

ՏԵՂԵԿԱՆՔ

«ՋՐԻ ԱԶԳԱՅԻՆ ԾՐԱԳՐԻ ՄԱՍԻՆ» ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՕՐԵՆՔԻ ՓՈՓՈԽՎՈՂ ԵՎ ԼՐԱՑՎՈՂ ՀՈԴՎԱԾՆԵՐ

Հոդված 10. Ջրային ռեսուրսների դասակարգումը

1. Հայաստանի Հանրապետության մակերևութային ջրերը՝ գետերը և լճերը, դասակարգվում են ըստ՝

1) նշանակության՝ միջազգային (անդրսահմանային ազդեցության ջրային ռեսուրսներ), հանրապետական (երբ ջրային ռեսուրսը ունի ազդեցություն Հայաստանի Հանրապետության մի քանի ջրհավաք ավազանների վրա), տեղական (երբ ջրային ռեսուրսը ունի ազդեցություն Հայաստանի Հանրապետության մեկ ջրհավաք ավազանի վրա)։

2) սնման աղբյուրների՝ հալոցքային, անձրևային, ստորերկրյա։

3) երկարության՝ գետերի համար՝ մեծ, միջին, փոքր, մանր։

4) ծավալի՝ լճերի համար՝ մեծ, փոքր, լճակներ։

5) ջրայնության աստիճանի՝ ջրառատ, միջին, ջրասակավ։

6) հոսքի տարեկան բաշխման՝ հավասարաչափ, անհավասարաչափ, կտրուկ փոփոխական։

7) օգտագործման նշանակության՝ խմելու-կենցաղային, ոռոգման, արդյունաբերական, էներգետիկական, ձկնատնտեսական, ռեկրեացիոն։

8) ~~որակի՝ բարձր, լավ, միջին, ցածր~~ 8) որակի՝ գերազանց, լավ, միջակ, անբավարար, վատ կարգավիճակների:

2. Հայաստանի Հանրապետության ստորերկրյա ջրերը, ժամանակային փոփոխության բնույթից կախված, ըստ մնայուն ծավալի՝ դասակարգվում են խորքային ոչ ճնշումային ու ճնշումային՝ արտեզյան և ամենամյա վերականգնվող ստորերկրյա ջրերի:

3. Ըստ բնական հանքայնացման՝ Հայաստանի Հանրապետության ջրային ռեսուրսները դասակարգվում են՝ քաղցրահամ, ցածր հանքայնացման, միջին հանքայնացման, բարձր հանքայնացման, աղային, գերաղային:

4. Ըստ բնական կազմի՝ Հայաստանի Հանրապետության ջրային ռեսուրսները դասակարգվում են՝ անիոնային՝ հիդրոկարբոնատային, կարբոնատային, քլորիդային և կատիոնային՝ կալցիումային, մագնեզիումային, նատրիումային:

5. Ըստ դասակարգման՝ ջրային ռեսուրսների օգտագործման և պահպանության պահանջները սահմանում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը:

Հոդված 16. Զրամատակարարման և ջրահեռացման ոլորտի գերակա խնդիրները

Զրամատակարարման և ջրահեռացման ոլորտի գերակա խնդիրներն են՝

1) ոռոգման և խմելու ջրի համակարգերի կայուն շահագործման ապահովումը, կառավարման մեխանիզմների կատարելագործումը.

2) ոռոգման ենթակառուցվածքների և ծառայությունների բարելավումը, ոռոգելի տարածքների ավելացումը, ոռոգելի հողերի մելիորատիվ վիճակի բարելավումը՝ ոռոգման առկա համակարգերը վերականգնելու և դրանք ընդլայնելու եղանակով՝ գյուղատնտեսության զարգացմանն ուղղված ռազմավարության և ծրագրերի իրականացմանը համահունչ.

3) ջրամատակարարման և ջրահեռացման ընկերությունների ֆինանսական կայունության ապահովումը.

~~4) հուսալի և անընդհատ ջրամատակարարման և ջրահեռացման ապահովումը.~~

4) հավասար, հուսալի, անընդհատ և հասանելի ջրամատակարարման և ջրահեռացման ապահովումը.

5) բնակչության համար ջրամատակարարման և ջրահեռացման ծառայությունների մատչելիության բարձրացումը.

~~6) անապահով սպառողներին ջրային ծառայություններից օգտվելու հնարավորության ապահովումը.~~ 6) անապահով սպառողներին և ջրամատակարարման և ջրահեռացման հավասար և հասանելի ապահովման տեսանկյունից մեկուսացված և խոցելի խմբերում ընդրկված անձանց ջրամատակարարման և ջրահեռացման ծառայություններից օգտվելու հավասար հնարավորության ապահովումը.

7) ջրային համակարգերի շահագործման, ջրամատակարարման և ջրահեռացման ծառայությունների մատուցման ոլորտում մասնավոր հատվածի ներգրավումը, համակարգերի մասնակցային կառավարման զարգացումը.

8) ջրամատակարարման և ջրահեռացման ծառայություններ տրամադրող ընկերությունների գործունեության նկատմամբ մոնիթորինգի և վերահսկողության իրականացումը.

9) շահագործման նվազագույն տեխնիկական պահանջների սահմանումը և հսկողությունը.

