

**ՎԱՌԵԼԻՔԻ ՁԵՌՔԲԵՐՄԱՆ  
ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ**

Անվանումը	Տեխնիկական բնութագիր
Բենզին ռեզուլյար	Արտաքին տեսքը՝ մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 91, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 81, բենզինի հազեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45-ից մինչև 100 կՊա, կապարի պարունակությունը 5 մգ/դմ <sup>3</sup> -ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1 %-ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 15 °C ջերմաստիճանում՝ 720-ից մինչև 775 կգ/մ <sup>3</sup> , ծծմբի պարունակությունը՝ 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը՝ 2,7 %-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային մասը, ոչ ավելի՝ մեթանոլ-3 %, էթանոլ-5 %, իզոպրոպիլ սպիրտ-10%, իզոբուտիլ սպիրտ-10 %, եռաբուրիլ սպիրտ-7 %, եթերներ (C <sub>5</sub> և ավելի)-15 %, այլ օքսիդիչներ-10 %, անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»

## Գնորդ

«Արմյանի պետական էներգետիկական քոլեջ» ՊՈԱԿ  
Ք. Արմյան Հատիսի փողոց Ուսանողական թաղ.  
4/1  
ՀՎՀՀ 03504276  
Ակրա-Կրեդիտ Ագրիկոլ Բանկ՝ ՓԲԸ  
Կոտայքի մ/ճ  
Հ/Հ 220115140109000  
Քոլեջի տնօրեն՝

Գ. Մեհրաբյան



(ստորագրություն)  
Կ.Տ

## Վաճառող

«ՄԻ ՓԻ ԷՍ ՕԻԼ ԶՈՐՓՈՐԵՅՇՆ» ՍՊԸ  
ՀՀ, ք. Երևան, Պուշկինի 1  
ՀՎՀՀ 02614085  
Հ/Հ 1660001996600100  
«Պրոմեյն Բանկ» ՍՊԸ



ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԴԱՐՈՒՄ

Բ. Իսահանյան

(ստորագրություն)  
Կ.Տ