

Հավելված N 1
ՀՀ Կառավարության 2003 թվականի
մարտի 7-ի N 218-Ն որոշման



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԾՐՁԱԿԱ ՄԻԶԱՎԱՅՐԻ ՆԱԽԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

ԶՐԱՅԻՆ ՌԵՍՈՒՐՍՆԵՐԻ
ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՎԱՐՉՈՒԹՅՈՒՆ

ԶՐՈԳՏԱԳՈՐԾՄԱՆ ԹՈՒՅԼՏՎՈՒԹՅՈՒՆ N

5 – 3 – Զ/Կ – Մ – Ե

«ԼԻԲԵՎԱԶ» ՓԲԸ

(Զրօգտագործողի անվանումը)

ՀՀ ԾՐՁԱԿԱ ՄԻԶԱՎԱՅՐԻ

(Զրային ռեսուրսների կառավարման և

ՆԱԽԱՐԱՐ Յ. ՍԻՄԻՂՅԱՆ

պահպանության մարմնի ղեկավար)

ստորագրությունը, անունը, ազգանունը

«ԼԻԲԵՎԱԶ» ՓԲԸ

(Զրօգտագործման թույլտվություն ստացողի

ԳԼԽԱՎՈՐ ՏՆՈՐԵՆ Ս. ԱՎԵՏԻՍՅԱՆ

պաշտոնը, ստորագրությունը.)

անունը, ազգանունը

Կ.Տ

Տրված է 16 12 20²² թ.

Ուժի մեջ է մինչև 16 12 20²⁵ թ.

Գործում ենության ժամկետը երկարաձգված է մինչև

20 թ.

(Զրային ռեսուրսների կառավարման և

(Զրօգտագործման թույլտվություն ստացողի

պահպանության մարմնի ղեկավար)

պաշտոնը, ստորագրությունը, անունը, ազգանունը)

13. Դամապատասխան պահանջներ՝ ջրօգտագործման հաշվառման,
մոնիթորինգի, գրանցման և ճշգրտման համար _____

1. Զրարդ կետն ապահովել ջրաչափական դիտակետով,

ջրաչափով և սահմանված կարգով այն կապարակները:

2. Կատարել ջրօգտագործման հաշվառման աշխատանքներ և

սահմանված կարգով բնապահպանության և ընդերքի տեսչական

մարմին ներկայացնել 2-տա (ջրտնտ) տարեկան հաշվետվությունը:

14. Դամապատասխան երաշխիքներ՝ ջրային ոնսուրսներին վճարել
հասցելու դեպքում _____

ՀՀ ջրային օրենսգրքի պահանջների խախտման դեպքում փոխհատուցել
հասցված վճարը ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

15. Ջրօգտագործման թույլտվությանն առնչվող վճարներն ու վճարման
ժամանակացույցը. _____

1. Պետական տուրքի անդորրագիր N 00/1234

2. Բնօգտագործման և բնապահպանական վճարները կատարել

ՀՀ հարկային օրենսգրքով սահմանված կարգով, չափով և ժամկետներով:

16. Ջրօգտագործման թույլտվությունը գրանցված է պետական ջրային
կադաստրում: _____

Սույն ջրօգտագործման թույլտվությունը կազմված է երկու օրինակից:

17. Խորքային հորի հորատմանը ներկայացվող պահանջները _____

8. Զրային ռեսուրսներ կամ որանց ջրահավաք ավագաններ թափվող
Կեղտաջրերի բույլատրելի ծավալները Մեղրիցես զետ

38.55 հազ.մ³/տարի, 105.6 մ³/օր, 1.22 լ/Վ

տարեկան՝ 365 օր 24 ժամյա ռեժիմով

9. Արտահուսի նկարագրությունը

Կատարվում է կեղտաջրերի մեխանիկական և քիմիական մաքրում:

10. Կեղտաջրերում վճառակար նյութերի բույլատրելի սահմանային արտահուսի
տվյալները

Ըստ 02.11.2017թ.-ի հաստատված N 106 թՍԱ-ի:

11. Զրերի ստանդարտները և(կամ) որանց վերաբերյալ հրապարակումների
սեղեկությունները

12. Դատուկ միջոցառումներ, որոնք կիրառվելու են արդյունավետ
ջրօգտագործումը խթանելու և ջրի որակը բարելավելու, գերխոնավ և առափնյա
կարևոր բնական միջավայրերը և առնչվող կենսաբազմազանությունը
պահպանելու համար

Մշակել և իրականացնել՝ ջրակորուստների կրօնատման

և նորմատիվային ջրաբանակի արդյունավետ օգտագործման

միջոցառումների ծրագիր:

Ջրառն իրականացնել՝ ապահովելով սահմանված ջրային ռեսուրսի

էկոլոգիական թողքը

I – 0.16 մ³/վրկ, II – 0.14 մ³/վրկ, III – 0.24 մ³/վրկ, IV – 0.40 մ³/վրկ,

V – 0.55 մ³/վրկ, VI – 0.79 մ³/վրկ, VII – 0.33 մ³/վրկ, VIII – 0.16 մ³/վրկ,

IX – 0.16 մ³/վրկ, X – 0.17 մ³/վրկ, XI – 0.17 մ³/վրկ, XII – 0.17 մ³/վրկ

1. Ձրօգտագործողի հասցեն _____

ք. Երևան, Լեռ 1

(Ձրօգտագործման թույլտվություն ստացողի անվանումը, (անուն, ազգանուն, հասցեն և հեռախոսը)