10) խմելու ջրամատակարարման, ցամաքուրդային, ոռոգման և կեղտաջրերի մաքրման ծառայությունների որակի և կառավարման նկատմամբ հսկողության ապահովումը.

11) ջրօգտագործողների կողմից ջրամատակարարման և հեռացվող կեղտաջրերի որակի մոնիթորինգի իրականացման բարելավումը, որն ուղղված է լինելու ջրային ռեսուրսները աղտոտումից պաշտպանելուն.

12) շրջակա միջավայրի աղտոտման նվազեցումը.

13) ջրի հաշվառման համակարգի ներդրումը.

14) ջրամատակարարման և ջրահեռացման համակարգում ջրակորուստների նվազեցումը.

15) ջրամատակարարման և ջրահեռացման ծառայությունների բարելավման նպատակով ներդրումների անհրաժեշտ ծավալների ներգրավումը.

16) ջրամատակարարման և ջրահեռացման համակարգերի վերականգնման, կառուցման և շահագործման գործընթացում արդիական տեխնոլոգիաների կիրառումը.

17) ոռոգման նոր տեխնոլոգիաների ներդրումը.

18) ջրային ռեսուրսների մոնիթորինգի իրականացման ապահովումը:

[19\) ջրամատակարարմանը, ջրահեռացմանը \(կեղտաջրերի մաքրմանը\) ներկայացվող չափորոշիչների սահմանումը և ապահովումը:](#)

Հոդված 18. Խմելու-կենցաղային ջրամատակարարման և ջրահեռացման ոլորտում խնդիրները, դրանց գերակայությունը և ոլորտի զարգացման հեռանկարները

1. Խմելու ջրի ոլորտի զարգացման հեռանկարներն ամրագրվում են խմելու ջրի ոլորտի ռազմավարական զարգացման ծրագրում, որը սահմանում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը:

2. Խմելու-կենցաղային ջրամատակարարման համակարգերի անխափան աշխատանքն ապահովելու նպատակով մշտապես իրականացվում են դրանց հուսալիության անհրաժեշտ մակարդակի պահպանմանն ուղղված միջոցառումներ:

3. Խմելու ջրի ոլորտում խնդիրների լուծումը իրականացվում է՝ հիմք ընդունելով հետևյալ գերակայությունները.

1) պահանջվող որակի և անհրաժեշտ քանակի ջրով ապահովումը.

2) անընդմեջ ջրամատակարարման ապահովումը.

~~3) գյուղական վայրերում անվտանգ ջրամատակարարման և ջրահեռացման ծառայությունների զարգացումն ու բարելավումը.~~ 3) քաղաքային և գյուղական բնակավայրերում անվտանգ ջրամատակարարման և ջրահեռացման ծառայությունների զարգացումն ու բարելավումը՝ ջրամատակարարման և ջրահեռացման հավասար հասանելիության ապահովումը.

~~4) ջրամատակարարման և ջրահեռացման ծառայությունների զարգացումն ու բարելավումը՝ հատկապես գյուղական վայրերում.~~

5) ջրամատակարարման համակարգերում ջրի կորուստների նվազեցումը.

6) էներգատար ջրամատակարարման համակարգերի հնարավորինս փոխարինումը ինքնահոս համակարգերով.

7) ջրի հաշվառման համակարգի ներդրումը և զարգացումը, ջրի տնտեսմանն ուղղված միջոցառումների իրականացումը.

8) կեղտաջրերի մաքրման կայանների անհրաժեշտ վերանորոգումը և նորերի կառուցումը.

9) ջրօգտագործողների կողմից արտադրական կեղտաջրերի նախնական մաքրում իրականացնելու մեխանիզմների ստեղծումը.

10) օրվա կարգավորիչ ջրամբարների վերանորոգումը և նորերի կառուցումը.

11) ջրամատակարարման և ջրահեռացման ոլորտի ենթակառուցվածքի զարգացումը.

12) համակարգի կառավարման մեխանիզմների կատարելագործումը.

13) ներդրումների անհրաժեշտ ծավալների ներգրավումը.

14) կեղտաջրերի մաքրման նոր տեխնոլոգիաների ներդրումը.

15) ջրամատակարարման և ջրահեռացման ծառայությունների մակարդակի բարձրացումը (տեխնիկական վերազինում և կադրերի պատրաստում).

16) ջրամատակարարման համակարգերի վերականգնման և կառուցման գործընթացում արդիական տեխնոլոգիաների կիրառումը:

4. Ջրամատակարարման ժամերի քանակը և քանջորսժամյա ջրամատակարարմանն անցնելու ժամանակացույցը՝ ըստ կենտրոնացված ջրամատակարարման համակարգերի սպասարկման տարածքների և(կամ) ենթատարածքների, սահմանում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը:

~~5. Սոցիալապես անապահով ընտանիքների համար ջրամատակարարման և ջրահեռացման ծառայությունների մատչելիության ապահովման մեխանիզմները, ինչպես նաև սուբսիդիաների կամ հարկային արտոնությունների տրամադրման տեսքով ջրային հարաբերություններում ֆինանսական օգնության տրամադրման ձևը սահմանում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը:~~

