



Ց Ա Ն Կ

**ՍՏԱՆԴԱՐՏՆԵՐԻ ԱԶԳԱՅԻՆ ԻՆՍՏԻՏՈՒՏ ՓԲԸ
ՏՆՕՐԵՆԻ 2014Թ. ՆՈՅԵՄԲԵՐԻ 27-Ի N 71-Վ ՀՐԱՄԱՆՈՎ ՀԱՍՏԱՏՎԱԾ
ՀՀ ՏԱՐԱԾՔՈՒՄ ԳՈՐԾՈՂՈՒԹՅԱՆ ՄԵՋ ԴԻՎԱԾ ԵՎ ԳՈՐԾՈՂՈՒԹՅՈՒՆԸ ԴԱԴԱՐԵՑՎԱԾ
ՍՏԱՆԴԱՐՏՆԵՐԻ (01.12.2014թ.)**

 - ՀՀ տարածքում գործողության մեջդրված ստանդարտները

 - ՀՀ տարածքում գործողությունը դադարեցված ստանդարտները

h/h	Ստանդարտի նշագիրը	Ստանդարտի անվանումը	Տեխնիկական հանձնաժողովի (ՏՀ) համարը կամ աշխատանքային խումբը (ԱԽ)	Լեզուն
1.	ГОСТ Р ИСО 6388-93	Вещества поверхностно-активные. Определение характеристик текучести с помощью ротационного вискозиметра Մակերևութաակտիվ նյութեր. Հոսունության բնութագրերի որոշում ռոտացիոն մածուցիկաչափով	-	ռուսերեն
2.	ԳՕՍՏ 22567.15-95	Средства моющие синтетические. Метод определения моющей способности Սինթետիկ լվացող միջոցներ. Լվացման ունակության որոշման մեթոդ	-	ռուսերեն
3.	ԳՕՍՏ 32385-2013	Товары бытовой химии. Метод определения показателя активности водородных ионов (рН) Ապրանքներ կենցաղային քիմիայի. Ջրածնային իոնների ակտիվության ցուցիչ (рН) որոշման մեթոդ	-	ռուսերեն
4.	ГОСТ 32386-2013	Товары бытовой химии. Метод определения активного хлора Ապրանքներ կենցաղային քիմիայի. Ակտիվ քլորի որոշման մեթոդ	-	ռուսերեն
5.	ГОСТ 32387-2013	Товары бытовой химии. Метод определения массовой доли активного кислорода Կենցաղային քիմիայի ապրանքներ. Ակտիվ թթվածնի զանգվածային մասի որոշման մեթոդ	-	ռուսերեն

6.	ГОСТ 32439-2013	Товары бытовой химии. Метод определения щелочных компонентов Կենցաղային քիմիայի ապրանքներ. Ալկալիական բաղադրամասերի որոշման մեթոդ	-	ռուսերեն
7.	ГОСТ 32440-2013	Товары бытовой химии. Метод определения нерастворимого в воде остатка (абразива) Կենցաղային քիմիայի ապրանքներ. Ջրում չլուծվող մնացորդի (հղկանյութերի) որոշման մեթոդ	-	ռուսերեն
8.	ГОСТ 32442-2013	Товары бытовой химии. Методы определения анионного поверхностно-активного вещества Կենցաղային քիմիայի ապրանքներ. Անիոնային մակերևութաակտիվ նյութի որոշման մեթոդներ	-	ռուսերեն
9.	ГОСТ 32443-2013	Товары бытовой химии. Метод определения смываемости с посуды Կենցաղային քիմիայի ապրանքներ. Ամանեղենի վրայից մաքրվելու ունակության որոշման մեթոդ	-	ռուսերեն
10	ГОСТ 32444-2013	Товары бытовой химии. Методы определения фосфорсодержащих соединений Ապրանքներ կենցաղային քիմիայի. Ֆոսֆոր պարունակող միացությունների որոշման մեթոդներ	-	ռուսերեն
11.	ГОСТ 32478-2013	Товары бытовой химии. Общие технические требования Ապրանքներ կենցաղային քիմիայի. Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ	-	ռուսերեն
12.	ГОСТ 32479-2013	Средства для стирки. Общие технические условия Լվացման միջոցներ. Ընդհանուր տեխնիկական պայմաններ	-	ռուսերեն
13	ГОСТ 32480-2013	Средства для стирки. Метод определения пенообразования в стиральной машине Լվացման միջոցներ. Լվացքի մեքենայում փրփրագոյացման որոշման մեթոդ	-	ռուսերեն
14	ГОСТ 32509-2013	Вещества поверхностно-активные. Метод определения биоразлагаемости в водной среде	-	ռուսերեն

