

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>Член 1. Изменения на Директива 98/70/ЕО</p>		
<p>Директива 98/70/ЕО се изменя, както следва:</p> <p>1) В член 2 се добавят следните точки:</p> <p>„10. „възобновяеми течни или газообразни транспортни горива от небиологичен произход“ означава течни или газообразни горива, различни от биогорива, чието енергийно съдържание произхожда от възобновяеми енергийни източници, различни от биомаса, и които се използват в транспорта;</p> <p>11. „богати на скорбяла култури“ означава култури, включващи основно зърнени култури (независимо дали се използват само зърната или се използва цялото растение,</p>	<p>Въведено в проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването:</p> <p>§ Глава I.1.</p> <p>„Възобновяеми течни или газообразни транспортни горива от небиологичен произход - Течни или газообразни горива, различни от биогорива, чието енергийно съдържание произхожда от възобновяеми енергийни източници, различни от биомаса, и които се използват в транспорта.“ „Богати на скорбяла култури – Означава култури, включващи основно зърнени</p>	<p>Пълно</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>като например при силажната царевица), грудки и кореноплодни (като например картофи, земни ябълки, сладки патати, маниока и игнам) и грудколуковици (като например таро и маланга);</p> <p>12. „биогорива с нисък риск от непреки промени в земеползването“ означава биогорива на основата на суровини, които са произведени в рамките на схеми, които намаляват изместването на производствените дейности с цел, различна от добива на биогорива, и са произведени в съответствие с критериите за устойчивост за биогорива по член 7б;</p> <p>13. „остатък от преработване“ означава вещество, което не е търсеният пряко краен продукт/крайни продукти от даден процес на производство; то не е основната цел на производствения процес и процесът не е модифициран специално, така че то да бъде произвеждано;</p> <p>14. „остатъци от селското стопанство, аквакултурите, рибарството и горското стопанство“ означава остатъци,</p>	<p>култури (независимо дали се използват само зърната или се използва цялото растение, като например при силажната царевица), грудки и кореноплодни (като например картофи, земни ябълки, сладки патати, маниока и игнам) и грудколуковици (като например таро и маланга).“</p> <p>„Биогорива с нисък риск от непреки промени в земеползването - Означава биогорива на основата на суровини, които са произведени в рамките на схеми, които намаляват изместването на производствените дейности с цел, различна от добива на биогорива, и са произведени в съответствие с критериите за устойчивост за биогорива въведени в Раздел III, чл. 5 и 6 от Наредбата.“</p> <p>„Остатък от преработване“ означава вещество, което не е търсеният пряко краен продукт/крайни продукти от даден процес на производство; то не е основната цел на производствения процес и процесът не е модифициран специално, така че то да бъде</p>	