5. Անապահով սպառողների ու ջրամատակարարման և ջրահեռացման հավասար հասանելիության ապահովման տեսանկյունից մեկուսացված և խոցելի խմբերի համար ջրամատակարարման և ջրահեռացման ծառայությունների հավասար հասանելիության ապահովման մեխանիզմները, ինչպես նաև սուբսիդիաների տրամադրման կարգը սահմանում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը:

Հոդված 23. Ջրային ռեսուրսների պլանավորումը

1. Ջրային ռեսուրսի պլանավորումն իրականացվում է համապարփակ կառավարման պլանավորման սկզբունքով:

2. Ջրային ռեսուրսների համապարփակ պլանավորումը նպատակաուղղված է հավասարակշռելու ջրօգտագործողների, ներառյալ՝ համայնքների, էներգետիկայի, արդյունաբերության և գյուղատնտեսության փոխկապակցված փոխհարաբերությունները, ապահովելով՝

1) կոմունալ-կենցաղային, գյուղատնտեսությանը, արդյունաբերությանը և այլ ջրօգտագործողներին բավարար քանակի և պահանջվող որակի ջրի մատակարարումը.

~~2) խմելու ջրի ապահովումն ու մատչելիությունը.~~

2) խմելու ջրի մատակարարման և ջրահեռացման հավասար հասանելիության ապահովումն ու մատչելիությունը.

3) ջրային ռեսուրսների վերարտադրությունը.

4) ջրային ռեսուրսների և հարակից կենդանական ու բուսական աշխարհի պահպանությունը.

5) ջրային համակարգերի օգտագործման արդյունավետության բարձրացումը և ջրի խնայողությունը.

6) կեղտաջրերի մաքրումը.

7) ջրերի վնասակար ազդեցություններից պաշտպանությունը.

8) շրջակա միջավայրի պահպանումը.

9) ջրային ռեսուրսների հետ կապված անդրսահմանային խնդիրների նվազեցումը, վերացումը և բացառումը.

10) ջրային ռեսուրսների և համակարգերի օգտագործման ու կառավարման նպատակների իրագործմանն ուղղված ծախսերի արդյունավետ իրականացումը:

Հոդված 24. Ջրային ռեսուրսների վրա ազդեցությունը սահմանափակող նորմերն

ու ջրի որակի ~~ապահովման~~ նորմերը

1. Ջրի որակի ~~ապահովման~~ նորմերը սահմանվում են՝ ելնելով առողջապահական, ինչպես նաև ջրային ռեսուրսների դեգրադացումը, հյուծումը, աղտոտումը կանխելու, բնապահպանական թողքերը ապահովելու պահանջներից և ներառում են բոլոր հավանական աղտոտող նյութերի թույլատրելի սահմանները, ըստ տարիների դրանց նվազեցման ցուցանիշները՝ միջազգայնորեն ընդունված չափանիշներին հասնելու նպատակով:

2. Ջրային ռեսուրսների վրա ազդեցությունը սահմանափակող նորմերը սահմանվում են՝ ելնելով ջրի որակի ~~ապահովման~~ նորմերից և հաշվի առնելով յուրաքանչյուր ջրային ռեսուրսի աղտոտվածության փաստացի իրավիճակը և ինքնամաքրման ունակությունը:

3. Ջրի որակի ~~ապահովման~~ նորմերը, կախված տեղանքի առանձնահատկություններից, յուրաքանչյուր ջրավազանային կառավարման տարածքի համար սահմանվում են Հայաստանի Հանրապետության կառավարության կողմից և հետագայում ներառվում ջրավազանային կառավարման պլաններում:

(24-րդ հոդվածը խմբ. 02.02.10 ՀՕ-7-Ն)

Հոդված 26. Ջրային ավազաններում արտակարգ էկոլոգիական իրավիճակների և էկոլոգիական աղետների գոտիների սահմանումը

1. Արտակարգ էկոլոգիական իրավիճակի և էկոլոգիական աղետների գոտիները տարածքի տեղամասեր են, որտեղ բնական երևույթների, տնտեսական կամ այլ գործունեության հետևանքով շրջակա միջավայրում տեղի են ունեցել բացասական փոփոխություններ, որոնք

սպառնում են բնակչության առողջությանը, բնական էկոհամակարգերի հավասարակշռվածությանը, բուսական և կենդանական աշխարհին: Արտակարգ էկոլոգիական իրավիճակի և էկոլոգիական աղետների գոտիների տարածքներում մարդկանց կյանքի, առողջության և շրջակա միջավայրի վրա բացասական ազդեցություն ունեցող բնական ռեսուրսների օգտագործման հետ կապված տնտեսական գործունեության որոշակի տեսակները դադարեցվում կամ սահմանափակվում են, և միջոցներ են ձեռնարկվում բնական ռեսուրսների վերականգնման ու վերարտադրության ուղղությամբ:

2. Ջրային ավազաններում արտակարգ էկոլոգիական իրավիճակների և էկոլոգիական աղետների գոտիները սահմանում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը՝ ելնելով առաջացած իրավիճակի տևողությունից, կայունությունից, ռեսուրսի հնքնավերականգնման ունակությունից:

Հոդված 26.1 Ջրերի վնասակար ներգործության վտանգների և ռիսկերի կառավարման պլանների պահանջները

