaani p.** — Eesti NSV Rahvaloomingu ja Kultuuritöö Teadusliku Metoodikakeskuse koreograafiasektori juhataja, Eesti NSV teeneline kunstitegelane.
- Laul, Venno Jakobi p.** — Tallinna Riikliku Konservatooriumi rektor, Eesti NSV teeneline kunstitegelane.

**Eesti NSV teeneline kunstitegelane**

- Perens, Peeter Johannese p.** — G. Otsa nimelise Tallinna Muusikakooli õpetaja.
- Tõnurist, Igor Valteri p.** — Eesti NSV Teaduste Akadeemia Ajaloo Instituudi nooremteadur.

**Eesti NSV teeneline kultuuritegelane**

- Moks, Jaak Jaagu p.** — Viljandi Kultuurikooli direktor.
- Müürsepp, Helju Peetri t.** — Vastseliina Kultuurimaja kunstiline juht, Võru rajoon.
- Nurk, Ahto Villemi p.** — Eesti NSV Rahvaloomingu ja Kultuuritöö Teadusliku Metoodikakeskuse rahvamuusika sektori juhataja.
- Siiak, Harald-Peter Ferdinandi p.** — H. Pöögelmanni nimelise Elektrotehnika Tehase taidluskollektiivi juht.
- Toome, Hilja-Alide Märdi t.** — Jõgeva Rajooni RSN Täitevkomitee Kultuuriosakonna juhataja.

**Eesti NSV teeneline õpetaja**

- Mustina, Aleksandra Konstantini t.** — Tartu 6. Keskkooli muusikaõpetaja.

Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi esimees **A. RÜUTEL**  
Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi sekretär **V. VAHT**

Tallinn, 31. juulil 1985.

## EESTI NSV ÜLEMNÕUKOGU PRESIIDIUMI SEADLUS

**408 Eesti NSV 1985. aasta üldlaulu- ja tantsupeo ettevalmistamisel ning läbiviimisel silmapaistnud töötajate autasustamise kohta Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi aukirjaga**

Kauaaegse viljaka loomingu tegevuse ning Suures Isamaasõjas saavutatud võidu 40. ja Eesti NSV 45. aastapäevale pühendatud Eesti NSV 1985. aasta üldlaulu- ja tantsupeo ettevalmistamisest ning läbiviimisest aktiivse osavõtu eest autasustada Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi aukirjaga järgmisi töötajaid:

- Allik**, Helgi Joanni t. — Kingissepa Rajooni RSN Täitevkomitee Haridusosakonna inspektor.
- Annus**, Leida Roberti t. — Eesti NSV Rahvaloomingu ja Kultuuritöö Teadusliku Metoodikakeskuse massiürituste osakonna juhataja.
- Arraste**, Angela Rasmuse t. — Eesti NSV Ametiühingute Nõukogu Kunstilise Isetegevuse Maja direktori asetäitja.
- Bergmann**, Senta Eduardi t. — Põltsamaa Linna Kultuurimaja kunstiline juht.
- Butuzov**, Gennadi Georgi p. — Kiviõli kaevanduse markšeider, Kohtla-Järve linn.
- Innos**, Taimi Johannese t. — Kohtla-Järve Linna RSN Täitevkomitee esimehe asetäitja.
- Jõela**, Lennart Valteri p. — Tartu 7. Keskkooli muusikaõpetaja.
- Kaasik**, Ellu Voldemari t. — Türi Keskkooli laborant, Paide rajoon.
- Kirber**, Koit Karli p. — Keila 1. Keskkooli muusikaõpetaja.
- Kostabi**, Helmut Osvaldi p. — Osula 8-klassilise Kooli muusikaõpetaja, Võru rajoon.
- Kurg**, Jüri Peetri p. — Põllumajandustöötajate Ametiühingu Viljandi Rajoonikomitee esimees.
- Kuzina**, Natalja Vladimiri t. — Tallinna Pioneeride ja Koolinoorte Palee ringijuht.
- Kõmmus**, Maret-Virve Emili t. — Hiiumaa Rajooni Kultuurimaja metoodik.
- Kõrbe**, Ilmar Eduardi p. — Valga 1. Keskkooli muusikaõpetaja.
- Laving**, Anne Priidiku t. — Tallinna Toitlustuskoondise peatehnoloog.
- Levistu**, Maire Jaan-Augusti t. — Põlva Rajooni Kultuurimaja kunstnik-dekoraator.
- Liiv**, Elmar Johannese p. — Aseri Keskkooli õpetaja, Kohtla-Järve rajoon.
- Lukman**, Aino Aleksandri t. — Väike-Maarja Keskkooli õpetaja, Rakvere rajoon.
- Luks**, Aime Arvi t. — EKP Rapla Rajoonikomitee poliithariduskabineti konsultant.
- Makarov**, Ivan Vassili p. — J. Lauristini nimelise Tallinna Masinatehase tsehhimeister.
- Poljakova**, Ljubov Jakovi t. — Oktoobri 50. Aastapäeva nimelise Kultuurimaja ballettmeister, Narva linn.

- Rent, Jüri Harri p. — Eesti NSV Riikliku Televisiooni- ja Raadiokomitee koorisolist.
- Sildever, Helgi Martini t. — M. Lüdigi nimelise Vändra Lastemuusikakooli õpetaja, Pärnu rajoon.
- Sirel, Maimu Augusti t. — Elva Keskkooli muusikaõpetaja, Tartu rajoon.
- Šagal, Raissa Izraili t. — Tallinna 51. Keskkooli muusikaõpetaja.
- Žigurs, Juris Aleksandri p. — Eesti NSV Riikliku Akadeemilise Ooperi- ja Balletiteatri «Estonia» peanäitejuhi abi trupi alal.
- Tamm, Tiina Otto t. — Eesti NSV Üldlaulupeo Büroo vanemmetoodik.
- Torop, Kristjan Arnoldi p. — Eesti NSV Teaduste Akadeemia Keele ja Kirjanduse Instituudi nooremteadur.
- Treuberg, Hilja Ferdinandi t. — Pärnu Linna RSN Täitevkomitee Kultuuriosakonna juhataja.
- Vellamaa, Ahto Gustavi p. — EKP Tallinna Linnakomitee sekretär.
- Vooremaa, Eha-Laine Eduardi t. — Haapsalu Keskkooli õpetaja.

Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi esimees A. RUUTEL  
Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi sekretär V. VAHT

Tallinn, 31. juulil 1985.

## EESTI NSV ÜLEMNÕUKOGU PRESIIDIUMI SEADLUS

### **409** Balti Raudtee Eesti Raudteekonna töötajatele Eesti NSV teenelise transporditöötaja aunimetuse andmise kohta

Kauaaegse eduka töö eest plaaniülesannete täitmisel, veoste organiseerimisel ja vagunite tõhusamal kasutamisel anda Eesti NSV teenelise transporditöötaja aunimetus järgmistele Balti Raudtee Eesti Raudteekonna töötajatele:

- Kübarsepp, Uno Leonhardi p. — Tapa Veduridepoo mootorveduri juht.
- Psarjeva, Anastasia Peetri t. — Tallinna Teejaoskonna ülesõidukoha valvur.

Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi esimees A. RUUTEL  
Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi sekretär V. VAHT

Tallinn, 1. augustil 1985.

## II

EESTIMAA KOMMUNISTLIKU PARTEI KESKKOMITEE  
JA EESTI NSV MINISTRITE NÕUKOGU MÄÄRUS**410** Eesti NSV riiklike preemiate määramise kohta silmapaistvate tööde eest teaduse, tehnika ja tootmise, kirjanduse, kunsti ja arhitektuuri alal ning väljapaistvate töösaavutuste eest sotsialistlikus võistluses

EKP Keskkomitee ja Eesti NSV Ministrite Nõukogu määravad:

Silmapaistvate tööde eest teaduse, tehnika ja tootmise, kirjanduse, kunsti ja arhitektuuri alal, väljapaistvate töösaavutuste eest sotsialistlikus võistluses ning seoses Eesti NSV moodustamise 45. aastapäevaga määrata Eesti NSV riiklikud preemiad:

## I. Teaduse, tehnika ja tootmise alal

P. Kardile (kollektiivi juht), V. Fedosejevile, N. Kristoffelile ja L. Sossile — uurimuste eest mitmekihiliste optiliste süsteemide teooria alal.

O. Sammalile (kollektiivi juht), V. Kitsele, R. Mihkelsonile, J. Ojaranale, A. Rullkovile, J. Sitsile ja A. Vendelinile — betoon- ja raudbetoonkonstruktsioonide kvaliteedi kontrolli uue meetodi ja mikroprotsessor-kompleksi väljatöötamise ning juurutamise eest.

