



**NAXÇIVAN MUXTAR RESPUBLİKASININ
NAZİRLƏR KABİNETİ**

Q Ə R A R

**“Su obyektlərindən hidroenergetika ehtiyacları üçün
istifadə Qaydaları”nın təsdiq edilməsi haqqında**

“Su obyektlərindən hidroenergetika ehtiyacları üçün istifadə Qaydaları” barədə Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 dekabr tarixli 216 nömrəli və 2012-ci il 10 may tarixli 107 nömrəli qərarlarının icrasını təmin etmək məqsədilə Naxçıvan Muxtar Respublikasının Nazirlər Kabineti **qərara alır**:

1. “Su obyektlərindən hidroenergetika ehtiyacları üçün istifadə Qaydaları” təsdiq edilsin (əlavə olunur).

**Naxçıvan Muxtar Respublikasının
Baş naziri:**

Ə.Baxşiyev

«24» may 2012-ci il

№ 47

Naxçıvan Muxtar Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2012-ci il «24» may tarixli 47 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmişdir

Su obyektlərindən hidroenergetika ehtiyacları üçün istifadə Qaydaları

1. Bu qaydalar Azərbaycan Respublikası Nazirlər Kabinetinin 2000-ci il 6 dekabr tarixli 216 nömrəli qərarı ilə təsdiq edilmiş “Su obyektlərindən hidroenergetika ehtiyacları üçün istifadə Qaydaları”na əsasən hazırlanmışdır.

2. Elektrik enerjisinin istehsal edilməsi məqsədilə su obyektlərində hidroenerji ehtiyacları üçün istifadə sxemləri tərtib edilir. Bu sxemlər su ehtiyatlarının kompleks istifadəsi və mühafizəsi sxemlərinin tərkib hissəsi olaraq, Naxçıvan Muxtar Respublikası Dövlət Energetika Agentliyinin sifarişi ilə müvafiq ixtisaslaşmış təşkilatı tərəfindən hazırlanır.

3. Su obyektlərindən hidroenergetika ehtiyacları üçün istifadə sxemləri ölkənin enerjiyə olan perspektiv tələbatını və bununla əlaqədar həyata keçirilməsi tələb olunan tədbirləri müəyyənləşdirmək, su ehtiyatlarının səmərəli istifadəsini və mühafizəsini təmin etmək məqsədilə, kənd təsərrüfatının və ölkə iqtisadiyyatının digər sahələrinin marağını nəzərə almaqla tərtib edilir.

4. Su obyektlərindən hidroenergetika ehtiyacları üçün istifadə sxemlərinin işlənilib razılaşdırılması, dövlət ekspertizası və təsdiq edilməsi Naxçıvan Muxtar Respublikasının Dövlət Energetika Agentliyi tərəfindən Naxçıvan Muxtar Respublikasının Fövqəladə Hallar Nazirliyi və Naxçıvan Muxtar Respublikasının Dövlət Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Komitəsi ilə birlikdə həyata keçirilir.

5. Su obyektlərindən hidroenergetika ehtiyacları üçün istifadə sxemlərində müəyyən edilmiş, birinci növbədə tikilməsi nəzərdə tutulan hidroenergetika obyektləri üçün müvafiq ixtisaslaşmış layihə institutu tərəfindən texniki-iqtisadi əsaslanmalar tərtib edilir və obyektin inşa olunacaq yeri müəyyənləşdirilir.

6. Böyük və mürəkkəb hidroenergetika obyektlərinin texniki-iqtisadi əsaslandırılmaları – Naxçıvan Muxtar Respublikasının Nazirlər Kabineti, kiçik və mürəkkəb olmayan obyektlərin isə – Naxçıvan Muxtar Respublikasının Fövqəladə Hallar Nazirliyi və Naxçıvan Muxtar Respublikasının Dövlət Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Komitəsi ilə

razılaşıdırılmaqla Naxçıvan Muxtar Respublikasının Dövlət Energetika Agentliyi tərəfindən təsdiq olunur.

7. Təsdiq olunmuş texniki-iqtisadi əsaslanmaya görə inşa edilən hidroenergetika obyektlərinin layihə-smeta sənədləri müvafiq ixtisaslaşmış layihə institutu tərəfindən hazırlanır.

8. Hidroenergetika ehtiyacları üçün inşa edilən obyektlərin maliyyələşdirilməsi dövlət büdcəsi, xarici investisiyalar və digər maliyyə mənbələri hesabına həyata keçirilir.

9. Hidroenergetika ehtiyacları üçün tikilmiş su obyektlərindən istifadə zamanı onların hidroenergetika rejimi müəyyənləşdirilir və Naxçıvan Muxtar Respublikasının Fövqəladə Hallar Nazirliyi və Dövlət Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Komitəsi ilə razılaşıdırılır. Bu zaman qeyri-energetika sahələrinin (suvarma, balıqçılıq təsərrüfatı, su təchizatı, su nəqliyyatı) və təbii mühafizənin tələbləri təmin edilməlidir.

10. Hidroenergetika müəssisələri su obyektlərinin istifadəsinə, su anbarlarının doldurulması və istismar rejiminə dair müəyyən olunmuş qaydalara riayət etməli, gəmilərin və bərələrin maneəsiz və təhlükəsiz keçməsinə, habelə balıqların kürütökmə yerlərinə buraxılmasını təmin etməlidirlər.

11. Hidroenergetika məqsədləri üçün istifadə olunan su obyektinin üzərində bir neçə elektrik stansiyası tikilərkən su axınının tənzimlənməsi elə aparılmalıdır ki, sudan istifadəçilərin tələbləri ödənilməklə, maksimum elektrik enerjisi istehsal etmək mümkün olsun.

12. Quraqlıq illərində hidroenergetika məqsədləri üçün istifadə olunan su anbarlarının iş rejimi Naxçıvan Muxtar Respublikasının Fövqəladə Hallar Nazirliyi, Dövlət Energetika Agentliyi və Dövlət Meliorasiya və Su Təsərrüfatı Komitəsi tərəfindən Naxçıvan Muxtar Respublikasının Nazirlər Kabineti ilə razılaşıdırılır.

13. Su elektrik stansiyalarının istismarı zamanı çirkləndirici maddələrin su obyektlərinə tullanmasına yol verilməməlidir.

14. Su obyektlərindən hidroenergetika ehtiyacları üçün istifadə zamanı meydana çıxan torpaq, meşə, yerin təki, bitki və heyvanat aləminin, yeraltı suların mühafizəsinə dair məsələlər Azərbaycan Respublikasının müvafiq qanunvericilik aktları ilə tənzimlənilir.

15. Sərhəd su obyektlərindən hidroenergetika ehtiyacı üçün istifadə Qaydalı Azərbaycan Respublikasının Su Məcəlləsi və Dövlət sərhədi haqqında Azərbaycan Respublikasının qanunvericiliyi, Azərbaycan Respublikasının tərəfdar çıxdığı beynəlxalq müqavilələr və sazişlər ilə müəyyən edilir.