

**Մաքսային միության անդամ պետությունների մաքսային  
ծառայությունների միավորված կոլեգիա**

---

**ՈՐՈՇՈՒՄ**

**4 դեկտեմբերի 2014 թվականի**

**թիվ 13/9**

**քաղ. Սոչի**

**Մաքսային միության անդամ պետությունների մաքսային ծառայությունների կողմից մաքսային փորձաքննությունների անցկացման ժամանակ օգտագործվող նավթի եւ նավթամթերքի հետազոտության մեթոդների՝ Մաքսային միության անդամ պետությունների մաքսային ծառայությունների միավորված կոլեգիայի 2014 թվականի սեպտեմբերի 17-ի թիվ 12/6 որոշմամբ հաստատված միասնական ցանկում փոփոխություններ կատարելու մասին**

Մաքսային միության անդամ պետությունների մաքսային ծառայությունների միավորված կոլեգիան

ՈՐՈՇԵՑ՝

1. Մաքսային միության անդամ պետությունների մաքսային ծառայությունների կողմից մաքսային փորձաքննությունների անցկացման ժամանակ օգտագործվող նավթի եւ նավթամթերքի հետազոտության մեթոդների միասնական ցանկի «Ընդհանուր դրույթներ» I բաժնի «Փորձանմուշներ վերցնելու մեթոդները» 1-ին ենթակետից հանել՝

1.1. ԳՕՍՍ ՌԻ 52659-2006 Նավթ եւ նավթամթերք: Ձեռքով փորձանմուշներ վերցնելու մեթոդները:

1.2. ԳՕՍՍ 2517-12 Նավթ եւ նավթամթերք: Փորձանմուշներ վերցնելու մեթոդները:

2. Մաքսային միության անդամ պետությունների մաքսային ծառայությունների կողմից մաքսային փորձաքննությունների անցկացման ժամանակ օգտագործվող նավթի եւ նավթամթերքի հետազոտության մեթոդների միասնական ցանկի «Ընդհանուր դրույթներ» I բաժնի «Փորձանմուշներ վերցնելու մեթոդները» 1-ին ենթակետում կատարել հետեւյալ լրացումները՝

2.1. ԳՕՍՍ 31873-2012 Նավթ եւ նավթամթերք: Ձեռքով փորձանմուշներ վերցնելու մեթոդները:

3. Մաքսային միության անդամ պետությունների մաքսային ծառայությունների կողմից մաքսային փորձաքննությունների անցկացման ժամանակ օգտագործվող նավթի եւ նավթամթերքի հետազոտության մեթոդների միասնական ցանկի «Հետազոտության մեթոդները» II բաժնից հանել՝

3.1. 9-րդ ենթակետը «Ծծումբ» ՄՏԲ ԻՍՕ 8754-2004 Նավթամթերք: Ծծմբի պարունակության որոշումը էներգադիսպերսիոն ռենտգենաֆլուորեսցենտային սպեկտրաչափական մեթոդով:

3.2. 11-րդ ենթակետը «Ծծմբաջրածին եւ մերկապտանային ծծումբ» ՄՏԲ ԻՍՕ 8754-2004 Նավթամթերք: Ծծմբի պարունակությունը որոշելը էներգադիսպերսիոն ռենտգենաֆլուորեսցենտային սպեկտրաչափական մեթոդով:

4. Մաքսային միության անդամ պետությունների մաքսային ծառայությունների կողմից մաքսային փորձաքննությունների անցկացման ժամանակ օգտագործվող նավթի եւ նավթամթերքի հետազոտության մեթոդների միասնական ցանկի «Հետազոտությունների մեթոդներ» II բաժնում կատարել հետեւյալ լրացումները՝

4.1 9-րդ ենթակետ «Ծծումբ» ԳՕՍՍ ԻՍՕ 8754-2004 Նավթամթերք: Ծծմբի պարունակությունը որոշելը էներգադիսպերսիոն ռենտգենաֆլուորեսցենտային սպեկտրաչափական մեթոդով:

4.2. 7-րդ ենթակետ «Խտություն» ՂՀ ՍՏ 1571-2006 Նավթ: Թվային

խտաչափով խտությունը որոշելու մեթոդ:

4.3. 19-րդ ենթակետ «Ջուր» ՂՀ US ԻՍՕ 10336 Հում նավթ: Ջրի պարունակությունը որոշելը: Կարլ Ֆիշերի պոտենցաչափական տիտրման մեթոդ.

- ՂՀ US ԻՍՕ 10337-2004 Հում նավթ: Ջրի պարունակությունը որոշելը Կարլ Ֆիշերի մեթոդով,

- ՂՀ US Հում նավթ: Ջրի պարունակությունը որոշումը: Թորման մեթոդ:

5. Մաքսային միության անդամ պետությունների մաքսային ծառայությունների կողմից մաքսային փորձաքննությունների անցկացման ժամանակ օգտագործվող նավթի եւ նավթամթերքի հետազոտության մեթոդների միասնական ցանկի «Տեխնիկական պայմանները» III բաժնից հանել՝

5.1. 69-րդ ենթակետ «Տեխնիկական պայմանները»՝ USA ԳՕՍՍ Ռ 51858-2003 Նավթամթերք: Ընդհանուր տեխնիկական պայմաններ:

6. Մաքսային միության անդամ պետությունների մաքսային ծառայությունների կողմից մաքսային փորձաքննությունների անցկացման ժամանակ օգտագործվող նավթի եւ նավթամթերքի հետազոտության մեթոդների միասնական ցանկի III բաժնում կատարել հետեւյալ լրացումները՝

6.1 69-րդ ենթակետ «Տեխնիկական պայմանները»՝ ՂՀ US 1347-2005 Նավթ: Ընդհանուր տեխնիկական պայմաններ.

- ՂՀ US 1721-2007 Վառելիք շարժիչային: Բենզին չէթիլացված: Տեխնիկական պայմաններ.

- ՂՀ US 1183-2003 Բենզիններ ավտոմոբիլային: Ընդհանուր տեխնիկական պահանջներ.

- ՂՀ US ԳՕՍՍ Ռ 52368-2009 Վառելիք դիզելային ԵՎՐՈ: Տեխնիկական պայմաններ.

- ՂՀ US 1190-2003 Նավթամթերք՝ մշակված եւ մաքրված: Ընդհանուր

տեխնիկական պայմաններ.

- ՂՀ ՍՏ 1373-2013 Բիտումներ եւ բիտումային կապակցող նյութեր:  
Բիտումներ՝ նավթային, ճանապարհային, մածուցիկ: Տեխնիկական պայմաններ.

- ՂՀ ՍՏ 1551-2006 Բիտումներ եւ բիտումային կապակցող նյութեր:  
Բիտումներ՝ նավթային, ճանապարհային, հեղուկ: Տեխնիկական պայմաններ:

Նախագահ՝

Ա. Յու. Բելյանինով

Նախագահի տեղակալ՝

Դ.Ե. Երզոժին

Բելառուսի Հանրապետության

ՊՄԿ-ի նախագահի տեղակալ,

Միավորված կոլեգիայի անդամ՝

Ս.Վ. Բորիսյուկ