



*Համարը N 549-Ն*  
*Տիպը Որոշում*  
*Սկզբնաղբյուրը ՀՀՊՏ 2008.06.18/38(628) Հոդ.612*  
*Ընդունող մարմինը ՀՀ կառավարություն*  
*Ստորագրող մարմինը ՀՀ վարչապետ*  
*Վավերացնող մարմինը*  
*Ուժի մեջ մտնելու ամսաթիվը 19.06.2008*

*Տեսակը Հիմնական*  
*Կարգավիճակը Գործում է*  
*Ընդունման վայրը Երևան*  
*Ընդունման ամսաթիվը 29.05.2008*  
*Ստորագրման ամսաթիվը 06.06.2008*  
*Վավերացման ամսաթիվը*  
*Ուժը կորցնելու ամսաթիվը*

ՀՀ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ՈՐՈՇՈՒՄԸ ԸՍՏ ԳԵՏԱՅԻՆ ԱՎԱԶԱՆՆԵՐԻ ՀՀ ՋՐԱՅԻՆ ՀԱՇՎԵԿՇՈՒ ՏԱՐԲԵՐԻ, ԻՆՉՊԵՍ ՆԱԵՎ ՋՐԱՅԻՆ ՌԵՍՈՒՐՍՆԵՐԻ ՈՒ ՊԱՇԱՐՆԵՐԻ ԲԱՇԽՈՒՄԸ ՍԱՀՄԱՆԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅՈՒՆ**

**Ո Ր Ո Շ ՈՒ Մ**

29 մայիսի 2008 թվականի N 549-Ն

ԸՍՏ ԳԵՏԱՅԻՆ ԱՎԱԶԱՆՆԵՐԻ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՋՐԱՅԻՆ ՀԱՇՎԵԿՇՈՒ ՏԱՐԲԵՐԻ, ԻՆՉՊԵՍ ՆԱԵՎ ՋՐԱՅԻՆ ՌԵՍՈՒՐՍՆԵՐԻ ՈՒ ՊԱՇԱՐՆԵՐԻ ԲԱՇԽՈՒՄԸ ՍԱՀՄԱՆԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

Համաձայն «Հայաստանի Հանրապետության ջրի ազգային ծրագրի մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքի 5-րդ հոդվածի՝ Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը **որոշում է.**

1. Սահմանել՝
  - 1) Հայաստանի Հանրապետության տարածքի ջրային հաշվեկշռի տարրերի բաշխումն ըստ 14 խոշոր գետային ավազանի՝ համաձայն N 1 հավելվածի.
  - 2) ջրավազանային կառավարման տարածքների ջրային հաշվեկշռի հիմնական տարրերը՝ համաձայն N 2 հավելվածի.
  - 3) օգտագործելի ջրային ռեսուրսները, ռազմավարական ջրային պաշարը և ազգային ջրային պաշարն ըստ ջրավազանային կառավարման տարածքների՝ համաձայն N 3 հավելվածի.
  - 4) Հայաստանի Հանրապետության տարածքի գետային ցանցի բնութագրիչ առանձնահատկությունները, ստորերկրյա ջրերի բնական ռեսուրսներն ըստ ջրավազանների՝ համաձայն N 4 հավելվածի.
  - 5) Ախուրյանի ջրավազանային կառավարման տարածքի ջրհավաքները և դրանց մակերեսները, գետային ցանցի ցուցանիշները, ջրային հաշվեկշիռը, գետերի հոսքը ջրաբանական դիտակետերում միջին և հաշվարկային սպահովությունը տարիներին, ստորերկրյա ջրային հոսքի բաղադրիչները, ստորերկրյա ջրերի շահագործման պաշարը՝ համաձայն NN 5-10 հավելվածների.
  - 6) Արարատյան ջրավազանային կառավարման տարածքի ջրհավաքները և դրանց մակերեսները, գետային ցանցի ցուցանիշները, ջրային հաշվեկշիռը, գետերի հոսքը ջրաբանական դիտակետերում միջին և հաշվարկային սպահովությունը տարիներին, ստորերկրյա ջրային հոսքի բաղադրիչները, ստորերկրյա ջրերի շահագործման պաշարը՝ համաձայն NN 11-16 հավելվածների.
  - 7) Սևան-Հրազդան ջրավազանային կառավարման տարածքի ջրհավաքները և դրանց մակերեսները, գետային ցանցի ցուցանիշները, ջրային հաշվեկշիռը, գետերի հոսքը ջրաբանական դիտակետերում միջին և հաշվարկային սպահովությունը տարիներին, ստորերկրյա ջրային հոսքի բաղադրիչները, ստորերկրյա ջրերի շահագործման պաշարը՝ համաձայն NN 17-22 հավելվածների.
  - 8) հյուսիսային ջրավազանային կառավարման տարածքի ջրհավաքները և դրանց մակերեսները, գետային ցանցի ցուցանիշները, ջրային հաշվեկշիռը, գետերի հոսքը ջրաբանական դիտակետերում միջին և հաշվարկային սպահովությունը տարիներին, ստորերկրյա ջրային հոսքի բաղադրիչները, ստորերկրյա ջրերի շահագործման պաշարը՝

համաձայն NN 23-28 հավելվածների.

9) հարավային ջրավազանային կառավարման տարածքի ջրհավաքները և դրանց մակերեսները, գետային ցանցի ցուցանիշները, ջրային հաշվեկշիռը, գետերի հոսքը ջրաբանական դիտակետերում միջին և հաշվարկային սպահովությունը տարիներին, ստորերկրյա ջրային հոսքի բաղադրիչները, ստորերկրյա ջրերի շահագործման պաշարը՝ համաձայն NN 29-34 հավելվածների:

2. Սույն որոշումն ուժի մեջ է մտնում պաշտոնական հրապարակմանը հաջորդող օրվանից:

**Հայաստանի Հանրապետության  
վարչապետ**

**Տ. Սարգսյան**

2008 թ. հունիսի 6  
Երևան

**Հավելված N 1  
ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման**

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ԶՐԱՅԻՆ ՀԱՇՎԵԿՇՈՒՄ ՏԱՐԲԵՐԻ ԲԱՇԽՈՒՄՆ ԸՍՏ  
14 ԽՈՇՈՐ ԳԵՏԱՅԻՆ ԱՎԱԶԱՆՆԵՐԻ**

