ՀԱՇՎԵՏՎՈՒԹՅՈՒՆ

ՀՀ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ 2019-2023 ԹՎԱԿԱՆՆԵՐԻ ԳՈՐԾՈւՆԵՈՒԹՅԱՆ ԾՐԱԳՐԻ ԿԱՏԱՐՈՒՄՆ ԱՊԱՀՈՎՈՂ ՄԻՋՈՑԱՌՈՒՄՆԵՐԻ
2019 ԹՎԱԿԱՆԻՆ ԻՐԱԿԱՆԱՑՎԱԾ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ

|  |
| --- |
| **ՄԻՋՈՑԱՌՈՒՄՆԵՐԻ ԻՐԱԿԱՆԱՑՄԱՆ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԻ ՎԵՐԱԲԵՐՅԱԼ** |
| Ծրագրի հերթական համարը | Նպատակը | **Միջոցառումների անվանումները** | **միջոցառումների իրականացման արդյունքները** | Միջոցառումների չկատարման այդ թվում՝ սահմանված ժամկետում, պատճառները | Ծանոթագրություն |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| **Ջրային կոմիտե** |
| 137. | Խմելու ջրի մատակարարման և ջրահեռացման (կեղտաջրերի մաքրման) ոլորտում առկա խնդիրները լուծելու, ոլորտում իրականացվող բարեփոխումների շարունակականության ապահովում, պետություն-մասնավոր գործընկերության սկզբունքով առաջնորդվելով ոլորտի զարգացմանն ուղղված հետևողական աշխատանքների իրականացում, մասնավորապես նաև վարձակալության գործող պայմանագրով նախատեսված միջոցառումների և թիրախային ցուցանիշների ապահովում | 137.1 Վարձակալի կողմից չսպասարկվող բնակավայրերում ջրամատակարարման և ջրահեռացման ծառայությունների բարելավում: Կատարված ուսումնասիրություններից ելնելով, ըստ առաջնահերթության չսպասարկվող բնակավայրերի ջրամատակարարման և ջրահեռացման համակարգերի բարելավում | Ջրային կոմիտեի նախագահի 11.01.2019թ. N1-Ա հրամանով ՀՀ կառավարության աշխատակազմի <<Գյուղական տարածքների տնտեսական զարգացման ծրագրերի իրականացման գրասենյակ>> ՊՀ-ի կողմից համայնքների բարելավման Ծրագրի շրջանակներում ընդգրկված բնակավայրերում իրականացվել են վարկային միջոցների հաշվին բարելավված կամ վերակառուցված ջրամատակարարման համակարգերի ուսումնասիրություններ 2019թ. հունվարի 14-ից մինչև փետրվարի 1-ը ընկած ժամանակահատվածում: Իրականացվել են ուսումնասիրություններ ՀՀ 6 մարզերի թվով 37 բնակավայրերում՝ պարզելու ներդրումների իրականացման արդյունքում վերակառուցված ջրամատակարարման համակարգերի տեխնիկական վիճակը և <<Վեոլիա Ջուր>> ՓԲԸ-ի դիրքորոշումը՝ սպասարկման տարածքի ընդլայնման առնչությամբ:Բնակավայրերի մեծ մասում տեղական ինքնակառավարման մարմինները չեն տվել իրենց համաձայնությունը համայնքային սեփականություն հանդիսացող ջրամատակարարման համակարգերը նվիրատվությամբ պետությանը հանձնելու և հետագայում <<Վեոլիա Ջուր>> ՓԲԸ-ի կողմից խմելու ջրի մատակարարման ծառայություններ ստանալու գործընթացին: Ջրային կոմիտեն <<Հայջրմուղկոյուղի>> ՓԲԸ-ի կողմից <<չսպասարկվող >> բնակավայրերում գործունեության վերաբերյալՀՀ ՏԿԵՆ է ներկայացրել համապատասխան առաջարկություն:  |  |  |