T.-A. Sullingule (kollektiivi juht), J. Ehale, T. Kasele, A. Kivikule, T. Kõobile, R. Laiale, J. Maarosile, V. Möldrile, R. Teesalule ja M. Tiivile — kroonilise koronaarpuudulikkuse diagnostika ja kirurgilise ravi eest.

V. Makarovile (kollektiivi juht), T. Adlerile, K. Antjele, G. Borissovale, R. Kipparile, J. Ollile, M. Zalaškole, T. Tammikule, R. Vilule, A. Vungile ja K. Väärsile — söötade paremaks tasakaalustamiseks piimavadakust valgu- ja vitamiinipreparaadi tootmise biotehnoloogia väljatöötamise ja evitamise eest.

R. Didõkile, A. Feofanovile, A. Karasjovile, P. Koidole, P. Kreutsbergile, H. Kruusile, R. Pakostale, A. Pihlakule, P. Redtšitsile, A. Sorokinile, P. Veigelile ja A. Volmerile — 16-korruseliste elamute seeriaviisilise ehitamise ja konstruktsioonide tootmisse juurutamise eest.

V. Agurajujale, O. Avastele, M. Kaasikule, K. Kikasele, A. Kirmile, R. Laurile, L. Lingile ja A. Loomäele — uue, suure efektiivsusega tehnika väljatöötamise ja rakendamise eest Läänemere vee kalurikolhooside väikelaevadel tekkivate nafta- ja õlijääkidega saastamise tõkestamiseks.

K.-P. Annusele, M. Kadušinile, M. Kaselale, A. Koolmeistrile, J. Kraftile, I. Kõoperele, F. Lindverele, M. Luksepale, R. Seepterile, I. Sillandile, N. Steinbergile ja K. Sõmermaale — transpordi- ja orgtehnikavahendite väljatöötamise, nende seeriatootmise korraldamise ja laialdase juurutamise eest õmblusprotsesside töökohtadel kergetööstusettevõtetes, sealhulgas vabrikuvooluliini «Sangar» kompleksel mehhaniseerimisel.

H. Aarnale, M. Altosaarele, A. Ermile, J. Hiiele, M. Krunksile, P.-E. Kukele, E. Mellikovile, Ö. Palmrele, V. Valdnale, T. Varemale, J. Varvasele ja A. Öpikule — uuringute eest defektide keemia alal  $A_2B_6$  tüüpi pooljuhtides ja nende baasil optoelektronika elementide väljatöötamise eest.

L. Valdmale (kollektiivi juht), E. Hinnole, P. Kallasele, J. Kübarsepale, J. Küttisele, J. Pirsole, H. Rohtlale ja J. Saarsele — suure erosioonikindlusega volframivabadest pulberkõvasulamitest vedelkütusepihustite väljatöötamise ja seeriatootmisse juurutamise eest tehases «Ilmarine».

K. Fuksile, L. Gavrilovale, H. Kunbergile, L. Laisaarele, [A. Linnule], V. Linnule, K. Olule, H. Pallale, O. Siimonile ja A. Turbile — broileriliha tootmise ratsionaalse süsteemi väljatöötamise eest Eesti NSV-s.

L.-M. Laasimerile (kollektiivi juht), [K. Eichwaldile], M. Kasele, V. Kuusele, G. Muugale, H.-E. Rebassoole, S. Taltsile, [A. Vagale], L. Vilja-soole ja [A. Üksipile] — 11-köitelise monograafia «Eesti NSV floora» (Tallinn, Eesti Riiklik Kirjastus (1959—1962); «Valgus» (1966—1984) eest.

N. Edesile, H. Idarannale, J. Kumarile, E. Lokile, A. Luurmehele, A. Meierile, I. Müürsepale, S. Pallonile, O. Savelile, N.-J. Tilgale, E. Umblejale ja E.-A. Valdmannile — veiste tõuaretuse progressiivse süsteemi väljatöötamise ja rakendamise eest Eesti NSV-s.

A. Kasele — monograafiate «Eesti kirjakeele ajaloost» (Tartu, Tartu Riiklik Ülikool, 1970) ja «Eesti murded ja kirjakeel» (Tallinn, «Valgus» 1984) eest.

K. Siilivasele (kollektiivi juht), Ö. Elangole, L. Eringsonile, S. Issakovile, V. Kalninile, A. Koobile, A. Liimile, Ü. Lumistele, K. Martinsonile, H. Palametsale, U. Palmile ja H. Piirimäele — 3-köitelise monograafia «Tartu Ülikooli ajalugu» (Tallinn, «Valgus», «Eesti Raamat» 1982) eest.

L. Jaanitsale, S. Laulule, V. Lõugasele ja E. Tõnnissonile — monograafia «Eesti esiajalugu» (Tallinn, «Eesti Raamat» 1982) eest.

## II. Väljapaistvate töösaavutuste eest sotsialistlikus võistluses

A. Asile, T. Ilisonile, F. Juhansonile, V. Külasepale, I. Lauritsale, R. Lokkole, M. Madissalule, V. Madissonile, O. Pohlale, T. Taaberile, M. Tammele ja J. Tensingule — Luunja sovhoosi arengu eest XI viisaastakul.

L. Luigele, I. Mohnjale, J. Mohnjale, R. Männistele, J. Pavljukile, V. Silingule ja V. Välistele — uue tehnika ja eesrindliku tehnoloogia evitamise tulemusena metsatöodel sotsialistlikus võistluses parimate näitajate saavutamise eest.

S. Holbergile, H. Kaloškinale, M. Kuurale, I. Leevikule, A. Naissoole, M. Peebule, L.-L. Pärnale, E. Zotovale, T. Tammearule ja O. Tomilovale — Pärnu Rajooni Sidesõlme telegrafistide brigaaditöö organiseerimise eest.

## III. Kirjanduse, kunsti ja arhitektuuri alal

L.-G. Merele — teoste «Hõbevalge» ja «Hõbevalgem» eest.

H.-F. Pukile — teose «Kirjad Liisale» ja viimastel aastatel ilmunud lasteraamatute eest.



V. Herkelile, P. Jänesele, S. Kasemetsale, T. Mellikule, B. Mirovile, V. Mustale, H. Vaikmaale ja M. Õunale — Harju rajooni «Koidula» kolhoosi Padise keskasula ja kaubanduskeskuse arhitektuurilise lahenduse eest.

K. Kiisale — nõukogude võimu eest peetud võitlusele pühendatud mängufilmide «Surma hinda küsi surnutelt» ja «Metskannikesed» lavastamise eest.

E. Klasile — dirigenditöö eest aastail 1982—1984.

L. Sumerale — 1. sümfoonia, telefilmile «Kaks päeva V. Kingissepa elust» ja aastail 1973—1984 kinofilmidele loodud muusika eest.

E. Okasele — maalide «Tehase ehitus», «Häving», «1940. aasta Eestis», «Kunstnikud» ja «Meie lapsed» eest.

I. Everile — kõrge kunstimeisterlikkuse eest lavastustes: J. Kruusvalli «Pilvede värvid» — Anna osa täitja, J. Smuuli «Polkovniku lesk» — nimi-osa, A. H. Tammsaare — M. Mikiveri «Armastus ja surm» — Malmbergi osa täitja, samuti peaosade eest mängufilmides «Naine kütab sauna», «Nukitsamees» ja ««Musträstaste» saladus».

EKP Keskkomitee  
sekretär  
K. VAINO

Eesti NSV Ministrite Nõukogu  
esimehe esimene asetäitja  
I. TOOME

Tallinn, 9. juulil 1985. Nr. 377.

## EESTI NSV MINISTRITE NÕUKOGU MÄÄRUS

### **411** Eesti NSV tootlusprogrammi täitmise tagamisele suunatud taimekasvatusalaste teaduslike uuringute ja katse-konstrueerimistööde efektiivsuse suurendamise lisaabinõude kohta

Eesti NSV Ministrite Nõukogu märgib, et ENSV Agrotööstuskoondise, ENSV Teaduste Akadeemia, Eesti Põllumajanduse Akadeemia ja Tartu Riikliku Ülikooli teadusliku uurimise asutused on teinud ära teatud töö EKP Keskkomitee ja Eesti NSV Ministrite Nõukogu 4. jaanuari 1977. a. määruse nr. 5 «Põllumajandusteaduse efektiivsuse edasise suurendamise ning põllumajandusteaduse ja tootmise sidemete tugevdamise abinõude kohta» (ENSV Teataja 1977, nr. 7, art. 78) täitmisel. EKP Keskkomitee ja Eesti NSV Ministrite Nõukogu 11. oktoobri 1983. a. määruse nr. 532 «Teaduse ja tehnika progressi kiirendamise abinõude kohta Eesti NSV rahvamajanduses» (ENSV Teataja 1983, nr. 43, art. 514) ning 20. juunil 1984. a. toimunud vabariikliku partei- ja majandusaktiivi koosoleku «Teaduse ja tehnika progressi kiirendamise abinõudest Eesti NSV rahvamajanduses partei XXVI kongressi ja NLKP Keskkomitee järgnenud plenumite nõuete valguses» resolutsiooni täitmiseks on välja töötatud ja rakendatakse ellu maaviljeluse ja loomakasvatuse alaste teaduslike uuringute kompleksprogramme.