NN ը/կ	Գետային ավազանը	Մակերեսը (կմ <sup>2</sup> )	Գետային հոսքը (մլն մ <sup>3</sup> /տարի)	Մթնոլորտային տեղումները (մլն մ <sup>3</sup> /տարի)	Գոլորշացումը (մլն մ <sup>3</sup> /տարի)
1.	Դեբեդ	3895	1203	2726	1457
2.	Աղստև	2480	445	1569	979
3.	Քոռ գետի փոքր վտակների ավազան	810	199	510	354
4.	Ախուրյան (Հայաստանի Հանրապետության տարածքում)	2784	391	1653	972
5.	Քասախ	1480	329	979	486
6.	Մեծամոր	2240	711	858	641
7.	Հրազդան	2565	733	1572	876
8.	Սևանա լճի ավազան (լճի ակտիվ ջրատվություն)	4750	265	2675	2153
9.	Ազատ	952	232	607	306
10.	Վեդի	998	110	573	340
11.	Արփա	2306	764	1643	768
12.	Որոտան	2476	725	1828	811
13.	Ողջի	1341	502	1097	448
14.	Մեղրի	664	166	470	241

**Հայաստանի Հանրապետության  
կառավարության աշխատակազմի  
ղեկավար**

**Դ. Սարգսյան**

**Հավելված N 2**  
**ՀՀ կառավարության 2008 թվականի**  
**մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման**

**ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔՆԵՐԻ ՋՐԱՅԻՆ ՀԱՇՎԵԿՇՈՒ ՀԻՄՆԱԿԱՆ ՏԱՐԲԵՐԸ**

NN ը/կ	Ավազանային կառավարման տարածքը	Մակերեսը (կմ <sup>2</sup> )	Մթնոլորտային տեղումները (մլն մ <sup>3</sup> /տարի)	Գոլորշացումը (մլն մ <sup>3</sup> /տարի)	Գետային հոսքը (մլն մ <sup>3</sup> /տարի)	Խորքային ներհոսքը (+) և արտահոսքը (-) (մլն մ <sup>3</sup> /տարի)
1.	Հյուսիսային	7185	4795	2810	1847	+138
2.	Ախուրյան	5024	2555	1657	1102	-204
3.	Սևան-Հրազդան	8790	5147	3520	1332	+295
4.	Արարատյան	4256	2635	1405	1106	+124
5.	Հարավային	4481	3197	1546	1393	+258
	Ընդամենը	29736	18760	10832	6775	+611

Հայաստանի Հանրապետության  
 կառավարության աշխատակազմի  
 ղեկավար

**Դ. Սարգսյան**

**Հավելված N 3**  
**ՀՀ կառավարության 2008 թվականի**  
**մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման**

**ՕԳՏԱԳՈՐԾԵԼԻ ՋՐԱՅԻՆ ՌԵՍՈՒՐՍՆԵՐԸ, ՌԱԶՄԱՎԱՐԱԿԱՆ ՋՐԱՅԻՆ ՊԱՇԱՐԸ ԵՎ ԱԶԳԱՅԻՆ ՋՐԱՅԻՆ ՊԱՇԱՐԸ ԸՍՏ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔՆԵՐԻ**

NN ը/կ	Ավազանային կառավարման տարածքը	Մակերեսը (կմ <sup>2</sup> )	Օգտագործելի ջրային ռեսուրսները (մլն մ <sup>3</sup> )	Ռազմավարական ջրային պաշարը (մլն մ <sup>3</sup> )	Ազգային ջրային պաշարը (մլն մ <sup>3</sup> )
1.	Հյուսիսային	7185	1897	59,2	63,3
2.	Ախուրյան	5024	1602	564,0	608,2
3.	Սևան-Հրազդան	8790	2801	729,3	34837,7
4.	Արարատյան	4256	1306	229,0	245,3
5.	Հարավային	4481	1443	90,5	101,1
	Ընդամենը	29736	9049	1672	35855,6

Հայաստանի Հանրապետության  
 կառավարության աշխատակազմի  
 ղեկավար

**Դ. Սարգսյան**

**Հավելված N 4**  
**ՀՀ կառավարության 2008 թվականի**  
**մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման**

Ավագանային կառավարման տարածքը	Խոշոր գետերի անվանումները	Գետային հոսքը (%)	
		ստորգետնյա սնուցում	մակերեսային սնուցում
Ախուրյանի ջրհավաք ավազան	Ախուրյան	56	44
Արարատյան ջրհավաք ավազան	Ազատ	63	37
	Վեդի	56	44
	Արփա	53	47
Սևան-Հրազդանի ջրհավաք ավազան	Քասախ	51	49
	Հրազդան	66	34
	Սևան	57	43
Հյուսիսային ջրհավաք ավազան	Դեբեդ	45	
	Աղստև	58	55
	Հախում	61	42
	Տավուշ	47	39
	Խնձորուտ	39	53
Հարավային ջրհավաք ավազան	Որոտան	58	42
	Ողջի	48	52
	Մեղրի	47	53

**Հայաստանի Հանրապետության  
կառավարության աշխատակազմի  
ղեկավար**

**Դ. Սարգսյան**

Հավելված N 5  
ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ԱՌՈՒՐՅԱՆԻ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՋՐՀԱՎԱՔՆԵՐԸ ԵՎ ԴՐԱՆՑ  
ՄԱԿԵՐԵՍՆԵՐԸ**

Գետավազանը	Նկարագրությունը	Մակերեսը (կմ <sup>2</sup> )
Ախուրյան	Ախուրյանի ավազանն ընդգրկում է Ախուրյանի ավազանը ՀՀ սահմաններում՝ 2784 կմ <sup>2</sup> (Արաքսի ավազանի մակերեսն Ախուրյանի գետաբերանի հատածքում կազմում է 22100 կմ <sup>2</sup> , որից Ախուրյան վտակինը՝ 9670 կմ <sup>2</sup> )	2784
Մեծամոր	Մեծամորի ավազանն ընդգրկում է Մեծամոր գետի մակերևութային (վերերկրյա) ջրհավաք ավազանի (առանց Քասախ վտակի) մակերեսը՝ 480 կմ <sup>2</sup> , Մելավ-Մաստարա ջրհավաք ավազանի մակերեսը՝ 1580 կմ <sup>2</sup> և Ախուրյանի ու Մեծամորի գետաբերանների միջև ընկած Արաքս գետի ձախափնյա (Հայաստանի Հանրապետության սահմաններում) անհոսք ավազանի մակերեսը՝ 180 կմ <sup>2</sup> )	2240
Ընդհանուր՝	Ախուրյանի գետավազանային կառավարման տարածքի համար	5024