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>които се произвеждат пряко от селското стопанство, аквакултурите, рибарството и горското стопанство; те не включват остатъци от свързаната с тези отрасли промишленост или преработване."</p>	<p>произвеждано; „Остатъци от селското стопанство, аквакултурите, рибарството и горското стопанство" означава остатъци, които се произвеждат пряко от селското стопанство, аквакултурите, рибарството и горското стопанство; те не включват остатъци от свързаната с тези отрасли промишленост или преработване.</p>	
<p>2) Член 7а се изменя, както следва: а) в параграф 1 след първата алинея се добавя следната алинея: „По отношение на доставчиците на биогорива за използване във въздухоплаването държавите членки могат да позволяват на тези доставчици да избират да участват в задължението за намаляване на емисиите съгласно параграф 2 от настоящия член, при условие че</p>		<p>България не се възползва от предоставената възможност.</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>тези биогорива отговарят на критериите за устойчивост, посочени в член 76.“;</p>		
<p>б) в параграф 2 се добавя следната алинея: „Държавите членки могат да приемат разпоредби, за да постановят, че максималният принос от биогорива, произведени от зърнени култури и други богати на скорбяла култури, захарни и маслодайни култури и от култури, отглеждани като основни култури главно за производство на енергия върху земеделска земя, с оглед на изпълнението на целта, упомената в първа алинея от настоящия параграф, не надвишава максималния принос, определен в член 3, параграф 4, втора алинея, буква г) от Директива 2009/28/ЕО.“;</p>	<p>Въведено в ЗЕВИ, чл.12а, ал. 2: „При отчитане постигането на задължителния дял на енергията от възобновяеми източници в транспорта максималното количество на потребените в транспорта биогорива, произведени от зърнени култури и други богати на скорбяла култури, захарни или маслодайни култури и от култури, отглеждани като основни култури главно за производство на енергия върху земеделска земя, не може да надвишава количеството енергия, съответстващо на 7 на сто от крайното потребление на енергия в транспорта.“</p>	<p>Пълно</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>в) параграф 5 се заменя със следното: „5. Комисията приема актове за изпълнение в съответствие с процедурата по разглеждане, посочена в член 11, параграф 3, за да определи подробни правила за единното прилагане от страна на държавите членки на параграф 4 от настоящия член.“;</p>		<p>Не подлежи на въвеждане</p>
<p>г) добавят се следните параграфи: „6. На Комисията се предоставя правомощието да приеме, не по-късно от 31 декември 2017 г., делегирани актове за определяне на приетите стойности на намалението на емисиите на парникови газове, ако тези стойности не са били вече установени преди 5 октомври 2015 г., що се отнася до:</p>		<p>Не подлежи на въвеждане</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>а) възобновяемите течни и газообразни транспортни горива от небиологичен произход;</p> <p>б) улавянето и използването на въглерод за транспортни цели.</p>		
<p>7. Като част от докладването по параграф 1 държавите членки гарантират, че доставчиците на гориво докладват ежегодно на посочения от държавата членка орган, начините за производство на биогорива, обемите на биогорива от суровините, посочени в част А от приложение V, и емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл за единица енергия, включително временните средни стойности на предвижданите количества емисии от биогорива вследствие на непреки промени в земеползването. Държавите членки докладват</p>	<p>Въведено в проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването : III.4.2.2.</p> <p>И в чл. 29 на Наредбата:</p> <p>“Чл. 29. (1) В срок до 31 март икономическите оператори предоставят на Министерството на околната среда и водите (МОСВ):</p> <p>а) информацията, определена в Решение на Комисията от 12 януари 2011 г. относно някои видове информация за биогоривата и другите течни горива от биомаса, която трябва да бъде предоставяна на държавите членки от съответните стопански оператори</p>	<p>Пълно</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>тези данни на Комисията."</p>	<p>(Решение № 2011/13/ЕС, ОВ, L 09 от 13.01.2011); б) копие на сертификата за съответствие; в) копия на издадените декларации за устойчивост по чл. 13 и 14. (б) Информацията по ал. 1 се докладва от МОСВ на Европейската комисия."</p> <p>И в чл.2 на Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p> <p>„Чл. 2. Министърът на околната среда и водите е компетентен орган за приемане и проверка на годишните доклади на доставчиците на горива и енергия за транспорта и предоставяне на данни до Европейската комисия във връзка с постигане на съответствието с чл. 64 от Закона за ограничаване на изменението на климата (ЗОИК)."</p>	

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>3) Член 76 се изменя, както следва:</p> <p>а) параграф 2 се заменя със следното:</p> <p>„2. Намалението на емисиите на парникови газове в резултат на използването на биогорива, отчетено за целите, посочени в параграф 1, е най-малко 60 % за биогорива, произведени в инсталации, пуснати в действие след 5 октомври 2015 г. За дадена инсталация се счита, че е в действие, ако е осъществено физическото производство на биогорива.</p> <p>За целите, посочени в параграф 1, за биогорива в случая на инсталации, които са били в действие на 5 октомври 2015 г. или преди това, се постига намаление на емисиите на парникови газове най-малко с 35 % до 31 декември 2017 г. и най-малко с 50 % от 1 януари 2018 г.</p>	<p>Въведено в ЗЕВИ, чл. 37 ал. 1 т. 4:</p> <p>„4. водят като резултат при потреблението на произведените от тях биогорива и</p> <p>течни горива от биомаса до следното намаляване на емисиите на парникови газове:</p> <p>а) най-малко 60 на сто, когато са произведени в инсталации, в които</p> <p>физическото производство на биогорива или течни горива от биомаса е започнало</p> <p>след 5 октомври 2015 г.;</p> <p>б) най-малко 35 на сто до 31 декември 2017 г., когато са произведени в</p> <p>инсталации, в които физическото производство на биогорива или течни горива от</p> <p>биомаса е започнало преди или на 5 октомври 2015 г.;</p>	<p>Пълно</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>нататък. Намалението на емисиите на парникови газове в резултат на използването на биогорива се изчислява в съответствие с член 7г, параграф 1.“;</p>	<p>в) най-малко 50 на сто от 1 януари 2018 г., когато са произведени в инсталации, в които физическото производство на биогорива или течни горива от биомаса е започнало преди или на 5 октомври 2015 г.“;</p> <p>И в чл. 2, ал. 1 и ал. 2 на Наредбата</p> <p>„Чл. 2. (1) Намалението на емисиите на парникови газове от биогоривата и от течните горива от биомаса се отчита само в случаите, когато са спазени чл. 37 - 43 от Закона за енергията от възобновяеми източници (ЗЕВИ) и изискванията на наредбата.</p> <p>(2) Емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата и на течните горива от биомаса се изчисляват съгласно методиката, одобрена по реда на чл. 44, ал. 3 ЗЕВИ, като за изчисляването на намалението на емисиите на парникови газове в</p>	