On aretatud ja antud tootmisse uued saagikad põllumajanduskultuuride sordid, on välja töötatud ja juba pikemat aega kasutusel seemnekasvatuse ja väetiste kasutamise teaduslikult põhjendatud süsteemid, on võetud kasutusele sööda konserveerimise ja sileerimise uued efektiivsemad meetodid, mis tagavad toitainete säilimise ja sööda kõrge kvaliteedi kogu söötmisspericodi jooksul.

Taimekasvatustööde mehhaniseerimise valdkonnas on välja töötatud ja tootmisse juurutatud uue konstruktsiooniga mehhanismid ja masinad. Viimase 10 aastaga on tööks kivistel põldudel vabariigis valmistatud ligi 3500 täiustatud abra ja üle 1500 kombineeritud kultivaatori, ligi 1600 reha-kaarutit ja 10 000 karjamaaaket ning muid söödakoristus, mullaharimis- ja kivikoristusmasinaid ja -seadmeid.

ENSV Teaduste Akadeemia teadusasutused ja Tartu Riiklik Ülikool tegelevad mitmete tähtsate töödega keemiliste ja bioloogiliste taimekaitsevahendite loomisel ja kasutuselevõtmisel. On välja töötatud uus suure efektiivsusega söödakonservant.

Kuid EKP Keskkomitee ja Eesti NSV Ministrite Nõukogu 4. jaanuari 1977. a. määruses nr. 5 kehtestatud ülesandeid põllumajandusteaduse efektiivsuse suurendamise, põllumajandusteaduse ja tootmise sidemete tugevdamise ning maaviljeluses ja taimekasvatuses teaduse ja tehnika progressi kiirendamise osas lahendatakse aeglaselt.

ENSV Agrotööstuskoondis, talle alluv Eesti Maaviljeluse ja Maaparanduse Teadusliku Uurimise Instituut ja ENSV Agrotööstuskoondise Teaduslik-Tehniline Nõukogu ei ole taganud teaduse saavutuste ja eesrindlike kogemuste põllumajandustootmise juurutamise korralduse põhjalikku parandamist, mille tõttu ei kasutata vabariigi taimekasvatuses täielikult ära põllumajanduskultuuride sortide selektsiooni teel loodud head bioloogilist potentsiaali. Paljudes majandites jäävad taimekasvatussaaduste tootmise tase ja põldude saagikus tunduvalt maha ligilähedaselt samasuguste looduslike tingimustega eesrindlike kolhooside ja sovhooside vastavatest näitajatest.

Suuri puudusi on teaduslike uuringute planeerimises ja koordineerimises ning teadlaskaadri valikus, ettevalmistamises ja paigutamises.

Teaduslike uuringute temaatika on Eesti Maaviljeluse ja Maaparanduse Teadusliku Uurimise Instituudis liiga killustatud. Instituudi 1985. aasta plaani on võetud 176 mitmesugust ülesannet, samal ajal kui teadustöötajaid on seal 161.

Ebapiisav on ENSV Agrotööstuskoondise Teaduslik-Tehnilise Nõukogu osa teadusliku uurimise asutuste tegevuse juhtimisel ja koordineerimisel maaviljelus- ja taimekasvatusalaste vabariiklike kompleksprogrammide ning teaduse ja tehnika saavutuste ja eesrindlike kogemuste põllumajandustootmise juurutamise valdkonnas.

Eesti Maaviljeluse ja Maaparanduse Teadusliku Uurimise Instituudis kümnendal viisaastakul lõpuleviidud 70-st taimekasvatusteemalisest uurimistööst oli 1985. aastaks tootmisse juurutatud ainult 37.

Nende teaduslike uuringute tase, mis käsitlevad erinevate muldade harimise diferentseeritud süsteemi väljatöötamist, kvaliteetse söögikartuli tootmise tehnoloogia juurutamist, integreeritud taimekaitse süsteemi välja-

töötamist, kultuur- ja looduslike karjamaakõlvikute ja parandatud maade efektiivsemat kasutamist, ei vasta veel vabariigi põllumajanduse intensiivarengu nõuetele. Vähe tehakse ka teaduslikke uuringuid aianduse, mullaviljakuse tõstmise, väetiste efektiivsema kasutamise ja muudes valdkondades.

Eesti NSV toitlusprogrammi täitmise tagamisele suunatud taimekasvatustalaste teaduslike uuringute ja katse-konstrueerimistööde efektiivsuse suurendamiseks Eesti NSV Ministrite Nõukogu määrab:

1. ENSV Agrotööstuskoondisel:

1) arutada ENSV Agrotööstuskoondise presiidiumi istungitel, kuidas täidetakse EKP Keskkomitee ja Eesti NSV Ministrite Nõukogu 4. jaanuari 1977. a. määrust nr. 5 põllumajandusteaduse efektiivsuse suurendamise, põllumajandusteaduse ja tootmise sidemete tugevdamise ning põllumajanduses teaduse ja tehnika progressi kiirendamise kogu küsimuste kompleksi ning töötada välja ja rakendada ellu lisaabinõud Eesti NSV toitlusprogrammi täitmise tagamisele suunatud teaduslike uuringute ja katse-konstrueerimistööde efektiivsuse suurendamiseks;

2) parandada alluvate teadusliku uurimise asutuste tegevuse juhtimist, suurendada teaduse osatähtsust põllumajanduse põhiülesannete lahendamises, mis seisnevad selles, et tagada maa kui põllumajanduse põhi fondi intensiivsem ja ratsionaalsem kasutamine, taimekasvatussaaduste tootmise edasine kasv ja suurem stabiilsus, maaviljeluse efektiivsuse ja põllumajandussaaduste kvaliteedi igakülgne tõstmine ja toodanguühiku saamiseks vajaliku ressursikulu vähendamine. Keskendada teadustöötajate jõupingutused ja materiaaltehnilised vahendid teaduse ja tehnika progressi sõlmküsimuste lahendamisele maaviljeluses ja taimekasvatuses;

3) tunduvalt suurendada ENSV Agrotööstuskoondise Teaduslik-Tehnilise Nõukogu mõjusust põllumajandusteemaliste teaduslike uuringute koordineerimise ning teaduse ja tehnika saavutuste ja eesrindlike kogemuste põllumajandustootmisse juurutamise valdkonnas talle pandud funktsioonide täitmisel;

4) rakendada abinõusid alluvate teadusliku uurimise instituutide tugevdamiseks kõrge kvalifikatsiooniga teadlaskaadriga, pöörates erilist tähelepanu noorte spetsialistide kaasamisele teadustööl.

2. ENSV Agrotööstuskoondisel, ENSV Aiandusministeeriumil, ENSV Teaduste Akadeemial ja Eesti Põllumajanduse Akadeemial koondada teadlaskollektiivide jõupingutused kaheteistkümnendal viisaastakul Eesti NSV toitlusprogrammi edukale realiseerimisele ja uuringute efektiivsuse suurendamisele taimekasvatuses teaduse ja tehnika progressi järgmistes põhisuundades:

**Maaviljeluse ja agrokeemia alal**

Välja töötada ja juurutada:

mullaviljakuse taastamise kompleksabinõud maaressursside ning väetiste ja muude kemiseerimisvahendite ratsionaalse kasutamise alusel;

intensiivse maaviljeluse tingimustes optimaalsed külvikorrad, mis tagaksid maa kõrgproduktiivse kasutamise ja mulla kindla kaitse vee- ja tuuleerosiooni eest.

Töötada välja:

mullaviljakuse loomise ja laiendatud taastamise teaduslikud alused, luua mulla agrofüüsikaliste, agrokeemiliste ja mikrobioloogiliste omaduste optimaalsete parameetrite mudelid intensiivse maaviljelussüsteemi tingimustes;

maksimaalse saagi saamist ja mobiilsete tehnikavahendite poolt muldale avaldatava tihendava toime vähendamist tagavad mullaharimistehnoloogiad;

kemiseerimisvahendite kompleksse kasutamise ja väetiste efektiivsuse suurendamise teaduslikud alused, arvestades teravilja, kartuli ja teiste põllukultuuride kasvatamise intensiivtehnoloogiate nõudeid;

orgaaniliste ja mineraalväetiste muldaviimise (sealhulgas lokaalse muldaviimise) tehnoloogia, mis tagaks toitainete maksimaalse ärakasutamise taimede poolt ja keskkonnakaitse;

mullaviljakuse reguleerimise mikrobioloogilised meetodid, mis parandaksid taimede mineraalse toitumise tingimusi bioloogilise lämmastiku osakaalu suurendamise teel.

