

«Վավերացնում են»

Հայաստանի Հանրապետության

Լախազահ Ռ Քոչարյան

18 նոյեմբերի 2006 թ

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅՈՒՆ**

**Ո Ր Ո Շ ՈՒ Մ**

19 հոկտեմբերի 2006 թվականի N 1583-Ն

**1245 ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ 2004 ԹՎԱԿԱՆԻ  
ՆՈՅԵՄԲԵՐԻ 11-Ի N 1592-Ն ՈՐՈՇՄԱՆ ՄԵՋ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ ԵՎ  
ԼՐԱՑՈՒՄՆԵՐ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ**

Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը որոշում է.

1 Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2004 թվականի նոյեմբերի 11-ի «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգը հաստատելու և Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 1999 թվականի դեկտեմբերի 31-ի N 799 որոշումն ուժը կորցրած ճանաչելու մասին» N 1592-Ն որոշման մեջ կատարել հետևյալ փոփոխությունները և լրացումները՝

որոշմամբ հաստատված՝ ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի՝

ա) N 1 աղյուսակի՝

1-ին կետի 5-րդ սյունակում «98» և «88» թվերը համապատասխանաբար փոխարինել «97» և «87» թվերով,

4-րդ կետում «մինչև 2006» բառերը փոխարինել «մինչև 2008» բառերով, իսկ «2006» թիվը՝ «2008» թվով,

7-րդ կետը «ոչ ավելի» բառերից հետո լրացնել «2008 թվականի դեկտեմբերի 8-ից» բառերով,

8-րդ կետը «ոչ ավելի» բառերից հետո լրացնել «2008 թվականի դեկտեմբերի 8-ից»՝ բառերով

բ) N 3 աղյուսակը շարադրել հետևյալ խմբագրությամբ

«Աղյուսակ 3 Ավտոմոբիլային դիզելային վառելիքների ցուցանիշները և նորմերը

Ցուցանիշի անվանումը	Նորմը քստ					
	ԱՄԱՌԱ-ՅԻՆ	ՉՄԵՌԱՅԻՆ				
		0 դասի	1-ին դասի	2-րդ դասի	3-րդ դասի	4-րդ դասի
1	2	3	4	5	6	7
1 Ցետանային թիվը, ոչ պակաս կամ ցետանային ցուցիչը ոչ պակաս	51 0	49	49	48,0	47 0	47 0
	46,0	46	46	46 0	43 0	43 0
2 Խտությունը 15 °C ջերմաստիճանում կգ/մ <sup>3</sup>	820-845	800-845	800 845	800-840	800-840	800-840
3 Պոլիցիկլիկ արոմատիկ ածխաջրածինների զանգվածային մասը % ոչ ավելի	11					

1	2	3	4	5	6	7
4 Ծծմբի պարունակությունը մգ/կգ ոչ ալվելի մինչև 2008 թվականի նոյեմբերի 1-ը 2008 թվականի նոյեմբերի 1-ից մինչև 2010 թվականի հունվարի 1-ը 2010 թվականի հունվարի 1-ից			350			
5 Բռնկման ջերմաստիճանը °C ոչ ցածր			55			
6 Ածխածնի մնացորդը (կոքսելիությունը) 10 % նստվածքում % ոչ ալվելի			0	30		
7 Սածուցիկությունը 40 °C ջերմաստիճանում մմ <sup>2</sup> /վ	2 0 4 5	1 5- 4 0	1 5- 4 0	1 5- 4 0	1 4- 4 0	1 2- 4 0
8 Պղտորման ջերմաստիճանը °C ոչ բարձր	5	մինուս 10	մինուս 16	մինուս 22	մինուս 28	մինուս 34
9 Ֆրակցիոն կազմը 95 % թորման ջերմաստիճանը (թորման վերջը) °C ոչ բարձր 180 °C ջերմաստիճանում % ծավալային մասը ոչ բարձր 250 °C ջերմաստիճանում % ծավալային մասը ոչ բարձր 340 °C ջերմաստիճանում % ծավալային մասը ոչ ցածր 350 °C ջերմաստիճանում % ծավալային մասը ոչ ցածր			360			
	-		10			
	65		-			
	-		95			
	85		-			

գ) N 3ա աղյուսակի «Նորմը՝ ըստ» սյունակում «A դասի» և «4-րդ դասի» բառերը համապատասխանաբար փոխարինել «ԱՍԱՌԱՅԻՆ» և «ՁՄԵՌԱՅԻՆ» բառերով

դ) 12-րդ կետն ուժը կորցրած ճանաչել

ե) 16-րդ կետի երկրորդ պարբերությունը շարադրել հետևյալ խմբագրությամբ

«Դիզելային վառելիքների բաշխիչ պոմպայուների վրա պետք է լինեն մակնշված դիզելային վառելիքի տեսակը (ավտոմոբիլային դիզելային վառելիք կամ դիզելագազատուրբինային վառելիք) և «ԱՍԱՌԱՅԻՆ» կամ «ՁՄԵՌԱՅԻՆ-0», «ՁՄԵՌԱՅԻՆ-1», «ՁՄԵՌԱՅԻՆ-2», «ՁՄԵՌԱՅԻՆ-3», «ՁՄԵՌԱՅԻՆ-4» (ավտոմոբիլային դիզելային վառելիքի համար) կամ «ՁՄԵՌԱՅԻՆ» (դիզելագազատուրբինային վառելիքի համար) մակնշվածքը »

զ) VIII բաժնի N 5 աղյուսակի՝

«ՀՄՏ 220 (ԵՆ 1297)», «ՀՄՏ ԵՆ 12916» և «ԵՆ 1601» տողերը համապատասխանաբար շարադրել հետևյալ խմբագրությամբ

ՀՄՏ ԵՆ 237	Դեղուկ նավթամթերք Կարբյուրատորային վառելիք Կապարի ցածր կոնցենտրացիաների որոշում ատոմաաքսորբման սպեկտրաչափական մեթոդով
ՀՄՏ ԵՆ 12916	Նավթամթերք Միջին թորվածքներում արոմատիկ ածխաջրածինների տեսակների որոշում Բարձրարդյունավետ հեղուկային քրոմատագրման մեթոդ բեկման ցուցչի որոշմամբ
ՀՄՏ ԵՆ 13132	Դեղուկ նավթամթերք Ոչ էթիլացված բենզին թթվածին պարունակող օրգանական միացությունների և օրգանապես կապված թթվածնի ընդհանուր պարունակության որոշման գազային քրոմատագրման մեթոդ աշտարակների փոխանակմամբ

լրացնել հետևյալ բովանդակությամբ նոր տողերով

ՀՄՏ ԻՍՕ 20847	Նավթամթերք Ավտոմոբիլային վառելիքների մեջ ծծմբի պարունակության որոշում Էներգիական դիսպերսիայով ռենտգենյան ֆլուորեսցենտային սպեկտրաչափում
ՀՄՏ ԻՍՕ 20884	Նավթամթերք Ավտոմոբիլային վառելիքների մեջ ծծմբի պարունակության որոշում Ալիքային դիսպերսիայով ռենտգենյան ֆլուորեսցենտային սպեկտրաչափում

2 Սույն որոշումն ուժի մեջ է մտնում պաշտոնական հրապարակմանը հաջորդող օրվանից

**Հայաստանի Հանրապետության  
վարչապետ**

**Ա. Մարգարյան**

2006 թ նոյեմբերի 14  
Երևան