

## Ց Ա Ն Կ

### ՍՏԱՆԴԱՐՏՆԵՐԻ ԱԶԳԱՅԻՆ ԻՆՍՏԻՏՈՒՏ ՓԲԸ ՏՆՕՐԵՆԻ 2012Թ. ՀՈԿՏԵՄԲԵՐԻ 3-Ի N 65-Վ ՀՐԱՄԱՆՈՎ ՀԱՍՏԱՏՎԱԾ ՀՀ ՏԱՐԱԾՔՈՒՄ ԳՈՐԾՈՂՈՒԹՅԱՆ ՄԵՋ ԴԻՎԱԾ (01-01-2013 թ.) ԱԶԳԱՅԻՆ ՍՏԱՆԴԱՐՏՆԵՐԻ

- ՀՀ տարածքում գործողության մեջ շղրված ստանդարտները

h/h	Ստանդարտի նշագիրը	Ստանդարտի անվանումը	Տեխնիկական Հանձնաժողովի (ՏՀ) համարը, անվանումը	Լեզուն
1.	ՀՍ ԻՍՕ 5667-1-2012	Ջրի որակ. Նմուշառում. Մաս 1. Նմուշառման ծրագրերի և մեթոդիկաների կազմման վերաբերյալ ուղեցույց	ՏՀ 8 «Ջրի որակ»	հայերեն
2	ՀՍ ԻՍՕ 6222-2012	Ջրի որակ. Կենսունակ միկրոօրգանիզմների հաշվարկ. Ագարային միջավայրում ցանքի միջոցով գաղութների հաշվում	ՏՀ 8 «Ջրի որակ»	հայերեն
3	ՀՍ ԻՍՕ 7899-1-2012	Ջրի որակ. Մակերևութային ջրերում և կեղտաջրերում աղիքային ստրեպտոկոկների հայտնաբերում և հաճվարկ. Մաս 1. Հեղուկային միջավայրում ցանքի միջոցով մանրաչափավոր-ման մեթոդ (առավել հավանական քանակ)	ՏՀ 8 «Ջրի որակ»	հայերեն
4	ՀՍ ԻՍՕ 7899-2-2012	Ջրի որակ. Աղիքային էնտերոկոկների հայտնաբերում և հաշվարկ. Մաս 2. Մեմբրանային ֆիլտրման մեթոդ	ՏՀ 8 «Ջրի որակ»	հայերեն
5	ՀՍ ԻՍՕ 9308-1-2012	Ջրի որակ. Escherichia coli և կոլիֆորմ բակտերիաների հայտնաբերում և հաշվարկ. Մաս 1. Մեմբրանային ֆիլտրման մեթոդ	ՏՀ 8 «Ջրի որակ»	հայերեն

6	ՀԱՍ ԻՍՕ 9308-2-2012	Ջրի որակ. Escherichia coli և կոլիֆորմ բակտերիաների հայտնաբերում և հաշվարկ. Մաս 2. Առավել հավանական քանակի մեթոդ	ՏՀ 8 «Ջրի որակ»	հայերեն
7	ՀԱՍ ԻՍՕ 9308-3-2012	Ջրի որակ. Escherichia coli և կոլիֆորմ բակտերիաների հայտնաբերում և հաշվարկ. Մաս 3. Մակերևութային ջրերում և կեղտաջրերում E. COLI հայտնաբերման և հաշվարկման մանրաչափավորման մեթոդ (առավել հավանական քանակ)	ՏՀ 8 «Ջրի որակ»	հայերեն
8	ՀԱՍ ԻՍՕ 16264-2012	Ջրի որակ. Հոսքի վերլուծությունների (ՀՆՎ և ԱՀՎ) և լուսաչափական հայտնաբերման միջոցով լուծված սիլիկատների որոշում	ՏՀ 8 «Ջրի որակ»	հայերեն