**Հայաստանի Հանրապետության  
կառավարության աշխատակազմի  
ղեկավար**

**Դ. Սարգսյան**

**Հավելված N 6**  
**ՀՀ կառավարության 2008 թվականի**  
**մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման**

**ԱՌՈՒՐՅԱՆԻ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ԳԵՏԱՅԻՆ ՑԱՆՅԻ ՑՈՒՑԱՆԻՇՆԵՐԸ**

Գետերը՝ ըստ մեծության	Քանակը (հատ) երկարությունը (կմ)	Գետերի ավազանը	
		Ախուրյան	Մեծամոր
Ամենափոքրերը (10 կմ-ից փոքր)	քանակը երկարությունը	198 740	92 342
10-25 կմ	քանակը երկարությունը	22 338	11 213
25-50 կմ	քանակը երկարությունը	5 155	7 247
50-100 կմ	քանակը երկարությունը	1 55	1 98
Միջին մեծության՝ 100 կմ և ավելի երկարությամբ	քանակը երկարությունը	1 186	- -
Ամբողջ գետային ցանցը	քանակը երկարությունը	227 1474	111 900
Գետային ավազանների մակերեսը՝ կմ <sup>2</sup>		2784	2240
Գետային ցանցի խտության գործակիցը՝ կմ/կմ <sup>2</sup>		0,53	0,40

**Հայաստանի Հանրապետության կառավարության աշխատակազմի ղեկավար**

**Դ. Սարգսյան**

**Հավելված N 7**  
**ՀՀ կառավարության 2008 թվականի**  
**մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման**

**ԱՌՈՒՐՅԱՆԻ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՋՐԱՅԻՆ ՀԱՇՎԵԿՇԻՈՒՐ**

Կառավարման տարածքը	Մակերեսը (կմ <sup>2</sup> )	Մթնոլորտային տեղումները (մլն մ <sup>3</sup> )	Գոլորշացումը (մլն մ <sup>3</sup> )	Մակերևութային հոսքը (մլն մ <sup>3</sup> )	Խորքային արտահոսքը (մլն մ <sup>3</sup> )
Ախուրյանի	5024	2555	1657	1102	-204

**Հայաստանի Հանրապետության կառավարության աշխատակազմի ղեկավար**

**Դ. Սարգսյան**

**Հավելված N 8**  
**ՀՀ կառավարության 2008 թվականի**  
**մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման**

**ԱԽՈՒՐՅԱՆԻ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ԳԵՏԵՐԻ ՀՈՍՔԸ ՋՐԱԲԱՆԱԿԱՆ ԴԻՏԱԿԵՏԵՐՈՒՄ ՄԻՋԻՆ ԵՎ ՀԱՇՎԱՐԿԱՅԻՆ ԱՊԱՀՈՎՈՒԹՅԱՆ ՏԱՐԻՆԵՐԻՆ**

Ախուրյանի գետավազանային կառավարման տարածքը (գետ-դիտակետ)	Ջրհավաք ավազանի մակերեսը (կմ <sup>2</sup> )	Տարեկան հոսքը (մլն մ <sup>3</sup> )		
		միջին տարի	25% ապահովվածություն	75% ապահովվածություն
Ախուրյան - դ. Պաղակն	220	62,5	73,8	46,7
Ախուրյան - դ. Ախուրիկ	1060	307,7	340,8	259,7
Ախուրյան - դ. Հայկաձոր	8140	1085,6	1164,5	798,4
Կարկաչուն - դ. Ղարիբջանյան	1020	50,2	59,6	35,3
Արաքս - դ. Սուրմալու	22100	2764,4	3069,6	2320,4
Մեծամոր - դ. Տարոնիկ	1560	650,1	707,2	609,1
Մեծամոր - դ. Ռանչպար	3540	1069,8	1173,9	923,4

Հայաստանի Հանրապետության կառավարության աշխատակազմի ղեկավար

Դ. Սարգսյան

Հավելված N 9  
ՀՀ կառավարության 2008 թվականի մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ՍՏՈՐԵՐԿՐՅԱ ՋՐԱՅԻՆ ՀՈՍՔԻ ԲԱՂԱԴՐԻՉՆԵՐՆ ԱԽՈՒՐՅԱՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՄԱՐ**

Գետավազանի անվանումը	Ստորերկրյա ջրերի բնական ռեսուրսները (մ <sup>3</sup> /վրկ)			
	ընդհանուր	այդ թվում`		
		աղբյուրային հոսքը	ցամաքուրդային հոսքը	արտահոսքը
Ախուրյան	11,63	4,55	2,73	4,35
Ստորերկրյա ջրային հոսքի բաղադրիչները	0	0	0	0
Ախուրյան ջրավազանային կառավարման տարածքի համար				
Ընդամենը	11,63	4,55	2,73	4,35

Հայաստանի Հանրապետության կառավարության աշխատակազմի ղեկավար

Դ. Սարգսյան

Հավելված N 10  
ՀՀ կառավարության 2008 թվականի մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ՍՏՈՐԵՐԿՐՅԱ ՋՐԵՐԻ ՇԱՀԱԳՈՐԾԱԿԱՆ ՊԱՇԱՐՆ ԱԽՈՒՐՅԱՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՄԱՐ**

--

Ջրավազանի անվանումը	Ստորերկրյա ջրերի հանքավայրի անվանումը	Հանքավայրի հիպոտետիկ նիշերը (մ)	Շահագործական պաշարները (մ <sup>3</sup> /վրկ)	Ջրերի որակի համապատասխանությունն օգտագործման նպատակին
Ախուրյանի ավազանային կառավարման տարածք	Ախուրյան			
	Չայիր-Սևաղբյուր	2040-2050	0,1	խմելու
	Ղազանչի	2000-2040	0,962	խմելու
	Կրասար	2000-2040	0,789	խմելու
	Զույգաղբյուր	2000	0,426	խմելու
	Զաջուռ	1620-1700	0,125	խմելու
	Գյումրի	1500-1600	0,833	խմելու
	Մանթաշ և Ռաֆի-լիճ	2850-2900	0,147	խմելու
	Սև Ջուր (Արարատյան արտեզյան ավազանի հյուսիս-արևմուտք)			
	Արտենի-Արագած	1100-1280	0,397	խմելու
	Արմավիրի իջվածք	840-870	50,315	խմելու
	Գայ-Հայկաշեն	820-840	5,063	խմելու
	Նուբարաշենի բարձրացում	830-840	12,862	տեխնիկական և ռոռզման
	Ընդամենը			72,019

Սույն որոշման սահմաններում **շահագործական պաշար** արտահայտությունն ունի հետևյալ իմաստը՝ ջրի այն քանակն է, որը բնապահպանական պահանջները հաշվի առնելով, շահագործման ընդունված ռեժիմի դեպքում կարող է վերցվել ջրային ռեսուրսից՝ պահպանելով ջրի պահանջվող որակը ջրօգտագործման հաշվարկային ամբողջ ժամանակահատվածում:

**Հայաստանի Հանրապետության կառավարության աշխատակազմի ղեկավար**

**Դ. Սարգսյան**

Հավելված N 11  
 ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
 մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ԱՐԱՐԱՏՅԱՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՋՐՀԱՎԱՔՆԵՐԸ ԵՎ ԴՐԱՆՑ ՄԱԿԵՐԵՍՆԵՐԸ**