1. Ջրերի վնասակար ներգործության վտանգների և ռիսկերի կառավարման պլանները կազմվում են արտակարգ իրավիճակների բնագավառում լիազոր մարմնի կողմից:

2. Ջրերի վնասակար ներգործության ռիսկերի կառավարման պլանները ներառում են հեղեղումների և ջրերի վնասակար այլ ներգործությունների ռիսկերի գնահատումն ու քարտեզները, սողանքային գոտիների քարտեզները, ջրերի վնասակար ներգործության արդյունքում հողերի ճահճացման և աղակալման ենթակա տարածքների նկարագրությունը, ջրերի վնասակար ներգործության կանխատեսումները, դրանց առաջացման պատճառները, ռիսկերի կառավարման մոտեցումներն ու միջոցառումները, միջոցառումների իրականացման ժամանակացույցը:

3. Ջրերի վնասակար ներգործության ռիսկերի կառավարման պլանները հաստատում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը:

Հավելված

**«Հայաստանի Հանրապետության ջրի ազգային
ծրագրի մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքի**

ՋՐԻ ԱԶԳԱՅԻՆ ԾՐԱԳՐԻ ԻՐԱԿԱՆԱՑՄԱՆ ՄԻՋՈՑԱՌՈՒՄՆԵՐԻ ՓՈՒԼԱՅԻՆ ԾՐԱԳԻՐ

Հիմնախնդիրներ	Կարճաժամկետ միջոցառումներ	Միջնաժամկետ միջոցառումներ	Երկարաժամկետ միջոցառումներ	Ակնկալվող արդյունքները
Իրավական պահանջներ				
<p>Օրենսդրական հիմքերի ներդաշնակեցում , համալրում և բարելավում:</p>	<p>1. Առկա օրենսդրական դաշտի ներդաշնակեցում և կատարելագործում, ներառյալ՝ Հայաստանի Հանրապետության ջրային օրենսգրքի 121-րդ հոդվածի իրականացման վերլուծությունը և դրանով նախատեսված գործառույթների իրականացումը (կատարման համար հիմնական պատասխանատու մարմինները):</p> <p>2. (կեպն ուժը կորցրել է</p>	<p>Բոլոր օրենքների և ենթաօրենսդրական ակտերի միասնականությունը երաշխավորելու նպատակով միջնորդող մեխանիզմի կողմից ցանկացած նոր օրենքների և ենթաօրենսդրական ակտերի նախագծերի վերանայում:</p>	<p>Բոլոր օրենքների և ենթաօրենսդրական ակտերի միասնականության շարունակական պահպանում:</p>	<p>Ջրային ոլորտում կիրառվող միասնական և համաձայնեցված օրենքներ, կանոնակարգեր և ընթացակարգեր, ՀՀ ջրային օրենսգրքի, «Ջրի ազգային քաղաքականության հիմնադրույթների մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքի և «Ջրի ազգային ծրագրի մասին» ՀՀ օրենքի իրականացումն ապահովող հստակ օրենսդրական միջավայր: Հայաստանի Հանրապետության ջրային ոլորտի իրավական և կարգավորող հիմքերը համաձայնեցնող</p>

	13.11.19 ՀՕ-212-Ն)			գործող միավոր՝ որպես ջրային ոլորտի իրավական լծակների միջնորդ մեխանիզմ:
--	---------------------------	--	--	--

Ինստիտուցիոնալ զարգացում

Ջրային ոլորտի գերատեսչությունների դերերի և պատասխանատվությունների հստակեցում:	3. Ինստիտուցիոնալ և իրավական գնահատումների արդյունքում բացահայտված կրկնվող և բացակայող իրավասությունների և պատասխանատվությունների վերաբերյալ մշակված առաջարկությունների վերանայում և իրականացում:	Ինստիտուցիոնալ բարեփոխման գործընթացի շարունակում՝ պատշաճ ուշադրություն դարձնելով ջրային ռեսուրսների վերաձևավորված մոնիթորինգային և վերահսկման ծրագրերից բխող առաջարկություններին:	Ինստիտուցիոնալ բարեփոխման գործընթացի շարունակական ապահովում:	Ջրային ռեսուրսների կառավարման հստակեցված ինստիտուցիոնալ հիմքեր:
---	---	---	--	---

(պարբերությունն ուժը կորցրել է 13.11.19 ՀՕ-212-Ն)

Ջրավազանային կառավարման մարմինների զարգացում:	5. Ջրավազանային կառավարման մարմինների	Ջրավազանային կառավարման մարմինների ջրային	Ավազանային կառավարման հինգ տարածքներում	Ջրավազանային կառավարման մարմինները միջին ժամկետում իրենց
---	---------------------------------------	---	---	--

<p>ինստիտուցիոնալ բարեփոխումների ծրագրի մշակում:</p>	<p>ռեսուրսների համապարփակ պլանավորման և կառավարման հմտությունների զարգացում:</p>	<p>ջրավազանային կառավարման մարմինների լիազորությունների ընդլայնում:</p>	<p>տեղն ու դերն են ձեռք բերում ջրային ոլորտում՝ շարունակաբար ամրապնդելով իրենց դերը՝ որպես ջրավազանում ջրային ռեսուրսների բոլոր հարցերի համար հիմնական պատասխանատու մարմին:</p>
--	--	---	---