| 137.2 ՀՀ հինգ մարզերում խմելու ջրի ռեսուրսների անհա­մաչափ բաշխվածության և հասանելիության խնդիրների լուծման նպատակով ջրամատակարարման և ջրահեռացման համակարգերի վերակառուցման ծրագրով նախատեսված աշխատանքների իրականացում:Սևանի և Մեծամորի կեղտաջրերի մաքրման կայանների շինարարությունների իրականացում |  | Հինգ մարզերի 41 բնակավայրերի համար մշակված աշխատանքային 3 նախագծերի շինարարական կազմակերպությունների ընտրության նախաորակավորման մրցույթի արդյունքները չեն հաստատվել KfW բանկի կողմից, իրանական կազմակերպությունների առկայության պատճառովՍևանի և Մեծամորի ԿՄԿ-ների կոնցեպտուալ նախագծերի շինարարական մրցույթը KfW բանկը չի թույլատրում սկսել, քանի դեռ չի լուծված ԿՄԿ-ների ապագա օպերատորի ընտրության հարցը: |  |
| 137.3 Վարձակալի կողմից չսպասարկվող 4 գյուղերի ջրամատակարարման և ջրահեռացման համակարգերի բարելավման աշխատանքների իրականացում և շահագործում: |  | Ավարտվել է նախնական նախագիծը, սակայն աշխատանքային նախագծերը չեն սկսվել, քանի որ խնդիրներ են առաջացել Խորհրդատուի հետ, որը պահանջում է լրացուցիչ գումարներ, և պատրաստվում է սկսել արբիտրաժային վարույթ։ Բացի այդ 4 գյուղերի ջրահեռացման համակարգերի նախագծային լուծումները, հատկապես ԿՄԿ-ների մասով խնդրահարույց է, լուծված չէ շահագործողի հարցը: |  |
| 137.4 Երևան քաղաքի մի շարք վարչական շրջանների ջրամատակարարման բաշխիչ ցանցերի տեխնիկական բարելավման աշխատանքների իրականացում |  | Աշխատանքները դադարեցված են 2018թ-ի դեկտեմբերի 28-ից և չեն վերսկսվել մինչ օրս, քանի որ վերջացել է Խորհրդատուի պայմանագրի ժամկետը։ Խորհրդատուի պայմանագրի երկարացման համար պահանջվող լրացուցիչ ֆինանասվորման խնդիրը մինչ օրս լուծված չի: |  |
| 138. | Քաղաքային կեղտաջրերի հավաքման և մաքրման իրավիճակի գնահատում | 138.1 Կոմունալ կենցաղային կեղտաջրերը մաքրումից հետո դրանց համապատասխանությունը ջրերի ստանդարտներին: |  | Ջրային կոմիտեին ամրացված կեղտաջրերի մաքրման կայաններից (այսուհետ՝ ԿՄԿ) գործում են 6 ԿՄԿ-ներ՝ Երևանում (Աերացիայի ԿՄԿ), Գավառ, Վարդենիս,, Մարտունի, Դիլիջան, Ջերմուկ քաղաքներում:Նշվածներից 1-ինի տեխնիկական վատ վիճակի պատճառով իրականացվում է միայն մեխանիկական մասնակի մաքրում, իսկ մնացած 5-ում իրականացվում է մեխանիկական մաքրում: Քանի որ նշված բոլոր կայաններում բացակայում են կենսաբանական մաքրման կառուցվածքները, ուստի ԿՄԿ-ների ելքում հնարավոր չէ ապահովել արտահոսքի որակի համապատասխանությունը ջրերի ստանդարտներին: Ամբողջական մաքրման համար 2020 թվականի միջոցառումների ծրագրում նախատեսվել է Գավառ, Մարտունի և Վարդենիս ԿՄԿ-ների համալրում նոր բլոկներով: |  |
| 138.2 Երևանի <<Աերացիա>> կեղտաջրերի մաքրման կայանի վերականգնման առաջին փուլի կառուցվածքների շահագործման ապահովում, կայանի վերակառուցման ծրագրի երկրորդ փուլի՝ տիղմի օգտահանման կառուցվածքների շինարարության նախապատրաստական աշխատանքների մեկնարկ | Երևանի <<Աերացիա>> կեղտաջրերի մաքրման կայանի վերակառուցման առաջին փուլի կառուցվածքների շահագործման առաջարկներ են ներկայացվել <<Վեոլիա Ջուր>> ՓԲԸ-ին և Գերմանա-Վիետնամական մի կոնսորցիումի, որը բաղկացած է Aone Deutschland AG (գերմանական գործընկեր և կոնսորցիումի ղեկավար) և AquaOne (վիետնամական գործընկեր) կազմակերպություններից: Ստացված առաջարկությունները ներկայացվել են ՏԿԵՆ, ներառելով նաև <<Հայջրմուղկոյուղի>> ՓԲԸ-ի կողմից շահագործման տարբերակը՝ համապատասխան ֆինանսական գնահատմամբ: |  |  |