Գետավազանը	Նկարագրությունը	Մակերեսը (կմ <sup>2</sup> )
Ազատ	Բացի Ազատ գետի ջրհավաք ավազանից (572 կմ <sup>2</sup> ) ընդգրկում է Հրազդան և Ազատ գետերի գետաբերանների միջև ընկած Արաքսի ձախափնյա ջրհավաք ավազանի մակերեսը 380 կմ <sup>2</sup> :	952
Վեղի	Բացի Վեղի գետի ջրհավաք ավազանից (633 կմ <sup>2</sup> ) ընդգրկում է Ազատ և Վեղի գետերի գետաբերանների միջև (225.5 կմ <sup>2</sup> ) և Վեղի գետի գետաբերանից մինչև Նախիջևանի սահմանն ընկած Արաքսի ձախափնյա վտակների (Սովետաշեն և այլ. 139.5 կմ <sup>2</sup> ) ջրհավաք ավազանները:	998
Արփա	Բացի Արփայի ավազանից (2080 կմ <sup>2</sup> Հայաստանի Հանրապետության սահմաններում) ընդգրկում է դեպի Նախիջևանի սահմանը հոսող Արփայից արևելք ընկած մանր գետերի (Խաչիկ, Զահուկ և այլն 226 կմ <sup>2</sup> ) ջրհավաք ավազանները:	2306
Ընդհանուր՝	Արարատյան գետավազանային կառավարման տարածքի համար	4256

Հայաստանի Հանրապետության  
կառավարության աշխատակազմի  
ղեկավար

Դ. Սարգսյան

Հավելված N 12  
ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ԱՐԱՐԱՏՅԱՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ԳԵՏԱՅԻՆ ՑԱՆՅԻ ՑՈՒՑԱՆԻՇՆԵՐԸ**

Գետերը՝ ըստ մեծության	Քանակը (հատ) երկարությունը (կմ)	Գետերի ավազանը	
		Ազատ, Վեդիի և Արաքսի այլ՝ փոքր վտակները	Արփա
Ամենափոքրերը՝ (10 կմ-ից փոքր)	քանակը երկարությունը	1003 1382	1177 1948
10-25 կմ	քանակը երկարությունը	21 320	29 437
25-50 կմ	քանակը երկարությունը	4 146	2 75
50-100 կմ	քանակը երկարությունը	1 58	1 90
Միջին մեծության՝ 100 կմ և ավելի երկարությամբ.	քանակը երկարությունը	- -	- -
Ամբողջ գետային ցանցը	քանակը երկարությունը	1029 1906	1209 2550
Գետային ավազանների մակերեսը՝ կմ <sup>2</sup>		1950	2306
Գետային ցանցի խտության գործակիցը՝ կմ/կմ <sup>2</sup>		0,98	1,11

Հայաստանի Հանրապետության  
կառավարության աշխատակազմի  
ղեկավար

Դ. Սարգսյան

Հավելված N 13  
ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ԱՐԱՐԱՏՅԱՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՋՐԱՅԻՆ ՀԱՇՎԵԿՇԻՈՒՐ**

Կառավարման տարածքը	Մակերեսը (կմ <sup>2</sup> )	Մթնոլորտային տեղումները (մլն մ <sup>3</sup> )	Գոլորշացումը (մլն մ <sup>3</sup> )	Մակերևութային հոսք (մլն մ <sup>3</sup> )	Խորքային ներհոսքը (մլն մ <sup>3</sup> )
Արարատյան	4256	2635	1405	1106	+124

Հայաստանի Հանրապետության  
կառավարության աշխատակազմի  
ղեկավար

Դ. Սարգսյան

Հավելված N 14  
 ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
 մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ԱՐԱՐԱՏՅԱՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ԳԵՏԵՐԻ ՀՈՍՔԸ ՋՐԱԲԱՆԱԿԱՆ  
 ԴԻՏԱԿԵՏԵՐՈՒՄ ՄԻՋԻՆ ԵՎ ՀԱՇՎԱՐԿԱՅԻՆ ԱՊԱՀՈՎՈՒԹՅԱՆ ՏԱՐԻՆԵՐԻՆ**

Արարատյան գետավազանային կառավարման տարածք (գետ - դիտակետ)	Ջրհավաք ավազանի մակերեսը (կմ <sup>2</sup> )	Տարեկան հոսքը (մլն մ <sup>3</sup> )		
		միջին տարի	25% ապահովվածություն	75% ապահովվածություն
Արարատյան գետավազանային կառավարման տարածք	4256			
Ազատ	572			
Ազատ - դ. Գառնի	326	180	193	155
Ազատ - դ. Լանջազատ	526	217	235	202
Վեդի	633			
Վեդի- դ. Ուրցաձոր	360	64	76	48
Արփա	2080			
Արփա- դ. Կեչուտի ջրմբ.	327	270	297	221
Արփա- դ. Եղեգնաձոր	1220	414	466	328
Էլեգիս - դ. թունել	110	117	132	96
Էլեգիս - դ. Շատին	458	258	295	210
Արփա - դ. Արենի	1880	732	835	582

Հայաստանի Հանրապետության  
 կառավարության աշխատակազմի  
 ղեկավար

Դ. Սարգսյան

Հավելված N 15  
 ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
 մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ՍՏՈՐԵՐԿՐՅԱ ՋՐԱՅԻՆ ՀՈՍՔԻ ԲԱՂԱԴՐԻՉՆԵՐՆ ԱՐԱՐԱՏՅԱՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ  
 ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՄԱՐ**

Գետավազանի անվանումը	Ստորերկրյա ջրերի բնական ռեսուրսները ( մ <sup>3</sup> /վրկ)			
	ընդհանուր	այդ թվում՝		
		աղբյուրային հոսք	ցամաքուրդային հոսք	արտահոսք
Ազատ	6,33	4,28	1,86	0,19
Վեդի	1,24	0,46	0,46	0,32
Արփա	11,23	5,37	4,19	1,67
Ընդամենը	18,8	10,11	6,51	2,18

Հայաստանի Հանրապետության  
 կառավարության աշխատակազմի  
 ղեկավար

Դ. Սարգսյան

Հավելված N 16  
 ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
 մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ՄՏՈՐԵՐԿՐՅԱ ՋՐԵՐԻ ՇԱՀԱԳՈՐԾԱԿԱՆ ՊԱՇԱՐՆ ԱՐԱՐԱՏՅԱՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ  
 ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՄԱՐ**

