

Зразок/об'єкт	<input type="checkbox"/>	спирт етиловий абсолютований
	<input type="checkbox"/>	біоетанол
	<input type="checkbox"/>	компонент моторного палива альтернативний
	<input type="checkbox"/>	оксигенат моторного палива
	<input type="checkbox"/>	компонент моторного палива універсальний
	<input type="checkbox"/>	компонент добавки антидетонаційної
	<input type="checkbox"/>	етанол як складник бензину

Параметр (показник)	Вибір	НД на метод випробувань
1 Фізико-хімічні випробування		
Визначення об'ємної частки спирту етилового (органічних кисневмісних сполук)	<input type="checkbox"/>	ДСТУ 4181:2003
Визначення густини	<input type="checkbox"/>	ДСТУ 4181:2003
Визначення масової концентрації сивушного масла	<input type="checkbox"/>	ДСТУ 4181:2003
Визначення масової концентрації альдегідів	<input type="checkbox"/>	ДСТУ 4181:2003
Визначення масової концентрації естерів	<input type="checkbox"/>	ДСТУ 4181:2003
Визначення об'ємної частки метилового спирту	<input type="checkbox"/>	ДСТУ 4181:2003
Визначення масової концентрації сухого залишку	<input type="checkbox"/>	ДСТУ 4181:2003
	<input type="checkbox"/>	ДСТУ ГОСТ 10749.9:2008
Визначення масової частки кислот	<input type="checkbox"/>	ДСТУ 4181:2003
	<input type="checkbox"/>	ДСТУ ISO 1388-2:2003
Визначення масової концентрації кислот	<input type="checkbox"/>	ДСТУ ГОСТ 10749.5:2008
Визначення кислотності	<input type="checkbox"/>	ГОСТ 23955-80
Визначення об'ємної частки бензину (вуглеводнів)	<input type="checkbox"/>	ДСТУ ISO 1388-10:2004
Визначення масової частки нелеткого залишку після випаровування	<input type="checkbox"/>	ТУ У 24.6-02128514-002-2003
Визначення температурних меж перегонки	<input type="checkbox"/>	ДСТУ ГОСТ 18995.7:2009
	<input type="checkbox"/>	ГОСТ 2177-99
Визначення показника заломлення	<input type="checkbox"/>	СОУ 24.1-00032744-001:2004
2 Органолептичні випробування		
Визначення зовнішнього вигляду, кольору	<input type="checkbox"/>	ДСТУ 7166:2010
	<input type="checkbox"/>	ГОСТ 3134-78
	<input type="checkbox"/>	ТУ У 15.9-30219014-010:2007
	<input type="checkbox"/>	ТУ У 20.5-00372536-001:2013
	<input type="checkbox"/>	ТУ У 24.6-30219014-009:2007
	<input type="checkbox"/>	ТУ У 24.3-33193146-001:2011
3 Випробування методом атомно-абсорбційної спектроскопії		
Визначення масової частки токсичних елементів:	міді	<input type="checkbox"/> ГОСТ 30178-96

4 Газохроматографічні випробування		
Визначення об'ємної частки води	<input type="checkbox"/>	ДСТУ 4259:2003
	<input type="checkbox"/>	ДСТУ 2572-94
	<input type="checkbox"/>	ТУ У 20.5-36857098-003:2012
Визначення вмісту мікрокомпонентів	<input type="checkbox"/>	ДСТУ 4222:2003
	<input type="checkbox"/>	ДСТУ 4646:2006
	<input type="checkbox"/>	ДСТУ 4259:2003
	<input type="checkbox"/>	ТУ У 20.5-36857098-003:2012
Визначення вмісту денатуруючих добавок	<input type="checkbox"/>	ДСТУ 4646:2006