

# ՀԱՅԿԱԿԱՆ ՍՈՐ ՄԻՆԻՍՏՐՆԵՐԻ ՍՈՎԵՏԻ ՊԵՏԱԿԱՆ ԳԻՏԱ-ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԿՈՍՄՈՏԵՌՈՒՄ

Ուսպուգիկայի ժողովրդական տնտեսության գոյություն ունեցող ճյուղերը զարգացնելու և նոր ճյուղեր կազմակերպելու, նոր պրոգրամիվ տեխնոլոգիական պրոցեսներն ուսումնասիրելու, մշակելու և արտադրության մեջ արմատավորելու, առանձին արտադրությունները կոմպլեքսացնելով ավտոմատացնելու և սարքավորման ու յուրթիքի նոր տիպեր ստեղծելու վերաբերյալ պարտիայի և կառավարության որոշումների հաջող կատարումն ապահովելու նպատակով Հայկական ՍՍՌ Մինիստրների Սովետի Գետական դիտաւեխնիկական կոմիտեում ստեղծվել են՞ մշտական և 4 ժամանակավոր հանձնաժողովներ:

1. Ուսպուրիկայի էներգետիկ ռեսուրսների ռայիշնական օգտագործման մշտական հանձնաժողով, որի հիմնական խնդիրներն են՝ Զարարարադի բնական գազի արդյունաբերական օգտագործման միջոցառումների մշակումը, չերմառափային տեղակայություններում բնական և սինթեզգազի օգտագործման միջոցների մշակումը, ռեսպուգիկայի երկրորդային էներգետիկ ռեսուրսների օգտագործման միջոցառումների մշակումը, ՍՍՌՄ Գիտությունների ակադեմիայի էներգետիկ ինստիտուտի առաջարկած՝ արեգակնային տեղակայումների ներդրման միջոցառումների մշակումը, գոյություն ունեցող կաթսայական տեղակայումների բազայի վրա շրջանային կենտրոնական շերմային էլեկտրակայանների կազմակերպման առաջարկների մշակումը:

2. Ուսպուրիկայի հիմնական արդյունաբերության զարգացման հետ կապված հարցերի կումպլիկ մշտական մշտական հանձնաժողով, որի հիմնական խնդիրներն են՝ յոթնամյա պլանով արդյունաբերության զարգացման հեռանկարի լուսի տակ ռեսպուգիկայի քիմիական արդյունաբերության և հումքային ռեսուրսների գոյություն ունեցող վիճակի ուսուության առաջարկների մշակումը:

որոնումը, էներգումիական տեխսակետից զգալի ռացիոնալ օգտագործման ուղիների որոշումը:

3. Հաեքարեւից անմիջական վերականգնման միջոցով պողպատ ստանալու միջոցառումների մշտական հանձնաժողով, որի հիմնական խնդիրներն են՝ ռեսպուգիկայում եղած երկաթահանքերի և նրանց բարագության մասին տեղեկությունների հավաքումն ու կենտրոնացումը, այդ հանքային ռացիոնալ օգտագործման մեթոդների մշակումը (անմիջական վերականգնման միջոցով) ցիկլոնային հալուսովի և այլն, տեղական ջարդուկի (շոմ) և մնացումների օգտագործման ռացիոնալ տեխնոլոգիայի որոշումը՝ արդյունաբերական կարիքների համար միտակ ստանալու նպատակով, պողպատների այն մարկաների որոշումը, որոնց արտադրությունը առավել շահութաբեր է:

4. Նոր շինայիւրերի մշտական հանձնաժողովը, որի հիմնական խնդիրներն են՝ շինանյութերի արդյունաբերության տեխնոլոգիայի, մեքենայացման և ավտոմատացման ասպարեզում առաջընթացի փորձի ընդհանրացումը, շինանյութերի արդյունաբերության մեջ նոր տեխնիկայի ու տեխնոլոգիայի արմատավորման և նոր շինանյութերի արտադրության իրացուման հանձնարարականներ տալը, ուսումնական և գիտա-հետազոտական կազմակերպությունների ու գերատեսչությունների, մինիստրությունների ու գերատեսչությունների շինանյութերի գծով թեմատիկ պլանների և ավարտված գիտա-հետազոտական շխատանքների քննարկումն ու կոռորդինացումը:

5. Արտադրույան մեջ եռակցման տեխնիկայի հետագա արմատավորման համար միջոցառումներ մշտական մշտական հանձնաժողովը, որի հիմնական խնդիրներն են՝ եռակցման արտադրության տեխնոլոգիայի հետագա բարելավման հարցերի մշակումը՝ հաշվի առներով տեղական հումքի կոմպլեքսացյան օգտագործումը ոչ էներգետար քիմիական արտադրության կազմակերպման առաջարկար գոյություն ունեցող վիճակի ուսուության առաջարկների գոյությունը, պուլված նախապատրաստուկներից ու կովածքներից պատրաստվող զետալները եռակցվող կոնստրուկցիաների փոխադրելու հնարավորությունների որոշումը, եռակցման սարքագործման ռացիոնալ օգտագործման մեթոդների մշակումը, հատուկ նպատակների համար կոնտակտային եռակցման արմատավորման մեթոդների մշակումը, ռեսպուգիկայում էլեկտրոդների