Ջրային ռեսուրսների կառավարման կարիքներ

<p>Մակերևութային և ստորերկրյա ջրային ռեսուրսների մոնիթորինգի նոր ծրագրերի մշակում:</p>	<p>6. Մեկ ավազանային կառավարման տարածքի համար մոնիթորինգի համակարգի պիլոտային ծրագրի մշակում և փորձարկում:</p> <p>7. Մոնիթորինգի ռազմավարության և ազգային ծրագրի մշակում, փորձարկում</p>	<p>Մոնիթորինգի ռազմավարության և ազգային ծրագրի իրականացում:</p> <p>Մյուս չորս ավազանային կառավարման տարածքների մոնիթորինգի համակարգերի և ծրագրերի մշակում և փորձարկում</p>	<p>Հանրապետական և հինգ ավազանային կառավարման տարածքների մակարդակում մոնիթորինգի գործող համակարգերի գնահատում և հետագա բարելավում:</p>	<p>Ընտրված գետավազանում օդերևութաբանական, մակերևութային և ստորերկրյա ջրային ռեսուրսների վերաբերյալ տվյալների (որակ և քանակ) հավաքագրման, վերամշակման, վերլուծության, ամփոփման և վարման ամբողջական համակարգի (համակարգերի)</p>
--	--	--	---	---

	<p>մոնիթորինգի ծառայություններ ի տարածքային ստորաբաժանումների տեխնիկական հզորացում, կարիքների գնահատում, կառուցվածքային բարեփոխումներ և տեխնիկական վերազինում, տվյալների էլեկտրոնային փոխանակման տարբերակի ստեղծում:</p> <p>8. Հայաստանում ստորերկրյա ջրային ռեսուրսների մոնիթորինգի համակարգի վերականգնում:</p>	<p>ջրային ռեսուրսների համապարփակ կառավարման պահանջների համաձայն:</p>	<p>վերականգնում, որը, որպես մոդելային տարբերակ, կծառայի այլ ավազաններում կրկնօրինակելու համար:</p> <p>Պահանջվող տվյալների և տեղեկատվության հիման վրա մշակված մոնիթորինգի ռազմավարության և ազգային ծրագրի, տվյալների և տեղեկատվության բարելավված փոխանակում, որը կհանգեցնի ջրավազանային մակարդակում տարբեր գերատեսչությունների միջև համագործակցության և համակարգման ամրապնդմանը:</p> <p>Ստորերկրյա ջրերի մակարդակները համակարգված և</p>
--	--	--	--

			<p>պարբերականորեն չափվում են հիմնական մոնիթորինգի ցանցում, որը կազմված է մոտավորապես 100 դիտարկման հորերից: Հավաքված տվյալները պահվում են ջրային պետական կադաստրում համապատասխան իրավասություններ և ֆինանսավորում ունեցող մոնիթորինգի գործակալության կողմից:</p>
<p>Ջրօգտագործման ն իրավունքի ինստիտուտի կատարելագործում: ամ:</p>	<p>9. Ջրօգտագործման ն թույլտվությունների առկա կանոնակարգերի կատարելագործում, ինչպես նաև ջրօգտագործման թույլտվությունների հայտերի գերակայությունն</p>	<p>Ջրօգտագործման ան թույլտվությունների ընթացակարգի շարունակական բարելավում, ներառյալ՝ հասարակության ն ծանուցման ու բողոքարկման մեխանիզմները:</p>	<p>Թափանցիկ և տեղեկատվության վրա հիմնված որոշումների կայացում ապահովող ջրօգտագործման թույլտվությունների արդյունավետ ու դյուրին կիրառվող համակարգ, որը նաև ապահովում է իրավակիրարկումն ու վերահսկումը:</p>

	<p>երի գնահատման չափորոշիչների սահմանում: 10. Շրջակա միջավայրի վրա հնարավոր զգալի ազդեցություն ունեցող ջրօգտագործման դեպքում ջրօգտագործման թույլտվության հայտերի՝ շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության գնահատման չափանիշների և ուղեցույցների մշակում:</p>	<p>Արդյունավետ և նպատակային ջրօգտագործմանը նպատակաուղղված իրավական կառուցվածքային, ինչպես նաև արտոնությունների տրման և (կամ) սահմանափակման ու տնտեսական լծակների ներդրման ծրագրի մշակում:</p> <p>Ջրօգտագործման և ջրահեռացման ազդեցությունների գնահատման և վերլուծության ունակությունների շարունակական զարգացում:</p>		<p>Ջրօգտագործման թույլտվությունների հայտի քննարկման ընթացքում թափանցիկ ու հուսալի շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության գնահատման անցկացում:</p>
Պետական	11. Ջրային	Ջրային	Սահմանված	Ջրային սեկտորի