Ջրավազանի անվանումը	Ստորերկրյա ջրերի հանքավայրի անվանումը	Հանքավայրի հիպոտմետրիկ նիշերը (մ)	Շահագործական պաշարները (մ <sup>3</sup> /վրկ)	Ջրերի որակի համապատասխանությունն օգտագործման նպատակին
Արարատյան ավազանային կառավարման տարածք	Ազատ			
	Սուրբ աղբյուր	2900-3000	0,105	խմելու
	Գառնի			
	Վեղի			
	Ջերմանիս	2210	0,039	խմելու
	Արփա			
	Հեր-հեր	1505	0,376	խմելու
	Մալիշկա			
	Հոստուն	1450	0,076	խմելու
	Յոթ աղբյուր	2380-2450	0,796	խմելու
Ընդամենը			1,39	

Հայաստանի Հանրապետության  
 կառավարության աշխատակազմի  
 ղեկավար

Դ. Սարգսյան

Հավելված N 17  
 ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
 մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ՍԵՎԱՆ-ՀՐԱԶԴԱՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՋՐՀԱՎԱՔՆԵՐԸ ԵՎ ԴՐԱՆՑ  
 ՄԱԿԵՐԵՍՆԵՐԸ**

Գետավազանը	Նկարագրությունը	Մակերեսը (կմ <sup>2</sup> )
Սևանա լճի ավազան	Սևանա լճի ավազանն ընդգրկում է Սևանա լիճը և նրա ջրհավաք ավազանը	4750
Հրազդան	Հրազդանի ավազանն ընդգրկում է Հրազդան գետի ավազանը, առանց Սևանա լճի	2560
Քասախ	Քասախի ավազանն ընդգրկում է Քասախ գետի ավազանը	1480
Ընդհանուր`	Սևան-Հրազդան ավազանային կառավարման տարածքի համար	8790

Հայաստանի Հանրապետության  
 կառավարության աշխատակազմի  
 ղեկավար

Դ. Սարգսյան

Հավելված N 18  
 ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
 մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ՍԵՎԱՆ-ՀՐԱԶԴԱՆ ԶՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ԳԵՏԱՅԻՆ ՑԱՆՑԻ  
 ՑՈՒՑԱՆԻՇՆԵՐԸ**

Գետերը՝ ըստ մեծության	Քանակը (հատ) երկարությունը (կմ)	Գետերի ավազանը		
		Սևանա լճի ավազան*	Հրազդան	Քասախ
Ամենափոքրերը՝ (10կմ-ից փոքր)	քանակը երկարությունը	930 1585	314 718	175 514
10-25 կմ	քանակը երկարությունը	56 866	223 309	19 288
25-50 կմ	քանակը երկարությունը	6 185	3 94	2 71
50-100 կմ	քանակը երկարությունը	1 51	- -	1 89
Միջին մեծության՝ 100 կմ և ավելի երկարությամբ	քանակը երկարությունը	- -	1 141	- -
Ամբողջ գետային ցանցը	քանակը երկարությունը	993 2687	541 1262	197 962
Գետային ավազանների մակերեսը՝ կմ <sup>2</sup>		3500	2560	1480
Գետային ցանցի խտության գործակիցը՝ կմ/կմ <sup>2</sup>		0,77	0,49	0,65

\* Նշված է գետային ավազանի (առանց Սևանա լճի՝ 1250 կմ<sup>2</sup>) մակերեսը:

Հայաստանի Հանրապետության  
 կառավարության աշխատակազմի  
 ղեկավար

Դ. Սարգսյան

Հավելված N 19  
 ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
 մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ՍԵՎԱՆ-ՀՐԱԶԴԱՆ ԶՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔՆԵՐԻ ԶՐԱՅԻՆ ՀԱՇՎԵԿՇԻՌԸ**

Կառավարման տարածքը	Մակերեսը (կմ <sup>2</sup> )	Մթնոլորտային տեղումները (մլն մ <sup>3</sup> )	Գոլորշացումը (մլն մ <sup>3</sup> )	Մակերևութային հոսքը (մլն մ <sup>3</sup> )	Խորքային ներհոսքը (մլն մ <sup>3</sup> )
Սևան-Հրազդան	8790	5147	3520	1332	+295

Հայաստանի Հանրապետության  
 կառավարության աշխատակազմի  
 ղեկավար

Դ. Սարգսյան

**Հավելված N 20**  
**ՀՀ կառավարության 2008 թվականի**  
**մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման**

**ՍԵՎԱՆ-ՀՐԱԶԴԱՆ ԶՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔՆԵՐԻ ԳԵՏԵՐԻ ՀՈՍՔԸ ԶՐԱԲԱՆԱԿԱՆ ԴԻՏԱԿԵՏԵՐՈՒՄ ՄԻՋԻՆ ԵՎ ՀԱՇՎԱՐԿԱՅԻՆ ԱՊԱՀՈՎՈՒԹՅԱՆ ՏԱՐԻՆԵՐԻՆ**

Սևան-Հրազդան ավազանային կառավարման տարածքը (գետ - դիտակետ)	Ջրհավաք ավազանի մակերեսը (կմ <sup>2</sup> )	Տարեկան հոսքը (մլն մ <sup>3</sup> )		
		միջին տարի	25% ապահովվածություն	75% ապահովվածություն
Սևան-Հրազդան գետավազանային կառավարման տարածք	8790			
Սևանա լճի ավազանի գետերը (Ըստ լճի 1981-2004 թթ. տարեկան հաշվեկշիռների՝ այս գետերի հոսքը հանրապետության համար ջրային ռեսուրս համարվել չի կարող՝ լճից նրա մի մասի գոլորշացման պատճառով: Որպես ռեսուրս կարող է ծառայել լճի բնական հոսքը՝ 255 մլն մ <sup>3</sup> .)	3500	788	848	740
Մարիկ - դ. Ծովակ	673	125	138	109
Արգիճի - դ. Վերին Գետաշեն	366	177	208	143
Գավառագետ - դ. Նորատուս	467	120	127	110
Սևանա լիճ, բնական հոսք (բնական արտահոսքի ցուցանիշը ցույց տալ տարբեր ապահովվածությունների համար իմաստ չունի, լճի միջոցով արտահոսքի կանոնավորման պատճառով)	(1250)	255	-	-
Հրազդան գետ	2560			
Հրազդան - դ. Հրազդան	697	299	333	268
Մարմարիկ - դ. Աղավնաձոր	375	164	197	139
Հրազդան - դ. Արգնի	1270	439	501	389
Հրազդան - դ. Մասիս	2500	710	775	651