		Մակերևութաակտիվ նյութեր. Զրային միջավայրում կենսաքայքայման որոշման մեթոդ		
15	ГОСТ Р 50001-92	Вещества поверхностно-активные. Алкилсульфаты натрия вторичные технические. Методы анализа Մակերևութաակտիվ նյութեր. Նատրիումի ալկիլսուլֆատներ երկրորդային տեխնիկական. Փորձարկման մեթոդներ	-	ռուսերեն
16	ГОСТ Р 50002-92	Вещества поверхностно-активные. Алкилсульфаты натрия первичные технические. Методы анализа Մակերևութաակտիվ նյութեր. Նատրիումի ալկիլսուլֆատներ առաջնային տեխնիկական. Փորձարկման մեթոդներ	-	ռուսերեն
17	ГОСТ Р 50003-92	Вещества поверхностно-активные. Определение поверхностного натяжения путем вытягивания жидких пленок Մակերևութաակտիվ նյութեր. Հեղուկ թաղանթի ձգման եղանակով մակերևութաակտիվ լարվածության որոշում	-	ռուսերեն
18	ГОСТ Р 50050-92	Вещества поверхностно-активные. Вода, применяемая в качестве растворителя для испытаний. Технические условия и методы испытаний Մակերևութաակտիվ նյութեր. Փորձարկման համար որպես լուծիչ օգտագործվող ջուր	-	ռուսերեն
19	ГОСТ Р 50097-92	Вещества поверхностно-активные. Определение межфазного натяжения. Метод объема капли Մակերևութաակտիվ նյութեր. Միջֆազային լարվածության որոշում. Կալիումի որոշման մեթոդ	-	ռուսերեն

N/N	Ստանդարտի նշագիրը	Ստանդարտի անվանումը	Տեխնիկական Հանձնաժողովի (ՏՀ) համարը կամ աշխատանքային խումբը (ԱԽ)	Լեզուն
1.	ԳՕՍՍ Ռ 50550-93	Ապրանքներ կենցաղային քիմիայի. Ջրածնային իոնների ակտիվության ցուցչի (pH) որոշման մեթոդ	-	ռուսերեն
2.	ԳՕՍՍ Ռ 50551-93	Ապրանքներ կենցաղային քիմիայի. Ակտիվ քլորի որոշման մեթոդ	-	ռուսերեն
3.	ԳՕՍՍ Ռ 50595-93	Մակերևութաակտիվ նյութեր. Ջրային միջավայրում կենսաքայքայման որոշման մեթոդ	-	ռուսերեն
4.	ԳՕՍՍ Ռ 50672-94	Կենցաղային քիմիայի ապրանքներ. Ակտիվ թթվածնի զանգվածային մասի որոշման մեթոդ	-	ռուսերեն
5.	ԳՕՍՍ Ռ 51021-97	Կենցաղային քիմիայի ապրանքներ. Ամանեղենի վրայից մաքրվելու ունակության որոշման մեթոդ	-	ռուսերեն
6.	ԳՕՍՍ Ռ 51022-97	Կենցաղային քիմիայի ապրանքներ. Անիոնային մակերևութաակտիվ նյութի որոշման մեթոդներ	-	ռուսերեն
7.	ԳՕՍՍ Ռ 51023-97	Ապրանքներ կենցաղային քիմիայի. Ֆոսֆոր պարունակող միացությունների որոշման մեթոդներ	-	ռուսերեն