ավոտուատացված արտադրության կազմակերպման հարցի մշակումը, վերանորոգման նպատակներով եռակցման արտադրության հետագաքայլայն համար միջոցառումների մշակումը:

6. Ենսպուրիկայի արդյունաբերության մեջ ուղարական կիրառելու մշակական հանձնաժողովը, որի հիմնական խնդիրներն են՝ ուսապուրիկայի ժողովրդական տնտեսության արքեր բնագավառներում ուղարական կիրառելու մոտակա հեռանըկարների որոշումը, ուղարական կիրառելու ուղղությամբ հիմնական հիմնական ուղղությունների և ձեռնարկություններում դրանք արմատավորելու միջոցառումների մշակումը, ուղարական կիրառելու ուղղությամբ ուսապուրիկայի առանձին կազմակերպությունների կատարած աշխատանքների կոռորդինացումը:

7. Բազալտի և լեռնային այլ պատրների մըշտական հանձնաժողովը, որի հիմնական խնդիրներն են՝ հարցի գոյացիքուն ունեցող վիճակի և բազալտի արդյունաբերական օգտագործման զարգացման հեռանկարների ուսումնասիրությունը, հումքի կոմպլեքսացին օգտագործման մշակումը՝ վերջնամշակման ավարտվող ստաղիներով արտադրության զարգացումը և հումքի վերջնամշակման վերջնական պրոցեսով տալու համար, բազալտի օգտագործման առավել տնտեսողական սպիտերի որոնումը:

8. Հիմնարգության մեջ կանոնավոր ձեփ բարեւ արմատավորելու ժամանակավոր հանձնաժողովը, որի հիմնական խնդիրներն են՝ հանքերի շահագործման կազմակերպումը կանոնավոր ձեփ բարերի արդյունահանման և մշակման համար աշխատանքների կոմպլեքսացին մեքենայացմամբ,

բարհանքերում կանոնավոր ձեփ բարեր արդյունահանելու և մշակելու համար նոր տիպի մեքենաների ստեղծման հետ կապված հարցերի կոորդինացումը, կանոնավոր ձեփ բարերի կիրառման հարցերի մշակումը:

9. Քարքարոս հողերը մշակելու մեքենաների ժամանակավոր հանձնաժողովը, որի հիմնական խնդիրներն են՝ քարքարոս հողերի յուրացման արդի վիճակի և մեքենայացման մակարդակի վերլուծությունը, քարքարոս հողերի համար մեքենաների սիստեմ և մեր ուսապուրիկայի անջրդի ու քարքարոս հողերի համեմատ քարահավաք մեքենաների, գութիվատորների, կուպտիվատորների ու փիրեցոցիչների հեռանկարային տիպեր մշակելու հիմնական տեխնիկական ուղղությունների որոշումը, մեր և յուս ուսապուրիկաների գիտական կազմակերպությունների կողմից անհրաժեշտ մեքենաներ ստեղծելու առաջարկությունների հաշվառումը:

10. Նոր տեսակների կանույն արմատավորելու ժամանակավոր հանձնաժողովը, որի հիմնական խնդիրներն են՝ փորձնական-էքսպերիմենտալ աշխատանքների բազայի ստեղծման և հավանության արժանացմած մոդելների մասայական արտադրության արագ արմատավորման միջոցառումների մշակումը:

11. Բիոգագի ժամանակավոր հանձնաժողովը, որի հիմնական խնդիրն է՝ ուսապուրիկայի անսանաբուժական ֆերմաներից մեկում փորձնական-ցուցադրական բիոգազային տեղակայում արմատավորելու համար միջոցառումների մշակումը:

## ՀԱՅԱԿԱՆ ՍՍՌ ԺՈՂ.ՏՆՏԽՈՐԾԻ ՏԵԽՆԻԿԱ-ՏՆՏԵՍԱԿԱՆ ԽՈՐՀՐԴՈՒՄ

Հայաստանի տնտեսական վարչական շրջանի ժողովական կոմիտեի կից Տեխնիկա-տնտեսական խորհրդը կազմակերպվել է 1957 թվականի հոկտեմբերի վերջին:

Տեխնիկա-տնտեսական խորհրդի գերին է՝ ապահովել աշխատավորների լայն մասնակցությունը արդյունաբերության ու շինարարության կառավարմանը և աշակել բնական ուսուրաների ուսցիոնալ ու առավելագույն օգտագործմանը՝ ժո-

ղովական տնտեսության հետագա զարգացման համար:

Ստեղծվել են էներգետիկ, քիմիական արդյունաբերության, լեռնա-գեղողգիտական ու գունավոր մետարուրգիայի, մեքենաշինության ու սարքաշինության, շինարարության ու շինանյութերի արդյունաբերության, մննդի ու մահ-կաթի արդյունաբերության, թեթև արդյունաբերության, անտառային ու փայտամշակման արդյունաբերության,