<p>ջրային կադաստրի վարման ինստիտուտի կատարելագործում:</p>	<p>պետական կադաստրի կարճաժամկետ ծրագրի մշակում և իրականացում, ներառյալ՝ ջրային ռեսուրսների կոդավորման համակարգի մշակումը և ներդրումը, պետական ջրային կադաստրի վարման արդի մեխանիզմների ստեղծում և ներդրում, ինչպես նաև ջրային ռեսուրսների կոդավորման համակարգի մշակում և ջրային ռեսուրսների կոդավորում:</p>	<p>պետական կադաստրի միջնաժամկետ ծրագրի մշակում և տեղեկատվական համակարգի շարունակական բարելավում: Ջրային բնագավառին վերաբերող տվյալների բազայի կառավարման մեխանիզմի կատարելագործում: Ըստ ջրավազանային տարածքների՝ տվյալների՝ բազայի ստեղծում: Տվյալների փոխանակման էլեկտրոնային տարբերակի</p>	<p>երկարաժամկետ նպատակին հասնելու ուղղությամբ կադաստրի հետագա զարգացում, ներառյալ՝ պատասխանատվությունների փոխանցումը ջրավազանային կառավարման մարմիններին, և կադաստրի օգտագործումը ջրավազանային մակարդակում համապարփակ պլանավորման և կառավարման համար:</p>	<p>ամփոփ տվյալներ ու տեղեկատվություն պարունակող կենտրոնացված տվյալների շտեմարան՝ ելակետային տվյալներ պարունակող բազաների հետ էլեկտրոնային կապերով ու տեղեկատվության փոխանակման արձանագրություններով հասարակությանը մատչելի տվյալներ ու տեղեկատվություն, տվյալներ ու տեղեկատվություն անդրսահմանային ջրերի վերաբերյալ բանակցությունների համար:</p>
---	---	--	---	--

		ստեղծում և հետագայում արդյունավետ շահագործման համար պայմանների ապահովում:		
Ջրային ոլորտի կառավարման գործընթացում հասարակության իրազեկման և մասնակցության բարելավում:	12. Հանրապետական և ջրավազանային կառավարման տարածքների մակարդակներում ջրային ռեսուրսների պլանների մշակման, իրականացման և վերահսկման կառավարման վերաբերյալ հասարակության տեղեկատվության և մասնակցության ապահովում:	Ավազանային մակարդակով ջրային ռեսուրսների համապարփակ կառավարման պլանների մշակման, իրականացման և վերահսկման գործընթացներում շահագրգիռ կողմերի, ներառյալ՝ ավազանային հասարակական խորհուրդների և հասարակության ն հասարակության մասնակցություն ը ապահովող		Ազգային ու ջրավազանային մակարդակներում ջրային ոլորտի պլանավորման ու որոշումների կայացման գործընթացներում հասարակության իրազեկության բարձրացում և մասնակցության դերի հստակեցում: Գետավազանային մակարդակում ջրային ոլորտի պլանավորման ու որոշումների կայացման գործընթացներում ավազանային հասարակական խորհրդի

	ռազմավարությամբ մշակում և իրականացում, ավազանային հասարակական խորհուրդների տեխնիկական հզորացում:	ընթացակարգերի մշակում և իրագործում:		իրազեկության բարձրացում և մասնակցային դերի հստակեցում:
Ջրի ազգային ծրագրի իրականացում և վերահսկողություն:	14. ՀՀ ջրի ազգային ծրագրի իրականացման թարմացման շարունակական մոնիթորինգի և գնահատման իրականացում: 15. Ծրագրի իրականացման վերահսկողության համակարգի ստեղծում:	Շարունակական իրականացում և վերահսկողություն:	Շարունակական իրականացում և վերահսկողություն:	Ջրային ազգային ծրագրի մշակման, իրականացման ու լրամշակման մանրակրկիտ ու հստակ ղեկավարում: Ջրային ազգային ծրագրի ու գործողությունների պլանի իրականացման համար հմուտ կառավարման թիմ:
Ջրային ռեսուրսների համապարփակ կառավարման պլանների մշակում:	16. Ջրային ռեսուրսների կառավարման գործակալություն և Ջրավազանային	Նմանատիպ ջրավազանային կառավարման պլանների մշակում մնացած չորս	Հինգ ավազանային կառավարման տարածքների համար ջրավազանային	Ջրային ռեսուրսների համապարփակ կառավարման հիմնական դերակատարների՝ Ջրային ռեսուրսների

	<p>կառավարման մարմիններում հզորությունների ստեղծում՝ ջրային ռեսուրսների համապարփակ կառավարման համար:</p> <p>17. Մեկ ավազանային կառավարման տարածքի համար պիլոտային ջրավազանային կառավարման պլանի մշակում և տեղեկատվական կարիքների բացահայտում:</p>	<p>ավազանային կառավարման տարածքների համար:</p>	<p>կառավարման պլանների պարբերաբար թարմացում և շարունակական իրականացում:</p>	<p>կառավարման գործակալության և Ջրավազանային կառավարման մարմինների, ՀՀ ջրային օրենսգրքով սահմանված լիազորությունների ամբողջական կատարում:</p> <p>Հետագայում հինգ ավազաններում կիրառման ենթակա ջրային ռեսուրսների համապարփակ կառավարման պլանի մոդել:</p>
<p>Սևանա լճի գործողությունների պլանի իրականացում:</p>	<p>18. «Սևանա լճի էկոհամակարգի վերականգնման, պահպանման, վերարտադրման և օգտագործման միջոցառումների</p>	<p>Սևանա լճի գործողությունների պլանի իրականացում հատուկ միջգերատեսչական</p>	<p>Սևանի լճի գործողությունների պլանի իրականացման շարունակում:</p> <p>Պլանի իրականացման</p>	<p>Սևանա լճի կառավարման պլանի լրամշակում:</p>