| 138.3 Կեղտաջրերի հեռացման բնագավառի հայեցակարգային մոտեցումների մշակում և առաջարկությունների ներկայացում | Ջրային կոմիտեի կողմից մշակվել է Կեղտաջրերի հեռացման բնագավառի հայեցակարգային մոտեցումների նախնական նախագիծ և դրա վերաբերյալ 2019թ. հուլիսի 4-ին կազմակերպվել է հանրային քննարկում: Հանրային քննարկումների արդյունքներով Ջրային կոմիտեն շրջանառության մեջ է դրել <<Կեղտաջրերի հեռացման բնագավառի զարգացման հայեցակարգը և հայեցակարգի իրականացման միջոցառումների ծրագիրը հաստատելու մասին>> ՀՀ կառավարության որոշման նախագիծը: |  |  |
| 139. | Ոռոգման ոլորտում իրականացնել անհրաժեշտ կառուցվածքային բարեփոխումներ՝ նպատակ ունենալով շարունակաբար նվազեցնել ջրի կորստի ցուցանիշները և ավելացնել համակարգում հավաքվող եկամուտները | 139.1 Ոռոգման համակարգի զարգացման տեսլականի ներկայացում  | Ջրային կոմիտեի կողմից մշակվել է Ոռոգման համակարգի զարգացման տեսլականի նախնական նախագիծը և դրա վերաբերյալ 2019թ. հուլիսի 4-ին կազմակերպվել է հանրային քննարկում: Հանրային քննարկումների արդյունքներով մշակվել է առաջիկայում շրջանառության մեջ կդրվի տեսլականի ամբողջական տարբերակը: Նախագծի ներկայացումը ՀՀ կառավարության քննարկմանը նախատեսվում է օգոստոսի 3-րդ տասնօրյակում: |  |  |
| 139.2 Ոռոգման համակարգի զարգացման հայեցակարգի մշակում և առաջարկությունների ներկայացում | Ջրային կոմիտեի կողմից մշակվել և շրջանառության մեջ է դրվել <<Հայաստանի Հանրապետության ոռոգման համակարգի զարգացմանն ուղղված հայեցակարգն ու միջոցառումների ծրագիրը հաստատելու մասին>> ՀՀ կառավարության որոշման նախագիծը: |  |  |
| 139.3 <<Ջրօգտագործողների ընկերությունների և ջրօգտագործողների ընկերությունների միությունների մասին>> ՀՀ օրենքում փոփոխությունների և լրացումների իրականացում | Ջրային կոմիտեի կողմից մշակվել և շրջանառության մեջ է դրվել <<Ջրային օրենսգրքում փոփոխություններ և լրացումներ կատարելու մասին >> և <<Ջրօգտագործողների ընկերությունների և ջրօգտագործողների ընկերությունների միությունների մասին>> ՀՀ օրենքում փոփոխություններ և լրացումներ կատարելու մասին>> ՀՀ օրենքների նախագծերը:  |  |  |
| 139.4 ՋՕԸ-երի ինստիտուցիոնալ հզորացման տեսլականի ներկայացում | Ջրային կոմիտեի կողմից մշակվել է ՋՕԸ-երի ինստիտուցիոնալ հզորացման տեսլականի նախնական նախագիծը և դրա վերաբերյալ 2019թ. հուլիսի 4-ին կազմակերպվել է հանրային քննարկում: Հանրային քննարկումների արդյունքներով Ջրային կոմիտեն շրջանառության մեջ է դրել <<Ջրօգտագործողների ընկերությունների ինստիտուցիոնալ հզորացմանն ուղղված հայեցակարգին հավանություն տալու մասին>> ՀՀ կառավարության որոշման նախագիծը: |  |  |
| 139.5 ՋՕԸ-երի ինստիտուցիոնալ հզորացման նպատակով կառավարման բարելավման պլանների կազմում, կոնկրետ գործողությունների պլանների մշակում և իրականացում | Միջոցառումը կիրականացվի սահմանված ժամկետում: |  |  |