### **Põhiliste põllumajanduskultuuride sordiaretuse ja kasvatamise alal**

Tagada vabariigi tingimustele sobivate selliste uute saagikate, kõrge kvaliteediga ning haigus- ja kahjurikindlate põllumajanduskultuuride sortide aretamine või introductseerimine, mille potentsiaalne hektarisaak oleks:

rukkil, nisul, odral ja kaeral — 60—80 tsentnerit hektarilt;

hernel — 30—40 tsentnerit hektarilt;

kartulil — 300—400 tsentnerit hektarilt.

Anda kaheteistkümnendal viisaastakul riiklikusse sordikatsetusse üks kaerasort, üks-kaks odrasorti, üks hernesort ja üks söögikartulisort.

Laiendada ja süvendada teaduslikke uuringuid mitmeaastaste heintaimede ja teiste söödakultuuride aretamisel, pöörates erilist tähelepanu punase ristiku, hariliku aruheina, timuti ja ida-kitseherne uute sortide aretamisele, et nende potentsiaalne saagikus oleks 100—120 tsentnerit kuivainet hektarilt.

Töötada välja ja juurutada tootmisse teraviljakultuuride ja kartuli tootmise intensiivsed tööstuslikud tehnoloogiad, mis võimaldaksid saada hektarilt 40—60 tsentnerit teravilja ja 220—270 tsentnerit kartulit, kusjuures tööviljakus tõuseks 15—20 protsenti.

### **Söödatootmise alal**

Tagada:

sihtkompleksprogrammi «Söödavalk» juurutamine ja omatoodetud veisesööda tasakaalustatus proteiini osas 1990. aastaks; rohusööda tootmise intensiivse konveiersüsteemi juurutamine, mis tagaks karjamaa- ja laudaperioodil tingveisele ööpäevas vähemalt 9—10 kilogrammi heintaimede kuivaine (proteiinisaldus 12—14 protsenti) söötmise.

Jätkata teaduslikke uuringuid rohusöötade konserveerimise uute mikrobioloogiliste ja keemiliste meetodite väljatöötamiseks.

Täiustada varajases arengufaasis koristatud tera- ja kaunviljakultuuridest valmistatud sööda varumise ja hoidmise tehnoloogiat, samuti veevaba ammoniaagiga söödapõhu töötlemise ja niiske söödateravilja konserveerimise tehnoloogiat.

### Maaparanduse ja maaviljeluse mehhaniseerimise alal

Töötada välja ja juurutada kuivendatud maadel mulla veerežiimi reguleerimise efektiivne süsteem, mis tagaks põllumajanduskultuuride stabiilsed suured saagid.

Kuivendatud maade viljakuse suurendamiseks jätkata agromelioratiivsete abinõude kompleksi väljatöötamist ja tootmisse juurutamist.

Tagada maaviljeluse kompleksseks mehhaniseerimiseks ettenähtud masinate süsteemi edasine täiustamine ning selliste uute progressiivsete ressursisäästlike tehnoloogiate väljatöötamine ja juurutamine, mis vähendavad tööjõukulutusi ja tõstavad tööviljakust kartuli ning teravilja- ja söödakultuuride tootmisel.

### Aianduse alal

Jätkata teaduslikke uuringuid, et aretada uusi suure saagikusega kvaliteetseid ja talvekindlaid puuvilja- ja marjasorte, mis ületaksid saagikusest vähemalt 8—12 protsendi võrra olemasolevad sordid.

Anda kaheteistkümnendal viisaastakul riiklikusse sordikatsetusse üks pirnisor, üks kirsisor, üks ploomisort ja kaks musta sõstra sorti.

Täiustada ploomi-, kirsi- ja õunapuude ning sõstrapõõsaste kasvatamise agrotehnikat ning välja töötada talveõunte pikaajalise säilitamise tehnoloogia.

Tagada köögiviljakultuuride uute saagikate, kvaliteetsete ja haiguskindlate sortide aretamine.

Anda kaheteistkümnendal viisaastakul riiklikusse sordikatsetusse üks tomatisor ja üks aedhernesort.

Täiustada intensiivsete spetsialiseeritud külvikordade tingimustes köögiviljakultuuride kasvatamise tehnoloogiat.

### Taimekaitse ja biotehnika alal

Jätkata umbrohutõrje ning põllumajanduskultuuride haiguste ja kahjurite tõrje integreeritud süsteemide väljatöötamist ja juurutamist keemilise ja bioloogilise taimekaitse nüüdismeetodite alusel, samuti kahjurite ja haiguste arvukuse ja leviku aja prognoosimise alusel.

Täiustada teraviljakultuuride seemne füsioloogiliselt aktiivsete ainete (kasvuregulaatorite) ja fungitsiididega töötlemise meetodikat ja laiendada selle kasutamist, kusjuures nimetatud ained ja fungitsiidid peavad tagama teraviljakultuuride suurema lamandumiskindluse ja saagikuse 3—10-protsendilise tõusu.

Juurutada kogu kartulikasvupinnal seemne tervendamise süsteem, milleks töötada välja ja rakendada ellu abinõud, mis võimaldaksid kindlustada viirusvaba ja saagilka seemnematerjaliga vabariigi söögikartulisortide kogu tootmise.

Jätkata põllumajanduskultuuride viirushaiguste diagnoosimise täuslikumate meetodite ja vahendite väljatöötamist ja tootmise juurutamist.

Viia lõpule ja juurutada tootmisse viljapuude, marjapõõsaste ja lillede viirushaigustest tervendamise biotehnoloogiline metoodika.

3. ENSV Agrotööstuskoondisel, ENSV Aiandusministeeriumil, Eesti Kalurikolhooside Vabariiklikul Liidul ning rajoonide täitevkomiteedel ja agrotööstuskoondistel:

1) võtta tarvitusele kõik vajalikud abinõud põllumajanduskultuuride saagikuse edasise tõusu tagamiseks ning kvaliteetse sööda tootmise ja varumise suurendamiseks, et rajada loomakasvatusele tugev söödabaas ning tagada kvaliteetse söögikartuli ning köögivilja-, puuvilja- ja marjakultuuride tootmine mahtudes, mis rahuldab täielikult vajaduse nende järele;

2) juurutada laialdaselt tootmisse põllumajanduskultuuride kasvata-  
mise progressiivseid tehnoloogiaid, mis tagavad energiaressursside tarbi-  
mise ja tööjõukulu vähendamise ning toodangu omahinna alandamise;

3) suurendada näidis- ja katsemajandite osatähtsust teaduse ja tehnika saavutuste ning eesrindlike kogemuste tootmisse juurutamises.

4. Panna kontroll käesoleva määruse täitmise üle ENSV Agrotööstuskoondise Teaduslik-Tehnilisele Nõukogule.

Eesti NSV Ministrite Nõukogu esimees B. SAUL

Eesti NSV Ministrite Nõukogu asjadevalitseja E. MATT

Tallinn, Toompea, 14. mail 1985. Nr. 288.

## EESTI NSV MINISTRITE NÕUKOGU MAARUS

### **412** «Eesti NSV Teaduste Akadeemia põhikirja» kinnitamise kohta

Eesti NSV Ministrite Nõukogu m ä ä r a b:

1. Kinnitada juurdelisatud «Eesti NSV Teaduste Akadeemia põhikiri», mille võttis vastu Eesti NSV Teaduste Akadeemia üldkogu.

2. Tunnistada kehtetuks:

1) Eesti NSV Ministrite Nõukogu 24. jaanuari 1969. a. määruse nr. 47 ««Eesti NSV Teaduste Akadeemia põhikirja» kohta» (ENSV Teataja 1969, nr. 9, art. 108) punkt 1;

2) Eesti NSV Ministrite Nõukogu 19. septembri 1977. a. määrus nr. 493 ««Eesti NSV Teaduste Akadeemia põhikirja» osalise muutmise ja täiendamise kohta» (ENSV Teataja 1977, nr. 39, art. 463);

3) Eesti NSV Ministrite Nõukogu 26. veebruari 1980. a. määrus nr. 122 ««Eesti NSV Teaduste Akadeemia põhikirja» osalise muutmise kohta» (ENSV Teataja 1980, nr. 9, art. 138).