**Հայաստանի Հանրապետության կառավարության աշխատակազմի ղեկավար**

**Դ. Սարգսյան**

**Հավելված N 21**  
**ՀՀ կառավարության 2008 թվականի**  
**մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման**

**ՍՏՈՐԵՐԿՐՅԱ ԶՐԱՅԻՆ ՀՈՍՔԻ ԲԱՂԱԴՐԻՉՆԵՐԸ ՍԵՎԱՆ-ՀՐԱԶԴԱՆ ԶՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՄԱՐ**

Գետավազանի անվանումը	Ստորերկրյա ջրերի բնական ռեսուրսները ( մ <sup>3</sup> /վրկ)			
	ընդհանուր	այդ թվում՝		
		աղբյուրային հոսք	ցամաքուղային հոսք	արտահոսք
Քասախ	13,30	4,08	2,16	7,26
Հրազդան	14,75	8,46	4,19	2,10
Սևան	20,91	9,15	3,97	7,79
Ընդամենը	48,96	21,69	10,32	17,15

Հայաստանի Հանրապետության  
կառավարության աշխատակազմի  
ղեկավար

Դ. Սարգսյան

Հավելված N 22  
ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ՍՏՈՐԵՐԿՐՅԱ ՋՐԵՐԻ ՇԱՀԱԳՈՐԾԱԿԱՆ ՊԱՇԱՐԸ ՍԵՎԱՆ-ՀՐԱԶԴԱՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ  
ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՄԱՐ**

Ջրավազանի անվանումը	Ստորերկրյա ջրերի հանքավայրի անվանումը	Հանքավայրի հիպոտեոթիկ նիշերը (մ)	Շահագործական պաշարները (մ <sup>3</sup> /վրկ)	Ջրերի որակի համապատաս- խանությունն օգտագործման նպատակին
Սևան-Հրազդան ավազանային կառավարման տարածք	Քասախ			
	Արագած - Ջարջարիս	2000-2100	0,182	խմելու
	Ապարան - Քուչակ	1860-1920	1,009	խմելու
	Արտաշավան	1400	0,128	խմելու
	Նագրևան	1120-1180	1,177	խմելու
	Կարբի	1210	0,363	խմելու
	Շոր-Շոր	1210	0,854	խմելու
	Հրազդան			
	Աթաբեկյան - Սաքրավան	1750-1760	1,845	խմելու
	Կաթնաղբյուր	1520-1530	1,97	խմելու
	Ձորաղբյուր	1500-1540	0,341	խմելու
	Երևանյան աղբյուրներ	930-980	0,707	տեխնիկական
	Սևան			
	Մասրիկի ավազան	1920-2040	2,696	խմելու
	Մարտունի-Արծվանիստ	1910-2020	1,041	խմելու
Սառնաղբյուր	2600	0,049	խմելու	
Սարուխան	1980-2040	1,78	խմելու	
Ընդամենը			14,142	

Հայաստանի Հանրապետության  
կառավարության աշխատակազմի  
ղեկավար

Դ. Սարգսյան

Հավելված N 23  
ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ՀՅՈՒՄԻՍԱՅԻՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՋՐՀԱՎԱՔՆԵՐԸ ԵՎ ԴՐԱՆՑ  
ՄԱԿԵՐԵՍՆԵՐԸ**

--

Գետավազանը	Նկարագրությունը	Մակերեսը (կմ <sup>2</sup> )
Դեբեդ	Բացի Դեբեդ գետի ավազանից (3790 կմ <sup>2</sup> ) ընդգրկում է նաև դեպի Վրաստանի տարածք հոսող (Բանուշչայ, Լավարից սկիզբ առնող և այլ) գետակների վերին հոսանքների ջրհավաք ավազանները:	3895
Աղստև	Բացի Աղստև գետի ավազանից (1730 կմ <sup>2</sup> ) ընդգրկում է նաև Աղստևի Ոսկեպար վտակի (443 կմ <sup>2</sup> ) և նախկին Նոյեմբերյանի շրջանի տարածքից Ադրբեջանի տարածք հոսող Քուռ գետի մանր վտակների (Բաղանիս՝ Կողբ, Նոյեմբերյան վտակով), վերին հոսանքների այլ ջրհավաք ավազանները-307 կմ <sup>2</sup> ):	2480
Կուր գետի փոքր վտակներ	Ընդգրկում է Հախում (248 կմ <sup>2</sup> ), Տավուշ (229 կմ <sup>2</sup> ), Հախինջա՝ Խնձորուտ վտակով - Հայաստանի Հանրապետության սահմաններում (326 կմ <sup>2</sup> ) գետերի, ինչպես և նախկին Տավուշի շրջանի տարածքից դեպի Ադրբեջան հոսող Քուռի այլ մանր վտակների վերին հոսանքների ջրհավաք ավազանները (7 կմ <sup>2</sup> ):	810
Ընդհանուր՝	Հյուսիսային ավազանային կառավարման տարածքի համար	7185

**Հայաստանի Հանրապետության կառավարության աշխատակազմի ղեկավար**

**Դ. Սարգսյան**

Հավելված N 24  
 ՀՀ կառավարության 2008 թվականի մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ՀՅՈՒՄԻՍԱՅԻՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ԳԵՏԱՅԻՆ ՑԱՆՑԻ ՑՈՒՑԱՆԻՇՆԵՐԸ**

Գետերը՝ ըստ մեծության	Քանակը (հատ) երկարությունը (կմ)	Գետերի ավազանը	
		Դեբեդ, Խրամի գետերի մանր վտակները	Աղստև, Կուր գետերի այլ վտակները
Ամենափոքրերը (10կմ-ից փոքր)	քանակը երկարությունը	1300 2417	1004 1783
10-25 կմ	քանակը երկարությունը	47 643	21 285
25-50 կմ	քանակը երկարությունը	6 172	4 132
50-100 կմ	քանակը երկարությունը	2 121	3 208
Միջին մեծության՝ 100 կմ և ավելի երկարության	քանակը երկարությունը	1 152	- -
Ամբողջ գետային ցանցը	քանակը երկարությունը	1356 3505	1032 2408
Գետային ավազանների մակերեսը՝ կմ <sup>2</sup>		3895	3290
Գետային ցանցի խտության գործակիցը՝ կմ/կմ <sup>2</sup>		0,90	0,73

**Հայաստանի Հանրապետության կառավարության աշխատակազմի ղեկավար**

**Դ. Սարգսյան**

**Հավելված N 25**  
**ՀՀ կառավարության 2008 թվականի**  
**մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման**

**ՀՅՈՒՄԻՍԱՅԻՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՋՐԱՅԻՆ ՀԱՇՎԵԿՇԻՈՐ**

Կառավարման տարածքը	Մակերեսը (կմ <sup>2</sup> )	Մթնոլորտային տեղումները (մլն մ <sup>3</sup> )	Գոլորշացումը (մլն մ <sup>3</sup> )	Մակերևութային հոսքը (մլն մ <sup>3</sup> )	Խորքային ներհոսքը (մլն մ <sup>3</sup> )
Հյուսիսային	7185	4795	2810	1847	+138