| 140. | Իրականացնել ոռոգման մեխանիկական համակարգերը ոռոգման ինքնահոս համակարգերով փոխարինելու քաղաքականություն | 140.1 <<Ոռոգման համակարգերի զարգացման>> ծրագրի իրականացում | Իրականացվել է 13 Ջ/Կ հեռացնող ջրանցքների վերականգնում, մոտ 51 կմ երկարությամբ և 4 ինքնահոս համակարգերի (Մեղրի, Գեղարդալիճ, Քաղցրաշեն, Բաղրամյան-Նորակերտ) կառուցում: |  |  |
| 140.2 <<Ոռոգման համակարգերի արդիականացում>> ծրագրի իրականացում | Նախատեսվում է վերականգնել 4 Մայր ջրանցքների առավել վթարային հատվածները, 22 երկրորդ կարգի ջրանցքներ, Երրորդ կարգի ջրանցքներ Հանրապետության 6 մարզերի 103 համայնքներում և կառուցել 8 Ինքնահոս ոռոգման համակարգեր (բոլոր աշխատանքներն ընթացքի մեջ են): |  |  |
| 141. | Ջրամբարաշինության ծրագրերի հեռանկարային զարգացման քաղաքականության մշակում | 141.1 Ջրամբարաշինության և պաշարների կառավարման հայեցակարգային մոտեցումների մշակում և առաջարկությունների ներկայացում | Ջրային կոմիտեի կողմից մշակվել է Ջրամբարաշինության և պաշարների կառավարման հայեցակարգային մոտեցումների նախնական նախագիծը և դրա վերաբերյալ 2019թ. հուլիսի 4-ին կազմակերպվել է հանրային քննարկում: Հանրային քննարկումների արդյունքներով Ջրային կոմիտեն շրջանառության մեջ է դրել <<Հայաստանի Հանրապետության ջրամբարաշինության և ջրային պաշարների կառավարման հայեցակարգին և Հայաստանի Հանրապետության ջրամբարաշինության և պաշարների կառավարման և զարգացմանն ուղղված միջոցառումների ծրագրին հավանություն տալու մասին>> ՀՀ կառավարության որոշման նախագիծը: | : |  |
| 142. | 2019-2023 թվականների ընթացքում Ջրամբարաշինության (Կապսի և Վեդու ջրամբարներ) ծրագրերի նախապատրաստում և իրականացում | 142.1 <<Ախուրյան գետի ջրային ռեսուրսների ինտեգրված կառավարման ծրագրի>> Փուլ 1; Կապսի ջրամբարի կառուցում  | 1.Մանրամասն նախագծային աշխատանքների շրջանակներում մշակվել և ներկայացվել են <<մանրամասն վերլուծության և ծրագրի գործողությունների պլանավորման>> վերջնական հաշվետվությունը, մանրամասն նախագծի նախնական տարբերակի գծագրերը, բողոքների հասցեագրման մեխանիզմը և միջազգային փորձագետների հանձնաժողովի 3-րդ հաշվետվությունը։ Մշակվել են նաև պատվարների համաշխարհային հանձնաժողովի խորհրդատուի մրցութային փաստաթղթերը։ 2.ՇՄՍԱԳ խորհրդատվական ծառայությունների մատուցման շրջանակներում մշակվել և ներկայացվել են հետևյալ հաշվետվությունները․* Մեկնարկային և շրջանակային հաշվետվությունը,
* Շահառուների ներգրավման պլանի նախնական հաշվետվությունը,
* Նախնական գնահատման հայտի հաշվետվությունը,
* Հողի օտարման և վերաբնակեցման գործողությունների/Կենսապահովման վերականգնման պլանների նախնական հաշվետվությունները,
* Բնապահպանական և սոցիալական ազդեցության գնահատման/ Բնապահպանական և սոցիալական կառավարման և մոնիտորինգի պլանների նախնական հաշվետվությունները։
 |  |  |