հեռ. (011) 70 10 10

2. Ձրօգտագործման վայրը _____ ՀՀ Այունիքի մարզ

Մեղրի համայնքի Այգեձոր գյուղի վարչական տարածք

3. Ձրառի վայրը _____ ՀՀ Այունիքի մարզ

Մեղրի համայնքի Այգեձոր գյուղի վարչական տարածք

4. Ձրօգտագործման նպատակը _____ | Արդյունաբերական |

5. Ձրօգտագործման ծավալը, այդ թվում՝

ա) մակերեսութային ջրային ռեսուրսներ _____ Մեղրիգետ գետ

առավելագույնը՝ 50.4 հազ.մ³/տարի, 165.3 մ³/օր, 1.92 լ/Վ

բ) ստորերկրյա ջրային ռեսուրսներ _____

2

6. Ձրօգտագործման ժամանակահատվածը և ռեժիմը _____

տարեկան 305 օր 24 ժամյա ռեժիմով

7. Ձրօգտագործման թույլտվության պայմանների ապահովման նկատմամբ
վերահսկողության մեխանիզմները ժիմը

1. Ձրօգտագործման չափաքանակի վերահսկողություն, հաշվառում:

2. Ձրօգտագործման նպատակայնություն:

3. Ձրառի կետում էկոլոգիական թողքի ապահովում:

* Հայաստանի Հանրապետության ընդերքի մասին օրենսգրքով սահմանված դեպքերում ստորերկրյա ջրերի օգտագործման համար պահանջվում է նաև ընդերքօգտագործման պայմանագիր.

ՁՐՈԳՏԱԳՈՐԾՄԱՆ ԹՈՒՅԼՏՎՈՒԹՅԱՆ ԱՆԲԱԺԱՆԵԼԻ ՄԱՍ
ԴԱՄԴԱՑՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

ՀՀ ջրային օրենսգրքի հոդված 32-ի պահանջների համաձայն մշակված սույն պայմանները ենթակա են պարտադիր կատարման: Սույն պայմանների խախտումը, համաձայն ՀՀ ջրային օրենսգրքի 30.2 հոդվածի, հիմք է ջրօգտագործման թույլտվության կասեցման համար:

1. «ԼիճըՎՀ» ՓԲԸ-ն պարտավոր է՝

ա/ ապահովել՝ N 0229-ՀՀ ջրօգտագործման թույլտվության ստացմամբ և ջրօգտագործման հրականացմանը պայմանավորված ՀՀ օրենսդրության պահանջների կատարումը.

բ/ արտակարգ իրավիճակներում և սակավաջրության ու երաշտի պայմաններում ապահովել շրջակա միջավայրի նախարարության պահանջները, որոնք ուղղված են հասարակական շահին և շրջակա միջավայրի պահպանմանը.

գ/ իր գործունեությամբ չնվազեցնել՝ մինչև N 0229-ՀՀ ջրօգտագործման թույլտվության ստացումը գոյություն ունեցող ավանդական ջրօգտագործողների ջրօգտագործման իրավունքները.

դ/ ապահովել պայմաններ՝ շրջակա միջավայրի նախարարության աշխատակցի կողմից ջրօգտագործման թույլտվության պայմանների կատարումը հսկելու համար.

2. Սույն ջրօգտագործման թույլտվությունն ուժի մեջ մտնելուց հետո N 000237 ջրօգտագործման թույլտվությունը տրված 02.11.2017թ. այլև չի գործում:

3. Ապահովել ՀՀ կառավարության 14.01.10թ. «Արդյական տեխնոլոգիաների կիրառման, ջրային ռեսուրսների մոնիթորինգի բարեկավման և աղտոտման նվազեցման ու կամխման նիջոցառումները սահմաննելու մասին» N 118-Ն որոշման պահանջները.

ա/ մինչև ջրօգտագործումն իրականացնելը ջրառի կետում սահմանված կարգով տեղադրել ջրաչափական դիտակետ, ջրօգտագործման հաշվառման սարք կամ համապատասխան սարքավորում այդ մասին տեղեկացնելով շրջակա միջավայրի նախարարությանը.

բ/ կատարել ջրօգտագործման, ջրահեռացման և ջրային ռեսուրսների աղտոտման հաշվառման աշխատանքներ և կատարված աշխատանքների մասին տարեկան հաշվետվություն ներկայացնել Հայաստանի Հանրապետության շրջակա միջավայրի նախարարություն յուրաքանչյուր տարվա մինչև

4. Զրավագանային կառավարման պլանների հաստատումից կամ դրանցում փոփոխություններ կատարելուց հետո նախկինում տրամադրված ջրօգտագործման թույլտվությունները ենթակա են վերանայման:

5. Հայաստանի Հանրապետությունը և ջրային ռեսուրսների կառավարման ու պահպանության մարմինը սույն ջրօգտագործման թույլտվությունն ուժի մեջ մտնելուց հետո պատասխանատվություն չեն կրում ջրային ռեսուրսների նվազման հետևանքով ջրօգտագործողի կրած վնասների համար և չեն հատուցում դրանք:

6. Զրառի և ջրահեռաքան կողորդինատական կետերն են.

Զրառ՝

X = 46°12' 28.4" Y = 38°58' 47.6"

Զրահեռացում՝

X = 46°11' 56.4" Y = 38°59' 45.7"

ՀՀ շրջակա միջավայրի նախարար

«ԼիճըՎՀ» ՓԲԸ-ի
գլխավոր տնօրեն

Դ. Միմիդյան

«ՀՀ» 12 2022 թ.

Ս. Ավետիսյան

«ՀՀ» 12 2022 թ.