Հայաստանի Հանրապետության կառավարության աշխատակազմի ղեկավար

**Դ. Սարգսյան**

**Հավելված N 26**  
**ՀՀ կառավարության 2008 թվականի**  
**մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման**

**ՀՅՈՒՄԻՍԱՅԻՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ԳԵՏԵՐԻ ՀՈՍՔԸ ՋՐԱԲԱՆԱԿԱՆ ԴԻՏԱԿԵՏԵՐՈՒՄ ՄԻՋԻՆ ԵՎ ՀԱՇՎԱՐԿԱՅԻՆ ԱՊԱՀՈՎՈՒԹՅԱՆ ՏԱՐԻՆԵՐԻՆ**

Հյուսիսային գետավազանային կառավարման տարածքը (գետ - դիտակետ)	Ջրհավաք ավազանի մակերեսը (կմ <sup>2</sup> )	Տարեկան հոսքը (մլն մ <sup>3</sup> )		
		միջին տարի	25% ապահովվածություն	75% ապահովվածություն
<b>Դեբեդ</b>				
Փամբակ - դ. Նալբանդ	359	91,8	101,6	78,0
Փամբակ - դ. Գուգարք	1070	285,3	324,7	242,7
Փամբակ - դ. Թումանյան	1370	378,7	420,3	328,8
Դեբեդ - դ. Ախթալա	3430	1120,7	1284,4	940,4
Դեբեդ - դ. Այրում	3740	1167,6	1337,1	976,1
Չորագետ - դ. Ստեփանավան	1000	407,1	444,3	357,5
Չորագետ - դ. Գարգառից ներքև	1450	536,5	604,0	464,2
Տաշիր - դ. Սարատովկա	450	79,5	90,6	52,7
Չքնաղ - դ. Ստեփանավան	163	80,8	102,2	71,6
Գարգառ - դ. Կուրթան	123	36,0	50,8	21,5
<b>Աղստև</b>				
Աղստև - դ. Ֆիլիտովո	93,4	43,0	48,0	35,3
Աղստև - դ. Դիլիջան	303	99,1	113,3	79,8
Աղստև - դ. Իջևան	1270	286,2	342,1	251,5
Գետիկ - դ. գետաբերան	581	113,6	130,6	94,7
Ոսկեպար - դ. Ոսկեպար	184	41,7	54,9	28,7
Կարախան - դ. Կիրանց	125	31,6	38,5	25,6
Կուրի փոքր վտակներ				
Հախում - դ. Ծաղկավան	169	50,5	60,9	40,7
Տավուշ - դ. Բերդ	102	21,8	23,4	14,5

Խնձորուտ - դ. Այգեձոր	403	96,9	114,6	78,6
-----------------------	-----	------	-------	------

Հայաստանի Հանրապետության  
կառավարության աշխատակազմի  
ղեկավար

Դ. Սարգսյան

Հավելված N 27  
ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ՍՏՈՐԵՐԿՐՅԱ ՋՐԱՅԻՆ ՀՈՍՔԻ ԲԱՂԱԴՐԻՉՆԵՐԸ ՀՅՈՒՄԻՍԱՅԻՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ  
ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՄԱՐ**

Գետավազանի անվանումը	Ստորերկրյա ջրերի բնական ռեսուրսները (մ <sup>3</sup> /վրկ)			
	ընդհանուր	այդ թվում՝		
		աղբյուրային հոսք	ցամաքորդային հոսք	արտահոսք
Դեբեդ	16,04	3,57	11,28	1,19
Աղստև	6,12	1,40	2,72	2,00
Կուր գետի փոքր վտակներ	1,75	0,68	0,92	0,15
Ա.թ.Հախում	0,47	0,26	0,15	0,06
Տավուշ	0,36	0,12	0,21	0,03
Խնձորուտ	0,92	0,30	0,56	0,06
Ընդամենը	25,66	6,33	15,84	3,49

Հայաստանի Հանրապետության  
կառավարության աշխատակազմի  
ղեկավար

Դ. Սարգսյան

Հավելված N 28  
ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ՍՏՈՐԵՐԿՐՅԱ ՋՐԵՐԻ ՇԱՀԱԳՈՐԾԱԿԱՆ ՊԱՇԱՐԸ ՀՅՈՒՄԻՍԱՅԻՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ  
ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՄԱՐ**

Ջրավազանի անվանումը	Ստորերկրյա ջրերի հանքավայրի անվանումը	Հանքավայրի հիպսոմետրիկ նիշերը (մ)	Շահագործական պաշարները (մ <sup>3</sup> /վրկ)	Ջրերի որակի համապատաս- խանությունն օգտագործման նպատակին
Հյուսիսային ավազանային կառավարման տարածք	Դեբեդ			
	Նալբանդ	1640-1800	0,259	խմելու
	Ջրաշեն	1580-1680	0,258	խմելու
	Փամբակ	1480-1540	0,267	խմելու
	Գետիկ-Չախկալի	1860-1980	0,018	խմելու
	Արչուտ	1400-1500	0,041	խմելու
	Գարայի	1300-1450	0,198	տեխնիկական
	Լոռու	1400-1500	1,604	խմելու

	Սվետլի	1500-1510	0,113	խմելու
	Գետավան	1400-1540	0,478	խմելու
	Աղստն			
	Մարգարտահովիտ	1680-1800	0,289	խմելու
	Հախում, Տավուշ, Խնձորուտ			
	Զինարի	780	0,023	խմելու
Ընդամենը			3,548	

Հայաստանի Հանրապետության  
կառավարության աշխատակազմի  
ղեկավար

Դ. Սարգսյան

Հավելված N 29  
ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ՀԱՐԱՎԱՅԻՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՋՐՀԱՎԱՔՆԵՐԸ ԵՎ ԴՐԱՆՑ  
ՄԱԿԵՐԵՍՆԵՐԸ**

Գետավազանը	Նկարագրությունը	Մակերեսը (կմ <sup>2</sup> )
Որոտան	Բացի Որոտան գետից (2030 կմ <sup>2</sup> ) ընդգրկում է Որոտանի Գորիս վտակի (146 կմ <sup>2</sup> ), Աքերա գետի Քարաշեն, Քաշուն և այլ մանր վտակների վերին հոսանքների (300 կմ <sup>2</sup> ) ավազանները:	2476
Ողջի	Ողջի գետի ավազանն ընդգրկում է Ողջի գետի, նրա Նորաշենիկ վտակի (884 կմ <sup>2</sup> ) և նախկին Կապանի շրջանի տարածքից դեպի Աղբբեջան հոսող մանր գետերի (Ծավ և այլն՝ 457 կմ <sup>2</sup> ) ավազանները:	1341
Մեղրի	Բացի Մեղրի գետից (336 կմ <sup>2</sup> ) ընդգրկում է նաև նախկին Մեղրու շրջանի տարածքի գետակների՝ Կարավգետ, Նոնաձոր, Կարճևան, Մալև, Շվանիձոր, Շավկիր և այլ (328 կմ <sup>2</sup> ) ջրհավաք ավազանները:	664
Ընդհանուր՝	Հարավային ավազանային կառավարման տարածքի համար	4481