| 142.2  <<Ախուրյան գետի ջրային ռեսուրսների ինտեգրված կառավարման ծրագրի>> Փուլ 2; ինքնահոս ոռոգման համակարգի կառուցում | Մշակվել են մանրամասն նախագծման և տեխնիկական վերահսկողության մրցութային փաստաթղթերն ու առաջադրանքի պայմանները, որոնք ներկայացվելու են KFW բանկի հաստատմանը։  |  |  |
| 142.3 Վեդու ջրամբարի պատվարի և օժանդակ կառուցվածքների, ջրի փոխադրող և ոռոգման համակարգի շինարարական աշխատանքների իրականացում: Վեդու ջրամբարի իշխման տակ գտնվող ներտնտեսային ոռոգման ցանցի մանրամասն նախագծային աշխատանքների ավարտ: | 1.Վեդու պատվարի և օժանդակ կառուցվածքների կառուցման շրջանակներում իրականացվել են և ամբողջությամբ ավարտված են պատվարի հիմնատակի փորման աշխատանքները, վարարային ջրհեռի և ոռոգման կուլվերտի հողային աշխատանքները։ Իրականացվել են հիմնատակի բետոնային սալի տեղադրման աշխատանքների 95 %-ը, ցեմենտացիոն աշխատանքների 90 %-ը, վարարային ջրհեռի բետոնային աշխատանքների 50 %-ը և ոռոգման կուլվերտի բետոնային աշխատանքների 60 %-ը։ Իրականացվում են նաև պատվարի վերին և ներքին բիեֆների կառուցման աշխատանքները։ 2.Ավարտվել են ջրի փոխադրող համակարգի շինարարական աշխատանքներն ու ճնշումային փորձարկումները։ Համակարգի շահագործման փորձարկումները կիրականացվեն 2020 թվականի գարնանը՝ համապատասխան նախագծային ջրաքանակի պայմաններում։ 3.Ոռոգման համակարգի շինարարական աշխատանքներն ամբողջությամբ ավարտված են։Վեդու ջրամբարի իշխման տակ գտնվող ներտնտեսային ոռոգման ցանցի մանրամասն նախագծային աշխատանքներն ամբողջությամբ ավարտված են։ |  |  |
| 143. | 2019 թվականին <<Արփա-Սևան>> N 2 թունելի առանձին վթարային հատվածների հիմնանորոգման աշխատանքների ավարտ | 143.1 Արփա-Սևան հիդրոտեխնիկական կառույցի վթարային հատվածների վերականգնում |  Արփա-Սևան թունելի անհապաղ վերականգնողական աշխատանքների իրականացման համար 2019 թվականին կատարվել են` B տիպի երեսարկի կառուցում՝ 206.3 գծմ, C-1 տիպի երեսարկի կառուցում` 4.5 գծմ, 4-րդ տիպի հատակի կառուցում՝ 79 գծմ, հատակի վուտերի կառուցում 40 գծմ, առաջնային լցամղում 2956.1 քառ.մ, ստուգողական լցամղում 2956.1 քառ.մ, նեղծիր՝ երկթել գծերի կառուցում 31.6 գծմ: Արդյունքում հնարավորություն է ստեղծվել լուծել թունելի առավել վտանգավոր հատվածների անվտանգ շահագործման հարցերը։ Ծրագրի ներդրումների չափը 2019 թվականին կազմել է 1786.5 մլն դրամ: |  |  |
| 144. | Խոնավ (գերխոնավ) գյուղատնտեսական հողատարածքների մելիորատիվ վիճակի բարելավման աշխատանքների իրականացում | 144.1 Կոլեկտորադրենաժային ցանցի պահպանում և շահագործում: Գրունտային ջրերի մակարդակների և որակի որոշման աշխատանքների իրականացում: | <<Կոլեկտորադրենաժային ծառայություններ>> ծրագրով 2019 թվականին պետական բյուջեից հատկացվել է շուրջ 336.5 մլն դրամ` կոլեկտորադրենաժային ցանցի շուրջ 182 կմ ընդհանուր երկարությամբ հատվածներում Կոլեկտորադրենաժային ցանցի մաքրում և ընթացիկ նորոգում աշխատանքներ իրականացնելու համար:2019 թվականին հատկացվել է շուրջ 323.73 մլն դրամ, իրականացվել են կոլեկտորադրենաժային ցանցի շուրջ 192.5 կմ ընդհանուր երկարությամբ հատվածների մաքրման և նորոգման աշխատանքներ: Նախատեսված՝ 182.0 կմ-ից ավել աշխատանքները հնարավոր է եղել իրականացնել մեխանիզմների ձեռք բերման արդյունքում տնտեսումների հաշվին  |  |  |
