

ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱՔԱՂԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅՈՒՆ
Ո Ր Ո Շ ՈՒ Մ

«___» _____ 2016 թ.

N ___-Ն

ք.Ստեփանակերտ

**ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱՔԱՂԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆՈՒՄ ԶՐԱԽՆԱՅՈՂԱԿԱՆ
ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱՆԵՐԻ ՆԵՐԴՐՄԱՆ ԽԹԱՆՄԱՆ ԾՐԱԳԻՐԸ ՀԱՍՏԱՏԵՈՒ ՄԱՍԻՆ**

Հիմք ընդունելով «Իրավական ակտերի մասին» Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության օրենքի 13-րդ հոդվածը՝ Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության կառավարությունը **ո Ր Ո Շ ՈՒ Մ է**.

1. Հաստատել Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետությունում ջրախնայողական տեխնոլոգիաների ներդրման խթանման ծրագիրը՝ համաձայն հավելվածի:

2. Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության գյուղատնտեսության նախարարությանը՝ տնտեսական տարին ավարտելուց հետո՝ եռամսյա ժամկետում Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության կառավարություն ներկայացնել հաշվետվություն՝ կատարած աշխատանքների և իրականացրած միջոցառումների մասին:

3. Սույն որոշումն ուժի մեջ է մտնում պաշտոնական հրապարակմանը հաջորդող տասներորդ օրը:

**ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱՔԱՂԻ
ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՎԱՐՉԱՊԵՏ**

Ա. ՀԱՐՈՒԹՅՈՒՆՅԱՆ

Հավելված
Լեռնային Ղարաբաղի
Հանրապետության կառավարության
2016 թվականի _____ -ի
N _____ -Ն որոշման

**ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱԲԱՂԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԳՅՈՒՂԱՏՆՏԵՍՈՒԹՅԱՆ ՆԱԽԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ**

ԾՐԱԳԻՐ

**ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱԲԱՂԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆՈՒՄ
ՋՐԱԽՆԱՅՈՂԱԿԱՆ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱՆԵՐԻ ՆԵՐԴՐՄԱՆ ԽԹԱՆՄԱՆ**

ՍՏԵՓԱՆԱԿԵՐՏ - 2016 ԹՎԱԿԱՆ

ԲՈՎԱՆԴԱԿՈՒԹՅՈՒՆ

I. ԾՐԱԳՐԻ ԿԱՐԵՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

II. ԾՐԱԳՐԻ ՆՊԱՏԱԿԸ ԵՎ ԽՆԴԻՐՆԵՐԸ

III. ԾՐԱԳՐԻ ԻՐԱԿԱՆԱՑՄԱՆՆ ՈՒՂՂՎԱԾ ՄԻՋՈՑԱՌՈՒՄՆԵՐԸ

IV. ԾՐԱԳՐԻ ԻՐԱԿԱՆԱՑՈՒՄԻՑ ԱԿՆԿԱԼՎՈՂ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԸ

1. ԾՐԱԳՐԻ ԿԱՐԵՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ

1. Երկրում գյուղատնտեսական մթերքների արտադրությունը բարձր մակարդակի հասցնելու և մթերքների առատություն ստեղծելու գործում կարևոր նշանակություն ունի գյուղատնտեսության վարման գիտականորեն հիմնավորված միջոցառումների համալիր մշակումը:

2. Գյուղատնտեսական մշակաբույսերի բերքատվության բարձրացման, ոռոգման ջրի և ոռոգելի հողատարածքների արդյունավետ օգտագործման գործում կարևոր նշանակություն ունի ոռոգման գործընթացի ճիշտ կազմակերպումը, ջրման նոր տեխնոլոգիաների ներդրումը և ավտոմատ կառավարման համակարգերի ստեղծումը:

3. Գյուղատնտեսության մեջ կիրառվում են ջրման տարբեր եղանակներ: Ներկայումս առավել արդյունավետ և ընդունելի են կաթիլային և անձրևացման ոռոգման համակարգերը (այսուհետ՝ ջրախնայողական տեխնոլոգիաներ): Կաթիլային ոռոգման ամենակարևոր առանձնահատկությունը այն է, որ առանձին փոքր մակերեսներով կատարվում է հողի տեղայնացված խոնավացում անմիջապես յուրաքնչյուր բույսի արմատաբնակ տարածքում:

4. Բազմաթիվ ուսումնասիրությունների և հետազոտությունների վերլուծությունը ցույց է տալիս, որ կաթիլային ոռոգման եղանակի կիրառությունն ունի այնպիսի առավելություններ, ինչպիսիք են՝ 30-60 տոկոսով ոռոգման ջրի տնտեսում, 20-50 տոկոսով գյուղատնտեսական մշակաբույսերի բերքատվության ավելացում և ստացվող բերքի որակի բարձրացում, մոլախոտային բուսականության, հիվանդությունների և վնասատուների դեմ պայքարի անհրաժեշտության նվազում: Կաթիլային ոռոգման համակարգերը հնարավոր է կիրառել մեծ թեքությամբ, բարդ ռելիեֆ ունեցող ցանկացած տեղանքում: Լիովին բացառվում է հողի իրիգացիոն էռոզիայի վտանգը, մակերեսը չի կեղևակալում, մնում է փխրուն, գրունտային ջրերի մակարդակը մնում է անփոփոխ, հնարավորություն է ստեղծվում ավտոմատացնել ջրաբաշխման և ջրման գործընթացները: Ջրման այս եղանակը կարող է ապահովել մեծ եկամտաբերություն և կարճ ժամանակահատվածում (երկուսից երեք տարի) արդարացնել ներդրումները:

5. Անձրևացման գլխավոր տարբերիչ առանձնահատկությունն այն է, որ տեղի է ունենում ոչ միայն հողի, այլև գետնամերձ օդի շերտի խոնավացում, ինչի շնորհիվ նվազում է գոլորշիացումը հողի և բույսի մակերեսից: Միևնույն ժամանակ առկա են որոշակի թերություններ, օրինակ՝ քամու մեծ արագության դեպքում հնարավոր չէ կատարել անձրևացում, և անձրևացման համակարգը ոչ բոլոր գյուղատնտեսական մշակաբույսերի համար է նպատակահարմար:

6. Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետությունում ջրախնայողական տեխնոլոգիաների ներդրման խթանման ծրագրով (այսուհետ՝ Ծրագիր) ներկայացվում են ջրախնայողական տեխնոլոգիաների ներդրման խթանման համար իրականացվելիք միջոցառումները և ակնկալվող արդյունքները:

II. ԾՐԱԳՐԻ ՆՊԱՏԱԿԸ ԵՎ ԽՆԴԻՐՆԵՐԸ

7. Ծրագրի նպատակն է ապահովել Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության շրջաններում տարբեր կուլտուրաների ցանքատարածությունների ու համախառն բերքի ծավալների ավելացումը և նպաստել գյուղատնտեսությամբ զբաղվող տնտեսավարող սուբյեկտների եկամտաբերության մակարդակի բարձրացմանը:

8. Ծրագրի խնդիրներն են՝

1) ջրային ռեսուրսների արդյունավետ և խնայողաբար օգտագործումը, ոչ ավանդական մշակաբույսերի ներդրումը և անցումը ինտենսիվ գյուղատնտեսության:

2) վնասակար օրգանիզմների և մոլախոտային բուսականության տարածման հավանականության նվազումը:

3) հողի պահպանությունն և արդյունավետ մշակման մակարդակի ապահովումը:

4) գյուղատնտեսական արտադրության զարգացումն ու շրջակա միջավայրի էկոլոգիական հավասարակշռության պահպանումը:

III. ԾՐԱԳՐԻ ԻՐԱԿԱՆԱՑՄԱՆ ՄԵԽԱՆԻԶՄԸ ԵՎ ՖԻՆԱՆՍԱՎՈՐՈՒՄԸ

9. Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության գյուղատնտեսության նախարարությունը (այսուհետ՝ նախարարություն) համակարգում և վերահսկում է Ծրագրի իրականացման գործընթացը:

10. Հողօգտագործողները նախարարության կողմից սահմանված ժամկետում նախարարություն են ներկայացնում հայտ՝ համաձայն ձևի՝ նշելով ջրախնայողական տեխնոլոգիաների տեղադրման հնարավորությունները և պայմանները, գյուղատնտեսական նշանակության հողատարածքի նկատմամբ սեփականության, վարձակալության կամ անհատույց օգտագործման իրավունքի պետական գրանցման վկայականների (այսուհետ՝ վկայական), իսկ վերաբնակեցման տարածքներում վկայականի բացակայության դեպքում համայնքի ղեկավարի կողմից տրված համապատասխան տեղեկանքի և անձնագրերի պատճենները:

11. Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության գյուղատնտեսության նախարարի հրամանով ջրախնայողական տեխնոլոգիաներ տեղադրելու նպատակով նախարարություն դիմած հողօգտագործողների ներկայացրած հայտերի ուսումնասիրման, ջրախնայողական տեխնոլոգիաների տեղադրման համար անտոկոս փոխառությամբ տրամադրված ֆինանսական միջոցների նպատակային օգտագործման և իրականացրած աշխատանքների հետագա վերահսկման նպատակով ստեղծվում է մշտական հանձնաժողով (այսուհետ՝ հանձնաժողով):

12. Հանձնաժողովը հայտերի ներկայացման վերջնաժամկետից հետո տասնհինգօրյա ժամկետում ստուգում է ներկայացված փաստաթղթերի հավաստիությունը, ջրախնայողական տեխնոլոգիաներ տեղադրելու հնարավորությունները և պայմանները, տվյալ հողատարածքում ոռոգման ջրի առկայությունը և ջրախնայողական տեխնոլոգիաների ներդրման արդյունավետությունը և այդ պահանջները բավարարող հողօգտագործողների համար սահմանում է ժամկետ՝

ջրախնայողական տեխնոլոգիաների տեղադրման նախագծանախահաշվային փաստաթղթերը (այսուհետ՝ փաստաթղթեր) ներկայացնելու նպատակով:

13. Հանձնաժողովը փաստաթղթերի ներկայացման վերջնաժամկետից հետո քսանորյա ժամկետում ստուգում է ներկայացված փաստաթղթերը, ընդհանրացնում և Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության գյուղի և գյուղատնտեսության աջակցության հիմնադրամ (այսուհետ՝ հիմնադրամ) է ներկայացնում դրական եզրակացություն ստացած հողօգտագործողների ցանկը, նշելով փոխառությամբ տրամադրման ենթակա գումարը և այդ գումարի՝ մշակվող կուլտուրայի յուրահատկություններից կախված, պետական բյուջե վերադարձման ժամկետները՝ ջրախնայողական տեխնոլոգիաների տեղադրման համար անհրաժեշտ գումարի անտոկոս փոխառության տեսքով տրամադրումն (այսուհետ՝ գործընթաց) ապահովելու նպատակով:

14. Հիմնադրամը՝ հանձնաժողովի կողմից ներկայացված ցանկի հիման վրա ապահովում է գործընթացի իրականացումը՝ հողօգտագործողների հետ կնքելով անտոկոս փոխառության պայմանագրեր:

15. Անտոկոս փոխառության պայմանագրերը կնքվում են նախագծանախահաշվային փաստաթղթերի արժեքի 50 տոկոսի չափով, իսկ արժեքի մնացած 50 տոկոսի չափով աշխատանքներն պետք է իրականացվեն հողօգտագործողների կողմից:

16. Հիմնադրամը սույն Ծրագրի 14-րդ կետում նշված գործողությունները կատարելուց հետո, տասնհինգօրյա ժամկետում նախարարություն է ներկայացնում տեղեկություններ կատարած աշխատանքների մասին:

17. Անտոկոս փոխառությամբ տրամադրված գումարի ոչ նպատակային օգտագործման դեպքում այն վաղաժամկետ ենթակա է վերադարձման պետական բյուջե:

18. Սույն Ծրագրի ֆինանսավորումն իրականացվում է տվյալ տարվա պետական բյուջեով «Ջրախնայողական տեխնոլոգիաների ներդրման խթանում» միջոցառմամբ նախատեսված միջոցներով:

IV. ԾՐԱԳՐԻ ԻՐԱԿԱՆԱՑՈՒՄԻՑ ԱԿՆԿԱԼՎՈՂ ԱՐԴՅՈՒՆՔՆԵՐԸ

19. Սույն Ծրագրի իրականացումից ակնկալվող արդյունքներն են՝

- 1) անցում ինտենսիվ գյուղատնտեսության
- 2) ոռոգման ջրի տնտեսում, ջրային ռեսուրսների արդյունավետ և խնայողաբար օգտագործում
- 3) նվազ ջրային ռեսուրսների պայմաններում ոռոգովի հողատարածքների ավելացում.
- 4) գյուղատնտեսական մշակաբույսերի բերքատվության ավելացում և ստացվող բերքի որակի բարձրացում.
- 5) մոլախոտային բուսականության, հիվանդությունների և վնասատուների դեմ պայքարի անհրաժեշտության նվազեցում:

Հ Ա Յ Տ

Դիմող _____
(Ֆիզիկական և իրավաբանական անձ, անհատ ձեռնարկատեր)

Բնակության վայրը (գտնվելու վայրը),
հեռախոսահամարը _____

Անձնագրի և սոցիալական քարտի կամ
հանրային ծառայությունների համարանիշի համարը _____

Գործունեության իրականացման վայրը _____

Մշակվող կուլտուրայի տեսակը _____

Մշակվող հողատարածքի մակերեսը _____

Հայտին կից ներկայացվում են՝

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____

Լրացուցիչ տեղեկություններ _____

_____ (անուն, ազգանուն)

_____ (ստորագրությունը)

« ____ » _____ 20__ թ.

ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱԲԱՂԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ
ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ
ՂԵԿԱՎԱՐ -ՆԱԽԱՐԱՐ
Լ. ԳՐԻԳՈՐՅԱՆ

ՀԻՄՆԱՎՈՐՈՒՄ

**«ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱԲԱՂԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆՈՒՄ ԶՐԱԽՆԱՅՈՂԱԿԱՆ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱՆԵՐԻ ՆԵՐԴՐՄԱՆ ԽԹԱՆՄԱՆ ԾՐԱԳԻՐԸ ՀԱՍՏԱՏԵՈՒ ՄԱՍԻՆ»
ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱԲԱՂԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ՈՐՈՇՄԱՆ
ՆԱԽԱԳԾԻ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ**

Անհրաժեշտությունը

Սույն նախագծի ներկայացումը պայմանավորված է Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության շրջաններում տարբեր կուլտուրաների ցանքատարածությունների ու համախառն բերքի ծավալների ավելացման, գյուղատնտեսությամբ զբաղվող տնտեսավարող սուբյեկտների եկամտաբերության մակարդակի բարձրացման անհրաժեշտությամբ:

Ընթացիկ իրավիճակը և խնդիրները

Որոշման նախագծի խնդիրը գյուղատնտեսական մշակաբույսերի բերքատվության բարձրացման, ոռոգման ջրի և ոռոգելի հողատարածքների արդյունավետ օգտագործման ապահովման նպատակով ոռոգման գործընթացի ճիշտ կազմակերպումը, ջրման նոր տեխնոլոգիաների ներդրումը և ավտոմատ կառավարման համակարգերի ստեղծումն ապահովելն է:

Նպատակը և բնույթը

Ծրագրով նախատեսվում է ջրախնայողական տեխնոլոգիաների ներդրում, ջրային ռեսուրսների արդյունավետ և խնայողաբար օգտագործում, նվազ ջրային ռեսուրսների պայմաններում ոռոգովի հողատարածքների ավելացում, բազմամյա մշակաբույսերի մշակման խթանում, նոր կուլտուրաների ներդրման աջակցություն, անցում ինտենսիվ գյուղատնտեսության:

Ակնկալվող արդյունքը

Ծրագրի իրականացումից ակնկալվում է Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետությունում 30-60 տոկոսով ոռոգման ջրի տնտեսում, 20-50 տոկոսով գյուղատնտեսական մշակաբույսերի բերքատվության ավելացում և ստացվող բերքի որակի բարձրացում, մոլախոտային բուսականության, հիվանդությունների և վնասատուների դեմ պայքարի անհրաժեշտության նվազում

Նախագծի մշակման գործընթացում ներգրավված անձինք

Նախագիծը մշակվել է Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության գյուղատնտեսության նախարարության աշխատակազմի ջրային համակարգերի օգտագործման և պահպանության պետական տեսչության, ջրային տնտեսության և ինժեներական մեխորացիայի և իրավաբանական բաժինների կողմից:

Այլ տեղեկություններ

«Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետությունում ջրախնայողական տեխնոլոգիաների ներդրման խթանման ծրագիրը հաստատելու մասին» Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության կառավարության որոշման նախագիծը սահմանված կարգով դրվել է հանրային քննարկման Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության գյուղատնտեսության նախարարության պաշտոնական կայքէջում: Սահմանված ժամկետներում առաջարկություններ կամ դիտողություններ չեն ստացվել:

**ԼՂՀ ԳՅՈՒՂԱՏՆՏԵՍՈՒԹՅԱՆ
ՆԱԽԱՐԱՐ**

Ա.ՄԽՈՅԱՆ

Տ Ե Ղ Ե Կ Ա Ն Ք

**«ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱԲԱՂԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆՈՒՄ ԶՐԱԽՆԱՅՈՂԱԿԱՆ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱՆԵՐԻ ՆԵՐԴՐՄԱՆ ԽԹԱՆՄԱՆ ԾՐԱԳԻՐԸ ՀԱՍՏԱՏԵՈՒ ՄԱՍԻՆ»
ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱԲԱՂԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ՈՐՈՇՄԱՆ
ՆԱԽԱԳԾԻ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԿԱՊԱԿՑՈՒԹՅԱՄԲ ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱԲԱՂԻ
ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԿԱՄ ՏԵՂԱԿԱՆ ԻՆՔՆԱԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ
ՄԱՐՄԻՆՆԵՐԻ ԲՅՈՒՋԵՆՆԵՐՈՒՄ ԾԱԽՍԵՐԻ ԵՎ ԵԿԱՄՈՒՏՆԵՐԻ ԷԱԿԱՆ
ԱՎԵԼԱՑՈՒՄՆԵՐԻ ԿԱՄ ՆՎԱՋԵՑՈՒՄՆԵՐԻ ՄԱՍԻՆ**

Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետությունում ջրախնայողական տեխնոլոգիաների ներդրման խթանման ծրագիրը հաստատելու մասին» Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության կառավարության որոշման նախագծի ընդունման կապակցությամբ Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության պետական կամ տեղական ինքնակառավարման մարմինների բյուջեներում ծախսերի և եկամուտների ավելացումներ կամ նվազեցումներ չեն նախատեսվում:

Տ Ե Ղ Ե Կ Ա Ն Ք

**«ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱԲԱՂԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆՈՒՄ ԶՐԱԽՆԱՅՈՂԱԿԱՆ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱՆԵՐԻ ՆԵՐԴՐՄԱՆ ԽԹԱՆՄԱՆ ԾՐԱԳԻՐԸ ՀԱՍՏԱՏԵՈՒ ՄԱՍԻՆ»
ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱԲԱՂԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ՈՐՈՇՄԱՆ
ՆԱԽԱԳԾԻ ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԱՌՆՉՈՒԹՅԱՄԲ ԱՅԼ ԻՐԱՎԱԿԱՆ ԱԿՏԵՐԻ
ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ ԱՆՀՐԱԺԵՇՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՄ ԲԱՑԱԿԱՅՈՒԹՅԱՆ ՄԱՍԻՆ**

«Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետությունում ջրախնայողական տեխնոլոգիաների ներդրման խթանման ծրագիրը հաստատելու մասին» Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության կառավարության որոշման նախագծի ընդունման առնչությամբ այլ իրավական ակտերի ընդունման անհրաժեշտություն չի առաջացնում:

**Լ Ղ Հ Գ Յ ՈՒ Ղ Ա Տ Ն Տ Ե Ս ՈՒ Թ Յ Ա Ն
Ն Ա Խ Ա Ր Ա Ր**

Ա. Մ Խ Ո Յ Ա Ն

ՓՈՐՁԱԳԻՏԱԿԱՆ ԵԶՐԱԿԱՅՈՒԹՅՈՒՆ
«ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱՔԱՂԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅՈՒՆՈՒՄ ԶՐԱԽՆԱՅՈՂԱԿԱՆ
ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱՆԵՐԻ ՆԵՐԴՐՄԱՆ ԽԹԱՆՄԱՆ ԾՐԱԳԻՐԸ ՀԱՍՏԱՏԵՈՒ ՄԱՍԻՆ»
ԼԵՌՆԱՅԻՆ ՂԱՐԱՔԱՂԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ
ՈՐՈՇՄԱՆ ՆԱԽԱԳԾԻ

«Լեռնային Ղարաքաղի Հանրապետությունում ջրախնայողական տեխնոլոգիաների ներդրման խթանման ծրագիրը հաստատելու մասին»Լեռնային Ղարաքաղի Հանրապետության կառավարության որոշման նախագծի վերաբերյալ առաջարկություններ և դիտողություններ չկան:

ԼՂՀ ԳՅՈՒՂԱՏՆՏԵՍՈՒԹՅԱՆ ՆԱԽԱՐԱՐՈՒԹՅԱՆ
ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ ԻՐԱՎԱԲԱՆԱԿԱՆ ԲԱԺՆԻ ՊԵՏԻ
ՊԱՇՏՈՆԱԿԱՏԱՐ
Ն.ԳՐԻԳՈՐՅԱՆ

**ԼՂՀ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ԼՂՀ ՎԱՐՉԱՊԵՏԻ
ՈՐՈՇՈՒՄՆԵՐԻ ԱՌԱՔՄԱՆ ԹԵՐԹԻԿ**

Որոշման նախագծի անվանումը՝

«Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետությունում ջրախնայողական տեխնոլոգիաների ներդրման խթանման ծրագիրը հաստատելու մասին»

Նախագիծը ներկայացնողը՝

ԼՂՀ գյուղատնտեսության նախարարություն

ԼՂՀ կառավարության և ԼՂՀ վարչապետի որոշումներն ուղարկել՝

1. ԼՂՀ գյուղատնտեսության նախարարություն
2. ԼՂՀ արդարադատության նախարարություն
3. ԼՂՀ ֆինանսների նախարարություն
4. ԼՂՀ գյուղի և գյուղատնտեսության աջակցության հիմնադրամ
5. ԼՂՀ շրջանների վարչակազմեր

Նախագիծը պատրաստողը՝

Լեռնային Ղարաբաղի Հանրապետության գյուղատնտեսության նախարարության աշխատակազմի ջրային համակարգերի օգտագործման և պահպանության պետական տեսչություն

_____ **Ա. Ներսիսյան**
(ստորագրությունը)

« ____ » _____ 2016 թ.