	» տարեկան և համալիր ծրագրի վերանայում և բարելավում:	հանձնախմբի կողմից:	արդյունավետությանը երաշխավորելուն պատակով Սևանա լճի վրա պլանի իրագործման ազդեցության մոնիթորինգ և գնահատում:	
Ջրային ռեսուրսների և ջրային պաշարի բաղադրիչների գնահատում:	19. Ջրային ռեսուրսների և ջրային պաշարի բաղադրիչների արդիական բնութագրերի ճշգրտում՝ ա) մակերևութային բնական վերականգնվող հոսքի քանակական և որակական տարածաժամանակային բնութագրերի ճշգրտում՝ հաշվի	Մակերևութային և ստորերկրյա ջրային ռեսուրսների քանակական և որակական բնութագրերի համալրում ջրավազանային կառավարման պլաններում:		Ջրային ռեսուրսների և ջրային պաշարի վերաբերյալ ճշգրտված տվյալներ:

առնելով վերջին
4
տասնամյակների
ընթացքում
կուտակված
քանակական և
որակական
մոնիթորինգի
տվյալները,
հոսքի վրա
կլիմայի
փոփոխության և
անտրոպոգեն
ազդեցություններ
ը,
բ)
մակերևութային
և ստորերկրյա
ջրային
պաշարների
տարանջատված
գնահատման
հստակեցում,
խորքային հոսքի
ճշգրտում,
գ) հիմնական
գետերի
նվազագույն

	<p>էկոլոգիական թողքի որոշման մեթոդների մշակում և հաշվարկ, դ) ստորերկրյա ջրային ռեսուրսների հանքավայրերի շահագործական պաշարների ճշգրտում և թույլատրելի (հնարավոր) ջրառի տեղաբաշխման որոշում:</p>			
<p>Ջրի որակի սպասիոկվման նորմերի սահմանում և իրականացում:</p>	<p>20. Ջրային ռեսուրսների վրա ազդեցությունը սահմանափակող նորմերի ու ջրի որակի սպասիոկվման նորմերի սահմանման միջազգայնորեն ընդունված</p>	<p>Ջրային ռեսուրսների վրա ազդեցությունը սահմանափակող նորմերի ու ջրի որակի սպասիոկվման նորմերի մշակում և ընդունում:</p>	<p>Ջրային ռեսուրսների վրա ազդեցությունը սահմանափակող նորմերի ու ջրի որակի սպասիոկվման նորմերի իրավակիրարկում: Ավազանային կառավարման</p>	<p>Ջրային ռեսուրսների վրա ազդեցությունը սահմանափակող նորմերի ու ջրի որակի սպասիոկվման նորմերի սահմանման ընդունված մեթոդաբանություն:</p>

	մեթոդաբանության համապատասխանեցում և ներդրում՝ հաշվի առնելով միջազգայնորեն ընդունված մոտեցումները:	Ավագանային կառավարման տարածքների մակարդակով ջրի որակի ապահովման նորմերի տեղայնացման հնարավորությունների ուսումնասիրում:	տարածքների մակարդակով ջրի որակի ապահովման նորմերի ընդունում:	
Ջրաէկոհամակարգերի պահպանման գոտիների սահմանում և պահպանում:	21. Ջրաէկոհամակարգերի պահպանման գոտիների սահմանման մեթոդաբանության մշակում, ներառյալ՝ հոսքի ձևավորման գոտիները, ստորերկրյա ջրերի պահպանման գոտիները, ջրապահպան գոտիները,	Ջրաէկոհամակարգերի պահպանման գոտիների սահմանում՝ համաձայն մշակված մեթոդաբանության, քարտեզագրում և պահպանում:	Ջրաէկոհամակարգերի պահպանման գոտիների մոնիթորինգ:	Մակերևութային և ստորերկրյա ջրերը պահպանված են աղտոտումից, ջրաէկոհամակարգերի պահպանման գոտիների սահմանները, տարածքները և ռեժիմները սահմանված են:

	Էկոտոնը, ջրային ավազանում արտակարգ Էկոլոգիական իրավիճակի և Էկոլոգիական աղետի գոտիները, անօտարելի գոտիները:			
Արարատյան դաշտի նախկինում չորացվող գյուղատնտեսակ ան հողերի կարգավիճակի ուսումնասիրությ ուն:	22. Արարատյան դաշտի նախկինում չորացվող գյուղատնտեսակ ան հողերի օգտագործման ծ րագրերի մշակում և իրականացում:	Արարատյան դաշտի նախկինում չորացվող գյուղատնտեսա կան հողերի օգտագործման ծրագրերի իրականացում:	Նախաձեռնվող միջոցառումների ազդեցության մոնիթորինգ և գնահատում:	Կառավարության որոշում՝ նախկինում չորացվող տարածքների ապագա օգտագործման վերաբերյալ, որին կիստևի հողօգտագործման ընտրված տարբերակի (գյուղատնտեսություն, գերխոնավ տարածքներ, ձկնարդյունաբերություն և այլն) համապատասխան կառավարման շրջանակի ընդունումը:
Ջրերի	23.	Ջրամբարաշին	Ջրամբարաշինա	Ջրամբարներում ջրի