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
	<p>резултат на употребата на биогорива и на течни горива от биомаса се използва:..."</p> <p>И в проекта на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването: III.1 и III.2.</p>	
<p>б) в параграф 3 втората алинея се заличава.</p>		<p>Не подлежи на въвеждане</p>
<p>4) Член 7в се изменя, както следва:</p> <p>а) в параграф 3 третата алинея се заменя със следното: „Комисията приема актове за изпълнение в съответствие с процедурата по разглеждане, посочена в член 11, параграф 3, за да състави списък с подходящата и</p>		<p>Не подлежи на въвеждане</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>приложима информация, посочена в първите две алинеи от настоящия параграф. Комисията следи по-специално представянето на тази информация да не представлява прекомерна административна тежест за операторите като цяло и в частност за дребните селскостопански производители, организациите на производителите и кооперациите.“;</p>		
<p>б) в параграф 5 се добавят следните алинеи: „Доброволните схеми, посочени в параграф 4 („доброволните схеми“), публикуват редовно, поне веднъж годишно, списък на своите сертифициращи органи, които се използват за независимо одитиране, като в списъка за всеки сертифициращ орган се посочва от кое образувание или национален публичен орган е</p>	<p>Въведено в проекта на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса: § 5. Чл. 8, т. 10 публикуват поне веднъж годишно списък в интернет или в национален или местен ежедневник сертифициращите органи по чл. 16, като в</p>	<p>Пълно</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>признат и кое образувание или национален публичен орган упражнява мониторинг над него.</p>	<p>списъка за всеки сертифициращ орган се посочва от коя национална институция е признат и коя национална институция упражнява мониторинг над него;</p>	

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>С цел по-конкретно предотвратяване на измамите Комисията може въз основа на анализ на риска или на докладите, посочени във втората алинея на параграф 6 от настоящия член, да уточни подробно стандартите за независимото одитиране и да наложи изискването всички доброволни схеми да спазват тези стандарти. Това става посредством актове за изпълнение, приети в съответствие с процедурата по разглеждане, посочена в член 11, параграф 3. В тези актове се определя график, в рамките на който доброволните схеми трябва да спазят стандартите. Комисията може да отменя решения за признаване на доброволни схеми, в случай че те не успеят да изпълнят такива стандарти в предвидения срок.”;</p>		<p>Не подлежи на въвеждане</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>в) параграф 6 се заменя със следното:</p> <p>„6. Решенията по параграф 4 от настоящия член се приемат в съответствие с процедурата по разглеждане, посочена в член 11, параграф 3. Тези решения имат срок на действие от не повече от пет години.</p> <p>Комисията изисква всяка доброволна схема, за която се приема решение съгласно параграф 4, да представя в срок от 6 октомври 2016 г., а впоследствие и ежегодно преди 30 април, доклад до Комисията, който да обхваща всяка от посочените в трета алинея от настоящия параграф точки. По принцип докладът обхваща предходната календарна година. Първият доклад обхваща период от поне шест месеца от 9 септември 2015 г. Изискването за представяне на доклад се прилага само</p>	<p>Введено в проекта на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса::</p> <p>§.6. В чл.8, т.11 „ представят ежегодно до 30 април доклад до Европейската комисия за дейността си през предходната календарна година, който съдържа информация за:</p> <p>а) независимостта, условията, реда и честотата на одитите, като се посочват както правилата на самата схема, така съотношението им с най-добрите практики в тази област;</p> <p>б) наличността, опитът и прозрачността при прилагането на методи за установяване на неизпълнение и действия при неизпълнение, като се обръща особено внимание на случаите или твърденията за сериозни нарушения от страна на</p>	<p>Пълно</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>за доброволни схеми, които работят от поне 12 месеца.</p>	<p>членовете на схемата;</p> <p>в) прозрачността на схемата, по-специално във връзка с нейната достъпност, наличието на преводи на приложимите езици на държавите и регионите, от които произхождат суровините, достъпността на списъка на сертифицираните оператори и съответните сертификати, както и на одиторските доклади;</p> <p>г) участието на заинтересованите страни, по-специално консултациите с общностите на коренното население и местните общности преди да се вземе решение, по време на изготвянето на проекта за схемата и нейния преглед, както и при извършването на одити и при действията в отговор на техните препоръки;</p> <p>д) общата устойчивост на схемата, по-специално с оглед на правилата относно акредитацията, квалификацията и независимостта на одиторите и на съответните органи по схемата;</p>	