| 145. | Հեղեղման ռիսկի նախնական գնահատման իրականացում, հեղեղումների վտանգի և ռիսկի քարտեզների կազմում, հեղեղումների ռիսկի կառավարման պլանների կազմում | 145.1 Հանրապետության բնակավայրերի, տնտեսական արժեք ներկայացնող տարածքների ու բնակչության գույքը վարարումների և սելավների ռիսկից պաշտպանելու տվյալների բազայի ստեղծման, հակահեղեղային առաջնահերթ միջոցառումների իրականացման կանոնակարգման, կառավարման համակարգչային ծրագրի միջոցով ոլորտի կենտրոնացված կառավարման իրականացում | Միջոցառումը կիրականացվի սահմանված ժամկետում |  |  |
| 146. | Մեխանիկական ջրարտադրության սարքավորումների տեխնիկական վիճակը բարելավելու և կառավարման արդի համակարգերով վերազինելու (փոխարինելու) ծրագրի կազմում | 146.1 Գնահատել մեխանիկական ջրարտադրության սարքավորումների տեխնիկական վիճակը | Միջոցառումը կիրականացվի սահմանված ժամկետում |  |  |
| 147. | Ոռոգման համակարգերը շարունակաբար արդի ջրաչափական սարքավորումներով կահավորում և տվյալների հավաքման ու վերահսկողական համակարգով հագեցում | 147.1 Հիդրոտեխնիկական կառույցների տեխնիկական, վիճակի գնահատում և վերահսկելիության բարձրացում | ՀՀ կառավարության 2019 թվականի հուլիսի 25-ի N950-Ն որոշմամբ ոռոգման համակարգերը SCADA համակարգով հագեցած ջրաչափական սարքավորումներով կահավորելու նախագծանախահաշվային փաստաթղթերի ձեռքբերման նպատակով տրամադրվել է 44,9 մլն դրամ գումար:  |  |  |
| 148. | Գործող ջրամբարների տեխնիկական վիճակի գնահատում և վերականգնման ծրագրի մշակում | 148.1 Գործող ջրամբարների առկա տեխնիկական վիճակի գնահատում | Շարունակաբար իրականացվում են գործող ջրամբարների տեխնիկական վիճակի վերաբերյալ ուսումնասիրություններ: |  |  |
| 148.2 Յուրաքանչյուր ջրամբարի անվտանգության ապահովման ծրագրի մշակում |  |  |
| 149.. | Ջրօգտագործման ու ջրերի կառավարման ռազմավարական նշանակության խնդիրների լուծման նպատակով կիրականացվի մասնավոր, մասնավոր-հանրային գործընկերությամբ տեղական և հանրապետական նշանակության ջրամբարների կառուցման և շահագործման համար անհրաժեշտ նորմատիվ-իրավական դաշտի մշակում և հնարավոր ներդրողների համար դրանց հասանելիության ու հանրայնացման ապահովում  | 149.1 Ջրօգտագործման ու ջրերի կառավարման ռազմավարական նշանակության խնդիրների լուծման նպատակով անհրաժեշտ նորմատիվ-իրավական դաշտի նախնական ուսումնասիրությունների իրականացում | Շարունակաբար իրականացվում են տեղական և հանրապետական նշանակության ջրամբարների կառուցման և շահագործման համար անհրաժեշտ նորմատիվ-իրավական դաշտի մշակման և ՊՄԳ պայմաններով հնարավոր ներդրողների ներգրավման աշխատանքներ  |  |  |
| 149.2 Ուսումնասիրությունների արդյունքում շահագրգիռ մարմինների հետ միջոցառումների ծրագրի մշակում | Միջոցառումը կիրականացվի սահմանված ժամկետում |  |  |