Eesti NSV Ministrite Nõukogu esimees B. SAUL

Eesti NSV Ministrite Nõukogu asjadevalitseja E. MATT

Tallinn, Toompea, 17. mail 1985. Nr. 295.

Kinnitatud  
Eesti NSV Ministrite Nõukogu  
17. mai 1985. a. määrusega nr. 295

## Eesti NSV Teaduste Akadeemia

### põhikiriri

#### I. Üldsätted

1. Eesti NSV Teaduste Akadeemia on Eesti NSV kõrgeim teadusasutus, kelle liikmeiks on vabariigi väljapaistvamad teadlased.

ENSV Teaduste Akadeemia allub vahetult Eesti NSV Ministrite Nõukogule ning esitab talle igal aastal oma tegevusaruande.

ENSV Teaduste Akadeemia tegevuse üldjuhtimist teostab Eesti NSV Ministrite Nõukogu ning teaduslik-metoodilist juhendamist NSVL Teaduste Akadeemia presiidium.

2. ENSV Teaduste Akadeemia eesmärk on:

1) fundamentaaluuringu edasiarendamine loodus-, tehnika- ja ühiskonnateaduste põhisuundades;

2) perspektiivsete teoreetiliste ja rakenduslike uuringute tegemine, mis on vahetult seotud vabariigi majandusliku ja sotsiaalse arenguga ning on suunatud teaduslik-tehnilise progressi kiirendamisele;

3) teaduslik-tehnilise progressi printsiipiaalselt uute teede väljaselgitamine, fundamentaaluuringu varu loomine nende realiseerimiseks ning soovitude väljatöötamine saadud tulemuste kasutuselevõtmiseks rahvamajanduses; perspektiivuuringu tegemine teaduslik-tehnilise ja sotsiaalse progressi põhiprobleemide alal, mille lahendamisest sõltub nii majanduse ja kultuuri kui ka teaduse enda edukas areng; teaduslik-tehnilise progressi üldprobleemide uurimine seoses keskkonna seisundi ja inimese heaoluga; osavõtt keskkonna ja vabariigi kultuuripärandi kaitsest;

4) nõukogude ja maailma teaduse saavutuste uurimine ja üldistamine ning kaasaaitamine nende saavutuste täielikumale kasutamisele kommunistliku ülesehitustöö praktikas NSV Liidus.

ENSV Teaduste Akadeemia võtab oma teaduslike uuringute ja kogu tegevusega aktiivselt osa arenenud sotsialismi täiustamisest NSV Liidus ja kommunistliku ühiskonna ülesehitamisest ning aitab kindlustada rahu kogu maailmas.

3. ENSV Teaduste Akadeemia juhivad oma teadusliku uurimise asutustes tehtavaid teaduslikke uuringuid ning koordineerivad loodus- ja ühiskonnateaduste valdkonnas tähtsamaid teaduslikke uurimistöid, mida teevad vabariigi kõrgkoolid ja teised teadusliku uurimise asutused; esitab arvamusi ja teeb ettepanekuid teadustöö korralduse kohta vabariigis.

4. Vastavalt talle pandud ülesannetele ENSV Teaduste Akadeemia:

1) tegeleb oma teadusasutustes tähtsamate teaduslike probleemide läbitöötamisega vastavalt loodus-, tehnika- ja ühiskonnateaduste alal tehtavate uuringute põhisuundadele ning Eesti NSV majandusliku ja sotsiaalse arengu riiklikele plaanidele;

2) uurib vabariigi loodusressursse ja tootlikke jõudusid; eesti rahva ajalugu ja kultuuri ning üldistab saavutusi teaduse, kultuuri ja majanduse valdkonnas;

3) aitab kaasa teaduse, tehnika ja kultuuri saavutuste efektiivsele kasutamisele kommunistliku ülesehitustöö praktikas;

4) tegeleb teaduskaadri ettevalmistamise ja ENSV Teaduste Akadeemia teadustöötajate kvalifikatsiooni tõstmisega;

5) avaldab teadusasutuste ja ENSV Teaduste Akadeemia liikmete, samuti talle oma uurimusi esitavate teiste teadlaste uurimistööde tulemusi;

6) aitab kaasa teaduse saavutuste propageerimisele ja populariseerimisele;

7) määrab kooskõlastatult NSVL Teaduste Akadeemiaga kindlaks ENSV Teaduste Akadeemia teadusliku uurimise asutuste töösuuna;

8) moodustab üleliiduliste teaduslike nõukogude sektsioone loodus- ja ühiskonnateaduste tähtsamate probleemide alal ning teaduslikke nõukogusid ja komisjone regionaalsete probleemide alal;

9) teeb juhtivate organite ülesandel teaduslikku ekspertiisi ja annab konsultatsioone;

10) tugevdab pidevalt teaduse sidemeid tootmisega, pöörates erilist tähelepanu teaduse saavutuste efektiivsele kasutamisele vabariigi majandusliku ja sotsiaal-kultuurilise ülesehitustöö praktikas.

5. ENSV Teaduste Akadeemia ja tema asutused töötavad vastavalt plaanile, mis koostatakse kooskõlas Eesti NSV majandusliku ja sotsiaalse arengu riiklike plaanidega ja kinnitatakse kehtestatud korras.

6. ENSV Teaduste Akadeemia koosneb järgmistest osakondadest:

1) Füüsika ja Astronoomia Osakond;

2) Informaatika ja Tehnilise Füüsika Osakond;

3) Keemia-, Geoloogia- ja Bioloogiateaduste Osakond;

4) Ühiskonnateaduste Osakond.

Osakonnad ühendavad ENSV Teaduste Akadeemia liikmeid vastavate teadusalade ja teaduslike suundade järgi.

7. ENSV Teaduste Akadeemial on teadusliku uurimise instituudid, laboratooriumid, observatooriumid, baasid, jaamad, raamatukogud, muuseumid ja botaanikaaiad, samuti teaduslik-organisatsioonilised, teaduslik-abiotstarbelised ja rakenduslikud ettevõtted, asutused ja organisatsioonid.

ENSV Teaduste Akadeemia tugineb oma liikmete tegevusele, kes töötavad ENSV Agrotööstuskoondises, Eesti NSV ministeeriumides, riiklikes komiteedes ja keskasutustes, ning nende organisatsioonide teadusasutuste tegevusele.

ENSV Teaduste Akadeemia võib vajaduse korral võtta endale ENSV Agrotööstuskoondise, Eesti NSV ministeeriumide, riiklike komiteede ja keskasutuste teadusliku uurimise asutuste ja konstrueerimisbüroode tegevuse teaduslik-metoodilise juhendamise, kui need asutused ja konstrueerimisbürood tegelevad fundamentaaluuringutega või uuringutega, millel on suur tähtsus teaduslik-tehnilise progressi seisukohast. Otsuse teaduslik-metoodilise juhendamise kohta võtab vastu ENSV Teaduste Akadeemia presiidium ENSV Agrotööstuskoondise, Eesti NSV vastava ministeeriumi,



riikliku komitee või keskasutuste esildise alusel, mille on heaks kiitnud ENSV Teaduste Akadeemia vastav osakond, kes hakkab tegelema teaduslik-metoodilise juhendamisega. ENSV Teaduste Akadeemia osakond vaatab perioodiliselt läbi nende teadusliku uurimise asutuste või konstrueerimisbüroode tööd, keda ta teaduslik-metoodiliselt juhendab, ning annab hinnangu nende poolt tehtavatele uuringutele. ENSV Teaduste Akadeemia presiidium võib vastava osakonna esildise alusel lõpetada teadusliku uurimise asutuse või konstrueerimisbüroo teaduslik-metoodilise juhendamise, kui nende poolt tehtavate uuringute tase ei vasta ENSV Teaduste Akadeemia nõuetele või kui teaduslik-metoodiline juhendamine on mingitel põhjustel raskendatud.

Selle teadusliku uurimise asutuse või konstrueerimisbüroo direktor, keda ENSV Teaduste Akadeemia teaduslik-metoodiliselt juhendab, määratakse ametisse ja vabastatakse ametist kooskõlastatult ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumiga.

ENSV Teaduste Akadeemia juures asuvad teaduslikud seltsid ning üleliiduliste teaduslike ühingute (seltside) osakonnad ja filiaalid, mis moodustatakse kehtestatud korras.

8. ENSV Teaduste Akadeemia kutsub kokku teaduslikke sessioone, kongresse, konverentse, sümposioone ja nõupidamisi läbitöötavate probleemide ning vabariigis loodus- ja ühiskonnateaduste valdkonnas tehtava teadusliku uurimistöö koordineerimise küsimuste arutamiseks.

9. ENSV Teaduste Akadeemia on sidemetes teadusliku uurimise asutuste ja kõrgkoolide, ENSV Agrotööstuskoondise, NSV Liidu ja Eesti NSV ministeeriumide, riiklike komiteede ja keskasutuste ning teaduslike ja teaduslik-tehniliste ühingutega.