<p>ռազմավարական պաշարների ավելացում և գետային հոսքի կարգավորում:</p>	<p>Ջրամբարաշինարարության հեռանկարային ծրագրի հայեցակարգով նախատեսված աշխատանքների իրականացում:</p>	<p>արարության հեռանկարային ծրագրի հայեցակարգով նախատեսված աշխատանքների իրականացման շարունակություն:</p>	<p>րարության հեռանկարային ծրագրի հայեցակարգով նախատեսված աշխատանքների իրականացման շարունակություն:</p>	<p>ազատ հոսքի կուտակում, ջրային ռեսուրսների առաջարկի կարգավորում:</p>
<p>Ջրերի որակի կառավարման իրականացում:</p>	<p>24. Ջրերի որակի կառավարման ռազմավարության մշակում:</p>	<p>Ջրերի որակի կառավարման ռազմավարության իրականացում:</p>	<p>Ջրերի որակի կառավարման ռազմավարության մոնիթորինգ և հետագա բարելավում:</p>	<p>Ջրերի որակի կառավարման ընդունված ռազմավարություն:</p>
<p>Տարածքային պլանավորման չափանիշների և ուղեցույցների սահմանում:</p>	<p>25. Տարածքային պլանավորման ներկա մոտեցումների վերանայում և բարելավում:</p>	<p>Ազգային և տարածաշրջանային մակարդակներում իրականացվող տարածական, ջրային ռեսուրսների և բնապահպանական պլանավորման</p>	<p>Ջրաէկոհամակարգերի պահպանման գոտիների պահպանմանն ուղղված կարգավորող և վերահսկող միջոցառումների շարունակական իրականացում:</p>	<p>Տարածքային պլանավորումն օգտագործվում է որպես հզոր գործիք՝ ջրի որակի, ինչպես նաև խմելու ջրային ռեսուրսների և էկոլոգիապես խոցելի տարածքների պահպանության համար:</p>

		գործընթացներ ի ներդաշնակեցու մ:		
Անդրսահմանային ջրային ռեսուրսների կառավարում:	26. Անդրսահմանային ջրային ռեսուրսների կառավարման ծրագրի մշակում:	Անդրսահմանային ջրային ռեսուրսների կառավարման ծրագրի իրականացում:		Անդրսահմանային ջրային ռեսուրսների կառավարման ընդունված ծրագիր:

Ջրային համակարգերի կառավարման կարիքներ

Ջրամատակարարման և ջրահեռացման ծառայությունների բարելավում:	27. Ջրամատակարարման և ջրահեռացման ծառայությունների (խմելու-կենցաղային ջրամատակարարում, ոռոգում, հիդրոէներգետիկա և այլն) իրականացման ուսումնասիրություն և դրանց մատուցման բարելավմանն ուղղված ծրագրե	Ջրամատակարարման և ջրահեռացման ծառայությունների իրականացման նկատմամբ արդյունավետ վերահսկման մեխանիզմի մշակում և ներդրում:	Ջրամատակարարման և ջրահեռացման ծառայությունների շարունակական զարգացում և բարելավում:	Ոռոգման համակարգի զարգացում՝ կառավարման համընդհանուր տնտեսական և սոցիալական ռազմավարությունների ն, գյուղատնտեսական ապրանքների շուկաներին և ֆինանսական կայունության սկզբունքներին համապատասխան: Մշակված ազգային ռազմավարություն, որն ուղղորդում է համայնքի
--	---	--	---	---

	րի մշակում և իրականացում:			կողմից առաջնորդվող՝ հանրային ջրամատակարարման և ջրահեռացման կառույցների վերանախագծման, վերականգնման և շինարարության գործողությունների ծր ագիրը:
Հիդրոտեխնիկա կան կառուցվածքների անվտանգության ապահովում:	28. Հիդրոտեխնիկա կան կառուցվածքների անվտանգության ապահովման և շահագործման հուսալիության միջոցառումների իրականացման արդյունավետութ յան բարձրացմանն ուղղված ծրագրե րի մշակում:	Հիդրոտեխնիկ ական կառուցվածքներ ի անվտանգությա ն ապահովման և շահագործման հուսալիության միջոցառումներ ի իրականացման արդյունավետու թյան բարձրացմանն ուղղված ծրագր երի	Հիդրոտեխնիկա կան կառուցվածքների անվտանգության ապահովման և շահագործման հուսալիության միջոցառումների իրականացման արդյունավետութ յան բարձրացմանն ուղղված ծրագրե րի իրականացման մոնիթորինգ և բարելավում:	Հիդրոտեխնիկական կառուցվածքների անվտանգության ապահովման և շահագործման հուսալիության միջոցառումների իրականացման արդյունավետության բարձրացմանն ուղղված ծրագիր: Պետական նշանակության հիդրոտեխնիկական կառուցվածքների շահագործման և պահպանության
	29. Պետական նշանակության հիդրոտեխնիկակ	ուղղված ծրագր երի	ուղղված ծրագր երի	

	ան կառուցվածքների շահագործման և պահպանության համար պատասխանատու ների հստակեցում:			համար պատասխանատու մարմինների լիազորությունների հստակ սահմանում:
--	---	--	--	--

(հավելվածը փոփ. 13.11.19 ՀՕ-212-Ն)