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
	<p>е) пазарните актуализации на схемата, броя на сертифицираните суровини и биогорива, посочени по държава на произход и по вид, броя на участниците;</p> <p>ж) доколко лесно и ефективно е въвеждането на система, която проследява доказателствата за спазване на критериите за устойчивост, които схемата дава на своите членове, с оглед разкриването, справянето и последващите действия във връзка със съмнения за измама и други нередности, и, при необходимост, отчитане на броя на установените нередности или измами;</p> <p>з) възможността да бъде възложено на определени институции да признават и да упражняват мониторинг над сертифициращите органи;</p> <p>и) критериите за признаване или акредитация на сертифициращите органи;</p> <p>й) правилата за начина на упражняване на мониторинг</p>	

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
	<p>над сертифициращите органи; к) начините за насърчаването на най-добри практики."</p>	
<p>г) параграф 8 се заменя със следното: „8. По искане на държава членка или по своя инициатива Комисията разглежда прилагането на член 76 във връзка с даден източник на биогориво и в срок от шест месеца от получаването на такова искане и в съответствие с процедурата по разглеждане, посочена в член 11, параграф 3, решава дали въпросната държава членка може да вземе предвид горивото от този източник за целите на член 7а."</p>		<p>Не подлежи на въвеждане</p>
<p>5) Член 7г се изменя, както следва: а) параграфи 3, 4 и 5 се заменят със следното:</p>		<p>България не се възползва от възможността</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>„3. Типичните емисии на парникови газове от отглеждането на селскостопански суровини, включени в посочените в параграф 2 доклади за държавите членки, а за територии извън Съюза — в доклади, еквивалентни на тези, посочени в параграф 2 и изготвени от компетентните органи, могат да бъдат докладвани на Комисията.</p> <p>4. Комисията може да реши посредством акт за изпълнение, приет в съответствие с процедурата по разглеждане, посочена в член 11, параграф 3, че докладите съгласно параграф 3 от настоящия член съдържат за целите на член 7б, параграф 2 точни данни за целите на измерването на емисиите на парникови газове, свързани с обичайно отглежданите в тези райони</p>		

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>суровини за биогорива.</p> <p>5. До 31 декември 2012 г. и на всеки две години след това Комисията изготвя и публикува доклад относно предвижданите типични и приети стойности, посочени в приложение IV, части Б и Д, като се отделя специално внимание на емисиите на парникови газове от транспорта и преработването.</p> <p>В случай че в докладите, посочени в първата алинея, се посочва, че може да е необходимо предвижданите типични и приети стойности в приложение IV, части Б и Д да се коригират въз основа на най-новите научни данни, Комисията представя по целесъобразност законодателно предложение на Европейския парламент и на Съвета.“;</p>		