10. ENSV Teaduste Akadeemia loob ja arendab kehtivas korras teadusalaseid sidemeid välisriikide teaduste akadeemiatega, teiste teadusasutuste ja kõrgkoolidega, võtab osa rahvusvahelistest teaduslikest kongressidest, konverentsidest, sümposioonidest ja nõupidamistest ning astub kehtestatud korras rahvusvahelistesse teaduslikesse organisatsioonidesse.

11. ENSV Teaduste Akadeemia määrab preemiad väljapaistvate teaduslike tööde, teaduslike avastuste ja leiutiste eest vastavalt üldkogu poolt kinnitatud põhimäärustele.

12. ENSV Teaduste Akadeemial on juriidilise isiku õigused. ENSV Teaduste Akadeemia eelarve võetakse Eesti NSV riigieelarvesse. ENSV Teaduste Akadeemia ja tema presiidiumi teenistusaparaadi struktuuri, töötajate arvkoosseisu ning haldusaparaadi töötajate kuupalgafondi kinnitab Eesti NSV Ministrite Nõukogu.

13. ENSV Teaduste Akadeemia juhindub oma tegevuses NSV Liidu seadustest ning NSV Liidu Ülemnõukogu ja tema Presiidiumi muudest otsustest, Eesti NSV seadustest ning Eesti NSV Ülemnõukogu ja tema Presiidiumi muudest otsustest, NSV Liidu Ministrite Nõukogu ja Eesti NSV Ministrite Nõukogu määrustest ja korraldustest, NSVL Teaduste Akadeemia presiidiumi määrustest ja juhenditest, teistest normatiivaktidest ning käesolevast põhikirjast.

## II. ENSV Teaduste Akadeemia liikmed

14. ENSV Teaduste Akadeemia liikmeteks on ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikud ja korrespondentliikmed.

15. ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikuteks valitakse teadlased, kes on rikastanud teadust esmajärgulise teadusliku tähtsusega töödega.

16. ENSV Teaduste Akadeemia korrespondentliikmeteks valitakse eri teadusharude väljapaistvaid teadlasi.

17. ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikute ja korrespondentliikmete üldarvu määrab kindlaks Eesti NSV Ministrite Nõukogu ENSV Teaduste Akadeemia ettepanekul, mis on kooskõlastatud NSVL Teaduste Akadeemiaga.

18. ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikute ja korrespondentliikmete valimised toimuvad vastavalt käesolevale põhikirjale ja «ENSV Teaduste Akadeemia valimismäärustikule», mille kinnitab ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu.

## III. ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikute ja korrespondentliikmete valimise kord

19. ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikute ja korrespondentliikmete valimisi korraldatakse mitte harvemini kui üks kord kolme aasta jooksul kas olemasolevate või Eesti NSV Ministrite Nõukogu poolt sisse seatud uute vabade kohtade piires. Valimised määrab ENSV Teaduste Akadeemia presiidium kooskõlastatult NSVL Teaduste Akadeemiaga.

20. ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumi teade ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikute ja korrespondentliikmete valimiste kohta avaldatakse vabariiklikus ajakirjanduses hiljemalt kaks kuud enne valimisi.

21. Teadusasetuste ja kõrgkoolide nõukogudel, ENSV Agrotööstuskoondisel, Eesti NSV ministeeriumidel, riiklikel komiteedel ja keskasutustel ning ühiskondlikel organisatsioonidel, samuti ENSV Teaduste Akadeemia liikmetel on õigus esitada ühe kuu jooksul, arvates vabade kohtade olemasolu kohta teate avaldamise päevast, ENSV Teaduste Akadeemiale koos kirjaliku motiveeringuga ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikute ja korrespondentliikmete kandidaadid teates märgitud erialadel.

Otsus teadusasetuste, kõrgkoolide, ENSV Agrotööstuskoondise, Eesti NSV ministeeriumide, riiklike komiteede ja keskasutuste ning ühiskondlike organisatsioonide kandidaatide esitamise kohta võetakse vastu teaduslike nõukogude, kolleegiumide või presiidiumide ning ühiskondlike organisatsioonide juhtivate organite istungitel salajasel hääletamisel liht-hääleteenamusega.

Esitatud ja registreeritud ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikute ja korrespondentliikmete kandidaatide nimed avaldatakse vabariiklikus ajakirjanduses hiljemalt 15 päeva enne valimisi.

22. ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikud ja korrespondentliikmed valitakse ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu poolt salajasel hääletamisel ENSV Teaduste Akadeemia osakondade üldkogude poolt valitud kandidaatide hulgast.

ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikute ja korrespondentliikmete kandidaatide arutamisel osakonna ja ENSV Teaduste Akadeemia üldkogus arvestatakse NSVL Teaduste Akadeemia vastavate osakondade soovitusi.

23. ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikute ja korrespondentliikmete kandidaatide valimisel osakonna üldkogus on otsustav hääleõigus vastavasse osakonda kuuluvatel ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikutel ja korrespondentliikmetel, välja arvatud käesoleva põhikirja punktis 24 ettenähtud juhul.

24. Osakonna üldkogu on õiguspädev valima akadeemikute ja korrespondentliikmete kandidaate, kui kohal on vähemalt  $\frac{2}{3}$  vastava osakonna nimistulisse koosseisu kuuluvatest ENSV Teaduste Akadeemia liikmetest.

Valituks loetakse kandidaadid, kes on saanud üle poole osakonna nimistulises koosseisus olevate liikmete häältest, kuid mitte alla  $\frac{2}{3}$  hääletamisest osavõtnute häältest.

Kui ükski kandidaat ei saa esimeses hääletusvoorus valimiseks vajaliku hääle arvu, korraldatakse teine, vajaduse korral aga ka kolmas voor.

Kandidaadid, kes saavad teises voorus alla poole valimiseks vajalikust häälte arvust, kõrvaldatakse kolmandast hääletusvoorst.

Kui ükski kandidaat ei saa ka kolmandas voorus vajaliku häälte arvu, on osakonna üldkogul õigus korraldada lihthääletenamusega veel kuni kaks täiendavat hääletusvooru. Täiendavates voorudes hääletavad ainult akadeemikud, kusjuures hääletamisest peab osa võtma vähemalt  $\frac{2}{3}$  osakonna akadeemikutest, kuid mitte vähem kui 3 akadeemikut.

Sel juhul loetakse valituks kandidaadid, kes on saanud  $\frac{2}{3}$  hääletamisest osavõtnud akadeemikute häältest.

25. Akadeemikute ja korrespondentliikmete valimisel ENSV Teaduste Akadeemia üldkogus on otsustav hääleõigus akadeemikutel.

26. Valimiste läbiviimiseks ENSV Teaduste Akadeemia üldkogus on vajalik, et kohal oleks vähemalt  $\frac{2}{3}$  kõigist akadeemikutest.

Valituks loetakse isikud, kes on saanud üle poole ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikute nimistulise koosseisu häältest, kuid mitte alla  $\frac{2}{3}$  hääletamisest osavõtnud akadeemikute häältest.

27. ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikutelt ja korrespondentliikmetelt võib ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu otsusega ära võtta nende akadeemilise kutse, kui nende tegevus on NSV Liidule kahjulik.

ENSV Teaduste Akadeemia akadeemiku või korrespondentliikme väljaheitmisel kehtib valimistel ettenähtud hääletamiskord.

#### IV. ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikute ja korrespondentliikmete kohustused ja õigused

28. ENSV Teaduste Akadeemia akadeemiku ja korrespondentliikme peamiseks kohustuseks on rikastada teadust uute saavutuste ja avastustega isiklike teaduslike uuringute teel, organiseerida tähtsamate teaduslike probleemide kollektiivset läbitöötamist ja seda teaduslikult juhendada.

ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikud ja korrespondentliikmed peavad aktiivselt osa võtma ENSV Teaduste Akadeemiale pandud ülesannete täitmisest.

ENSV Teaduste Akadeemia presiidium loob akadeemikutele ja korrespondentliikmetele tingimused, mis on neile vajalikud isiklikuks teaduslikuks tööks, mida nad teevad vastava osakonna ja ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumi otsuse põhjal.

ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikud ja korrespondentliikmed aitavad aktiivselt kaasa teaduse saavutuste juurutamisele rahvamajandusse ja nende kasutamisele kultuurilises ülesehitustöös, tegelevad teaduskaadri ettevalmistamise ja kvalifikatsiooni tõstmisega ning täidavad ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumi ja vastava osakonna ülesandeid.

ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikud ja korrespondentliikmed võtavad osa ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu ja vastava osakonna üldkogu tööst.

ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikutel ja korrespondentliikmetel on õigus esitada ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumile ja oma osakonna büroole ning nende kaudu ENSV Teaduste Akadeemia ja osakonna üldkogule arutamiseks teaduslikke ja teaduslik-organisatsioonilisi küsimusi.

29. Iga ENSV Teaduste Akadeemia akadeemik ja korrespondentliige on ENSV Teaduste Akadeemia ühe osakonna liige vastavalt oma teaduslikule erialale.

ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikud ja korrespondentliikmed võivad üle minna ühest osakonnast teise, kui nad saavad salajasel hääletamisel üle poole teise osakonna liikmete nimistulise koosseisu häältest.

ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikud ja korrespondentliikmed, kes kuuluvad ühte osakonda, võivad teise osakonna liikmete enamuse nõusolekul, mis tehakse kindlaks salajase hääletamisega, kuuluda samaaegselt ka teise osakonda ja kasutada kõiki selle osakonna liikme õigusi, välja arvatud hääleõigus ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikute ja korrespondentliikmete kandidaatide ning osakonna büroo valimisel.

30. ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikud ja korrespondentliikmed esitavad igal aastal ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumile oma tegevusaruande.

ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikute ja korrespondentliikmete aruandeid kuulatakse perioodilisel Teaduste Akadeemia presiidiumi ja vastava osakonna büroo istungitel.

## V. ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu

31. ENSV Teaduste Akadeemia kõrgeimaks organiks on üldkogu, mis koosneb ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikutest ja korrespondentliikmetest.

32. ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu arutab vabariigi teaduse arendamise küsimusi ning määrab kindlaks uurimissuunad loodus-, tehnika- ja ühiskonnateaduste valdkonnas; määrab kindlaks teadusliku töö suunad; lahendab organisatsioonilisi põhiküsimusi; kinnitab presiidiumi aruanded; kuulab ära ENSV Teaduste Akadeemia osakondade ja asutuste ning liikmete ettekanded; arutab teaduslikke ja teaduslik-organisatsoonilisi

lisi probleeme; valib akadeemikud ja korrespondentliikmed ning ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumi; kinnitab ametisse ENSV Teaduste Akadeemia teadusliku uurimise asutuste direktorid.

33. ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu istungjärgud kutsutakse kokku vastavalt vajadusele, kuid mitte harvemini kui kaks korda aastas.

ENSV Teaduste Akadeemia liikmed esitavad küsimusi üldkogule arutamiseks kirjalikult ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumi kaudu.

Kui ENSV Teaduste Akadeemia liikmel ei ole võimalik osa võtta üldkogu istungist, teatab ta sellest kirjalikult presiidiumile.

34. Otsustav hääleõigus ENSV Teaduste Akadeemia üldkogus on ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikutel.

ENSV Teaduste Akadeemia korrespondentliikmetel ja teadusasutuste juhtidel, kes ei ole ENSV Teaduste Akadeemia liikmed, on nõuandev hääleõigus.

35. ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu on otsustusvõimeline, kui kohal on vähemalt pool akadeemikute nimistulisest koosseisust, välja arvatud juhud, kui käesoleva põhikirja kohaselt on nõutav, et kohal oleks  $\frac{2}{3}$  kõigist ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikutest.

36. ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu teeb otsused kohalolevate ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikute lihthäälteenamusega, välja arvatud käesolevas põhikirjas ettenähtud juhud.

## VI. ENSV Teaduste Akadeemia presiidium

37. ENSV Teaduste Akadeemia presiidium valitakse 5 aastaks koosseisus: ENSV Teaduste Akadeemia president ja asepresidendid, ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumi teaduslik peasekretär ja osakondade akadeemiksekretärid ning teised presiidiumi liikmed, kelle arvu määrab ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu.

Presidendi ja asepresidendid valib ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu akadeemikute hulgast.

Presiidiumi teadusliku sekretäri valib ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu akadeemikute ja korrespondentliikmete hulgast.

Osakonna akadeemiksekretäri valib ENSV Teaduste Akadeemia osakonna üldkogu akadeemikute ja korrespondentliikmete hulgast ning kinnitab ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu.

Presiidiumi teised liikmed valib akadeemikute ja korrespondentliikmete hulgast ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu.

38. ENSV Teaduste Akadeemia presidendi ja asepresidentide, ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumi teadusliku peasekretäri ja presiidiumi teiste liikmete valimine ning osakondade akadeemiksekretäride kinnitamine toimub salajasel hääletamisel lihthäälteenamusega. Presiidiumi kogu koosseis valitakse üheaegselt üks kord 5 aasta jooksul.

Presiidiumi valimistel järgitakse tema koosseisu süstemaatilise uuendamise ja juhtimise järjepidevuse põhimõtet.

39. Kohustuste jaotuse ENSV Teaduste Akadeemia presidendi ja asepresidentide, ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumi teadusliku peasekre-

täri ja presiidiumi teiste liikmete vahel kehtestab ENSV Teaduste Akadeemia presiidium.

40. ENSV Teaduste Akadeemia presiidium viib ellu ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu otsuseid ning juhhib ENSV Teaduste Akadeemia tegevust vastavalt käesolevale põhikirjale ja ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumi põhimäärusele, mille kinnitab ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu.

ENSV Teaduste Akadeemia presiidium annab kogu oma tegevusest aru ENSV Teaduste Akadeemia üldkogule.

ENSV Teaduste Akadeemia presiidium teeb tihedat koostööd NSVL Teaduste Akadeemia presiidiumiga.

41. ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu võib  $\frac{2}{3}$  hääلteenamusega akadeemikute üldarvust ennetähtaegselt vabastada ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumi mõningaid liikmeid, kelle asemele valitakse presiidiumi korraliste valimisteni jäänud ajaks uued liikmed.

Otsus ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumi mõningate liikmete ennetähtaegse vabastamise kohta võetakse vastu salajasel hääletamisel. Presiidiumi uued liikmed valitakse käesoleva põhikirja kohaselt.

42. ENSV Teaduste Akadeemia presiidium:

- 1) kutsub kokku ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu istungjärgud;
- 2) moodustab kehtestatud korras teadusliku uurimise ja teaduslik-abiostatbelisi asutusi ja ettevõtteid, mis on vajalikud ENSV Teaduste Akadeemia ees seisvate ülesannete täitmiseks, ning kinnitab nende asutuste ja ettevõtete põhimäärused, välja arvatud need põhimäärused, mille kinnitamine on käesoleva põhikirja kohaselt antud üldkogu pädevusse;
- 3) kutsub kokku teaduslikke sessioone, kongresse, konverentse, sümposioone ja nõupidamisi ning korraldab uurimisekspeditsioone ja näitusi;
- 4) esitab kehtestatud korras teaduslike uurimistööde plaanide projektid;
- 5) kinnitab ENSV Teaduste Akadeemia osakondade ja teadusasutuste teaduslike uurimistööde plaanid ja kontrollib nende täitmist;
- 6) kinnitab ENSV Teaduste Akadeemia väljaannete plaanid;
- 7) esitab üldkogule arutamiseks ja kinnitamiseks ENSV Teaduste Akadeemia tegevuse aastaaruanded;
- 8) moodustab kehtestatud korras teaduslikke nõukogusid regionaalsete teaduslike probleemide alal ning teaduslike nõukogude sektsioone loodus-, tehnika- ja ühiskonnateaduste tähtsamate kompleksprobleemide alal, samuti komiteesid ja komisjone;
- 9) rakendab abinõusid teaduslike avastuste ja teadusliku uurimistöö tulemuste kasutuselevõtmiseks rahvamajanduses ja sotsiaal-kultuurilises ülesehitustöös;
- 10) peab teadusalaseid sidemeid liiduvabariikide teaduste akadeemiatega ja teiste teadusasutustega;
- 11) planeerib kooskõlastatult NSVL Teaduste Akadeemiaga ja peab ENSV Teaduste Akadeemia teadusalaseid välissidemeid;
- 12) määrab kindlaks teaduslike seltside ENSV Teaduste Akadeemia juurde moodustamise korra ja kinnitab nende põhikirjad;

13) määrab kehtestatud korras kindlaks ENSV Teaduste Akadeemia teadusliku uurimise asutuste töösuunad ja spetsialiseerumise;

14) juhhib teaduskaadri ettevalmistamist ja ENSV Teaduste Akadeemia teadustöötajate kvalifikatsiooni tõstmist.

43. ENSV Teaduste Akadeemia presiidium määrab ametisse ja vabastab ametist ENSV Teaduste Akadeemia alluvate asutuste (välja arvatud teadusliku uurimise asutused) direktoreid ja teisi ametiisikuid vastavalt ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumi põhimäärusele.