Հայաստանի Հանրապետության  
կառավարության աշխատակազմի  
ղեկավար

Դ. Սարգսյան

Հավելված N 30  
ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ՀԱՐԱՎԱՅԻՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ԳԵՏԱՅԻՆ ՑԱՆՑԻ ՑՈՒՑԱՆԻՇՆԵՐԸ**

Գետերը՝ ըստ մեծության	Քանակը (հատ) երկարությունը (կմ)	Գետերի ավազանը		
		Որոտան	Ողջի և Ծավ	Մեղրի և Արաքսի փոքր վտակները
Ամենափոքրերը (10 կմ-ից փոքր)	քանակը	1100	1152	655
	երկարությունը	1690	1737	761

10-25 կմ	քանակը	34	20	16
	երկարությունը	477	304	201
25-50 կմ	քանակը	3	2	1
	երկարությունը	88	59	36
50-100 կմ	քանակը	-	1	-
	երկարությունը	-	56	-
Միջին մեծության՝ 100 կմ և ավելի երկարությամբ	քանակը	1	-	-
	երկարությունը	119	-	-
Ամբողջ գետային ցանցը	քանակը	1138	1175	672
	երկարությունը	2374	2156	998
Գետային ավազանների մակերեսը՝ կմ <sup>2</sup>		2476	1341	664
Գետային ցանցի խտության գործակիցը՝ կմ/կմ <sup>2</sup>		0,96	1,61	1,50

**Հայաստանի Հանրապետության կառավարության աշխատակազմի ղեկավար**

**Գ. Սարգսյան**

Հավելված N 31  
ՀՀ կառավարության 2008 թվականի մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ՀԱՐԱՎԱՅԻՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՋՐԱՅԻՆ ՀԱՇՎԵԿՇԻՌԸ**

Կառավարման տարածքը	Մակերեսը (կմ <sup>2</sup> )	Մթնոլորտային տեղումները (մլն մ <sup>3</sup> )	Գոլորշացումը (մլն մ <sup>3</sup> )	Մակերևութային հոսքը (մլն մ <sup>3</sup> )	Խորքային ներհոսքը (մլն մ <sup>3</sup> )
Հարավային	4481	3197	1546	1393	+258

**Հայաստանի Հանրապետության կառավարության աշխատակազմի ղեկավար**

**Գ. Սարգսյան**

Հավելված N 32  
ՀՀ կառավարության 2008 թվականի մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ՀԱՐԱՎԱՅԻՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ԳԵՏԵՐԻ ՀՈՍՔԸ ՋՐԱԲԱՆԱԿԱՆ ԴԻՏԱԿԵՏԵՐՈՒՄ ՄԻՋԻՆ ԵՎ ՀԱՇՎԱՐԿԱՅԻՆ ԱՊԱՀՈՎՈՒԹՅԱՆ ՏԱՐԻՆԵՐԻՆ**

Հարավային գետավազանային կառավարման տարածքը (գետ - ղիտակետ)	Ջրհավաք ավազանի մակերես (կմ <sup>2</sup> )	Տարեկան հոսքը (մլն մ <sup>3</sup> )		
		միջին տարի	25% ապահովվածություն	75% ապահովվածություն
Որոտան, Ողջի, Մեղրի				
Որոտան - ղ. Ծղուկ	507	240,5	268,6	202,0
Որոտան - ղ. ավան Որոտան	2000	687,9	741,0	614,1

Միսիան - դ. Տղոբու	380	125,9	148,3	101,3
Լորաձոր - դ. Լծեն	118	28,4	33,8	23,0
Գորիս - դ. Գորիս	84.5	28,7	33,4	25,2
Ողջի - դ. Քաջարան	120	116,8	138,2	94,4
Ողջի- դ. Կապան	643	366,1	433,3	311,2
Գեղի - դ. Գեղի	195	151,2	177,4	128,7
Նորաշենիկ - դ. Նորաշենիկ	96	38,2	45,4	29,6
Մեղրի - դ. Մեղրի	274	103,5	122,4	84,6

Հայաստանի Հանրապետության  
կառավարության աշխատակազմի  
ղեկավար

Դ. Սարգսյան

Հավելված N 33  
ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ՍՏՈՐԵՐԿՐՅԱ ՋՐԱՅԻՆ ՀՈՍՔԻ ԲԱՂԱԴՐԻՉՆԵՐԸ ՀԱՐԱՎԱՅԻՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ  
ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՄԱՐ**

Գետավազանի անվանումը	Ստորերկրյա ջրերի բնական ռեսուրսները ( մ3/վրկ)			
	ընդհանուր	այդ թվում՝		
		աղբյուրային հոսք	ցամաքուրդային հոսք	արտահոսք
Որոտան	17,24	5,44	8,01	3,79
Ողջի	5,00	2,52	2,18	0,30
Մեղրի	1,63	0,61	0,80	0,22
Ընդամենը	23,87	8,57	10,99	4,31

Հայաստանի Հանրապետության  
կառավարության աշխատակազմի  
ղեկավար

Դ. Սարգսյան

Հավելված N 34  
ՀՀ կառավարության 2008 թվականի  
մայիսի 29-ի N 549-Ն որոշման

**ՍՏՈՐԵՐԿՐՅԱ ՋՐԵՐԻ ՇԱՀԱԳՈՐԾԱԿԱՆ ՊԱՇԱՐԸ ՀԱՐԱՎԱՅԻՆ ՋՐԱՎԱԶԱՆԱՅԻՆ  
ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՄԱՐ**

Ջրավազանի անվանումը	Ստորերկրյա ջրերի հանքավայրի անվանումը	Հանքավայրի հիպոտեզային նիշերը (մ)	Շահագործական պաշարները (մ3/վրկ)	Ջրերի որակի համապատասխանությունն օգտագործման նպատակին
Հարավային ավազանային տարածք	Որոտան			
	Գորիսի-Մուխուրտարիյան	2100-2400	0,374	խմելու
	Անգեղակոթ-Շաքի	1700-1900	1,20	խմելու

	Միսիան	1550-1600	0,031	խմելու
	Ջորգոր-Ուրուտ	1600-1700	0,313	խմելու
	Սպիտակ Ջուր	1800-1860	0,013	խմելու
	Գորիս	1820-1900	0,039	խմելու
Ընդամենը			1,97	

Հայաստանի Հանրապետության  
կառավարության աշխատակազմի  
ղեկավար

Դ. Սարգսյան