44. ENSV Teaduste Akadeemia presiidium on ENSV Teaduste Akadeemia peakrediidikäsitaja. Ta kinnitab ENSV Teaduste Akadeemia aastaeelarve, jaotab vastavalt teaduslike uurimistööde plaanile assigneeritud ENSV Teaduste Akadeemia teadusasutuste vahel ning kontrollib ENSV Teaduste Akadeemia asutustes vahendite kulutamise õigsust.

45. ENSV Teaduste Akadeemia presiidium kontrollib ENSV Teaduste Akadeemia põhikirja ja kehtiva seadusandluse järgimist ENSV Teaduste Akadeemia kõigi asutuste ja ametiisikute poolt.

46. ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumi juures asuvad:

1) presiidiumile vahetult alluvad teadusliku uurimise instituudid ja muud teadusasutused vastavalt nimekirjale, mille kinnitab ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu;

2) ENSV Teaduste Akadeemia Toimetus- ja Kirjastusnõukogu;

3) mõningate probleemide alal ja teadusliku tegevuse koordineerimiseks moodustatud komisjonid, nõukogud ja komiteed;

4) ENSV Teaduste Akadeemia Teaduslik Raamatukogu;

5) ENSV Teaduste Akadeemiat teenindavad isemajandavad ettevõtted ja organisatsioonid vastavalt nimekirjale, mille kinnitab ENSV Teaduste Akadeemia presiidium.

47. ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumil on teenistusaparaat, mis tegutseb ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumi poolt kinnitatavate vastavate põhimääruste alusel.

## VII. ENSV Teaduste Akadeemia osakonnad

48. ENSV Teaduste Akadeemia osakond on teaduslik ja teaduslik-organisatsiooniline keskus, mis ühendab ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikuid ja korrespondentliikmeid ühest või mitmest teadusharust.

Osakond juhhib talle alluvate teadusasutuste ja -organisatsioonide tegevust ning vastutab nende tegevuse eest, juhindudes osakonna põhimäärusest ja ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumi juhistest.

49. ENSV Teaduste Akadeemia osakonna kõrgeimaks organiks on osakonna üldkogu, mis koosneb vastavasse osakonda kuuluvatest ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikutest ja korrespondentliikmetest.

Osakonna üldkogu kutsutakse kokku vastavalt vajadusele, kuid mitte harvemini kui kaks korda aastas.

50. Osakonna üldkogu:

1) arutab vastavate teadusharude põhisuundi ja nende arendamise põhimõttelisi küsimusi vabariigis;

- 2) kuulab teaduslikke ettekandeid;
- 3) arutab osakonnas esindatud teadusharudes tehtavate teaduslike uuringute planeerimise ja teaduslike uuringute tulemuste rahvamajanduses kasutuselevõtmise küsimusi;
- 4) kuulab ära ja kinnitab osakonna tööaruanded;
- 5) valib salajasel hääletamisel ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikute ja korrespondentliikmete kandidaadid;
- 6) valib osakonnale alluvate teadusliku uurimise asutuste direktorid ja teadusala asedirektorid salajasel hääletamisel 5 aastaks.

ENSV Teaduste Akadeemia teadusliku uurimise asutuste direktorite ametikohtadele esitatakse kandidaadid kooskõlastatult NSVL Teaduste Akadeemia presiidiumiga.

51. Osakonna üldkogus on otsustav hääleõigus vastavasse osakonda kuuluvatel ENSV Teaduste Akadeemia akadeemikutel ja korrespondentliikmetel, välja arvatud käesoleva põhikirja punktis 24 ettenähtud juhul.

Osakonna üldkogu otsustab küsimusi koosolekul viibivate osakonna liikmete lihthäälteenamusega, välja arvatud käesolevas põhikirjas ettenähtud juhud.

52. Osakonna juhtivaks organiks on osakonna büroo, mis koosneb akadeemiksekretärist, akadeemiksekretäri asetäitjatest ja osakonna büroo teistest liikmetest.

Osakonna akadeemiksekretäri valib osakonna üldkogu osakonna liikmete hulgast ja kinnitab ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu.

Akadeemiksekretäri asetäitjad ja osakonna büroo teised liikmed valib üldkogu samaaegselt osakonna liikmete hulgast 5 aastaks salajasel hääletamisel lihthäälteenamusega ning kinnitab ENSV Teaduste Akadeemia presiidium.

Osakonna büroo valimisel järgitakse tema koosseisu süstemaatilise uuendamise ja juhtimise järjepidevuse põhimõtet.

53. Osakonna büroo kutsub kokku osakonna üldkogu, valmistab osakonna üldkogul arutamiseks ette osakonna pädevusse antud teaduslik-tehnilisi ja teaduslik-organisatsioonilisi küsimusi ning tagab osakonna üldkogu otsuste täitmise; büroo juhib osakonna tegevust vastavalt osakonna põhimäärusele ja ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumi juhistele.

Osakonna büroo annab igal aastal aru oma tööst osakonna üldkogule ja ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumile.

54. ENSV Teaduste Akadeemia osakonnad töötavad ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu poolt kinnitatavate põhimääruste alusel.

### VIII. ENSV Teaduste Akadeemia teadusliku uurimise instituudid

55. ENSV Teaduste Akadeemia põhilisteks uurimisasutusteks on tema teadusliku uurimise instituudid.

56. ENSV Teaduste Akadeemia teadusliku uurimise instituuti juhib direktor.

Teadusliku uurimise instituudi direktor valitakse ENSV Teaduste Akadeemia vastava osakonna üldkogul salajasel hääletamisel juhtivate tead-



laste hulgast 5 aastaks ning kinnitatakse ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumi ettepanekul ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu poolt lahtisel hääletamisel lihthäälteenamusega.

ENSV Teaduste Akadeemia presiidiumil on õigus ennetähtaegselt vabastada ENSV Teaduste Akadeemia teadusliku uurimise instituudi direktorit tema ametikohalt.

57. ENSV Teaduste Akadeemia teadusliku uurimise instituudid tegutsevad ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu poolt kinnitatava «ENSV Teaduste Akadeemia teadusliku uurimise instituudi põhikirja» alusel.

### IX. ENSV Teaduste Akadeemia eriõigused

58. ENSV Teaduste Akadeemial on õigus säilitada teadlaste, kirjan-  
dus-, kunsti- ja kultuuritegelaste käsikirju, samuti ENSV Teaduste Aka-  
deemia asutuste arhiivimaterjale ja muid teaduste ajaloo seisukohast väär-  
tuslikke materjale ENSV Teaduste Akadeemia Teaduslikus Keskarhiivis  
ja ENSV Teaduste Akadeemia teadusasutuste arhiivides, andmata neid üle  
üldriiklikesse arhiivihoidlatesse. ENSV Teaduste Akadeemia Teadusliku  
Keskarhiivi ja ENSV Teaduste Akadeemia teadusasutuste arhiivide mater-  
jalid on ENSV Riikliku Arhiivifondi osa.

59. ENSV Teaduste Akadeemial on õigus kehtestatud korras vahe-  
tada trükiseid ja muid teaduslikke materjale NSV Liidu ja teiste liiduvaba-  
riikide teadusasutuste, kõrgkoolide ja raamatukogudega, samuti teiste riik-  
like teadusasutuste, kõrgkoolide, raamatukogude, muuseumide, kirjas-  
tuste, sõprusühingute ja valitsusasutustega.

60. ENSV Teaduste Akadeemial, tema presiidiumil, osakondadel,  
teadusliku uurimise instituutidel ja ENSV Teaduste Akadeemia teistel  
nendega võrdsustatud asutustel on Eesti NSV riigivapi kujutise ning vas-  
tava asutuse eesti- ja venekeelse nimega pitsat.

### X. «ENSV Teaduste Akadeemia põhikirja» muutmise kord

61. Ettepanekud «ENSV Teaduste Akadeemia põhikirja» muutmise  
kohta võetakse vastu ENSV Teaduste Akadeemia üldkogu otsusel, mille  
poolt on hääletanud vähemalt  $\frac{2}{3}$  ENSV Teaduste Akadeemia akadeemi-  
kute üldarvust, ning need kinnitab Eesti NSV Ministrite Nõukogu.

**INDEKS 78280**

Väljaandja: Eesti NSV Ministrite Nõukogu Asjadevalitsus.

Trükkida antud 16. 08. 1985. Trükipoognaid 1,75. Arvestuspoognaid 2,1. Tellimuse nr. 1617.

ENSV MN Asjadevalitsuse Trükikoda, Tallinn.





BESTI  
RAHVUSRA  
AR

Samatupalei  
85-1031a  
10.9.85

Samatupalei