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>б) параграф 6 се заличава;</p>		<p>Не подлежи на въвеждане</p>
<p>в) в параграф 7 първата, втората и третата алинея се заменят със следното:</p> <p>„7. Комисията преразглежда редовно приложение IV, с оглед да се добавят, където е оправдано, стойности за допълнителни начини за производство на биогорива от същите или други суровини. При това преразглеждане се обмисля и промяна на методологията, описана в част В към приложение IV, по-специално по отношение на:</p> <ul style="list-style-type: none"> — метода на отчитане на отпадъците и остатъците; — метода на отчитане на страничните продукти; — метода на отчитане на когенерацията; както и 		<p>Не подлежи на въвеждане</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>— статуса на остатъците от селскостопански култури като странични продукти.</p> <p>Приетите стойности за биодизел от отпадни растителни или животински мазнини се преразглеждат във възможно най-кратък срок. В случай че при преразглеждането Комисията стигне до извода, че приложение IV следва да бъде допълнено, Комисията се оправомощава да приема делегирани актове съгласно член 10а с оглед да добавя, но не и да премахва или изменя, предвижданите типични и приети стойности в части А, Б, Г и Д от приложение IV за начините за производство на биогорива, за които още не са включени конкретни стойности в същото приложение.”;</p>		
<p>г) параграф 8 се заменя със следното:</p>		<p>Не подлежи на въвеждане</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>„8. Когато е необходимо, с оглед да се осигури еднакво прилагане на приложение IV, част В, точка 9, Комисията може да приема актове за изпълнение, с които се въвеждат подробни технически спецификации и определения. Посочените актове за изпълнение се приемат в съответствие с процедурата по разглеждане, посочена в член 11, параграф 3.“</p>		
<p>б) Член 7д, параграф 2 се заменя със следното:</p> <p>„2. Докладите на Комисията до Европейския парламент и до Съвета, посочени в член 7б, параграф 7, член 7в, параграфи 2 и 9 и член 7г, параграфи 4 и 5, както и докладите и информацията, предоставени съгласно първата и петата алинея от член 7в, параграф 3 и член 7г, параграф 2, се подготвят и изпращат за целите както</p>		<p>Не подлежи на въвеждане</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>на Директива 2009/28/ЕО, така и на настоящата директива.”</p>		
<p>7) Член 8 се изменя, както следва: а) параграф 1 се заменя със следното: „1. Държавите членки следят за спазването на изискванията по членове 3 и 4 по отношение на бензиновите и дизеловите горива чрез методите за анализ, посочени съответно в приложения I и II.”;</p>	<p><i>Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол:</i> „Приложение №1, Таблица 1, бележка под черта 8: (8) Методите за изпитване са определени в БДС EN 228:2013. Може да се използват други методи за изпитване вместо тези, посочени в БДС EN 228:2013, ако може да се докаже, че те дават най-малко същата точност и най-малко същото ниво на прецизност като методите, които заменят. Приложение №2, бележка под черта 8: (8) Методите за изпитване са определени в БДС EN 590:2014. Може да се използват други методи за изпитване вместо тези, посочени в БДС EN 590:2014,</p>	<p>Пълно</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
	<p>ако може да се докаже, че дават най-малко същата точност и най-малко същото ниво на прецизност като методите, които заменят."</p>	
<p>б) параграф 3 се заменя със следното: „3. Всяка година до 31 август държавите членки представят доклад с националните данни за качеството на горивата за предходната календарна година. Комисията определя общ формат за представяне на обобщените национални данни за качеството на горивата чрез акт за изпълнение, приет в съответствие с</p>	<p>Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол: Преходни и Заключителни разпоредби: „§ 6а. (Нов - ДВ, бр. 63 от 2018 г., в сила от 31.07.2018 г.) Всяка година до 31 август Министерството на околната среда и водите съвместно с Държавната агенция за метрологичен и технически надзор и Националния статистически институт на</p>	<p>Пълно</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>процедурата по разглеждане, посочена в член 11, параграф 3. Първият доклад се представя до 30 юни 2002 г. От 1 януари 2004 г. форматът на този доклад трябва да отговаря на описания в съответния европейски стандарт. В допълнение държавите членки докладват общите количества бензинови и дизелови горива, предлагани на пазара на тяхната територия, както и количествата на предлаганите на пазара безоловни бензинови и дизелови горива с максимално съдържание на сяра 10 mg/kg. Освен това държавите членки докладват всяка година относно наличието на подходящо балансирано в географско отношение пазарно предлагане на тяхната територия на бензинови и дизелови горива с максимално съдържание на сяра 10 mg/kg."</p>	<p>базата на прилагането на изискванията на тази наредба и на БДС EN 14274:2013 "Автомобилни горива. Оценяване качеството на бензина и горивото за дизелови двигатели. Система за мониторинг на качеството на горивата (FQMS)", съответно на Директива 98/70/ЕО, изготвя годишен доклад до Европейската комисия с обобщени национални данни за качеството на течните горива, влизащи в обхвата на директивата, за предходната календарна година. Форматът на доклада се определя от Европейската комисия."</p> <p>Приложение №1, Таблица 1: „съдържание на сяра, mg/kg, 10“</p> <p>Приложение №2: „съдържание на сяра, mg/kg, 10“</p> <p>И в проекта на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на</p>	

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
	<p>биогоривата и течните горива от биомаса:</p> <p>§ 7. Чл. 29, ал. 1, б. „а“ В срок до 31 март икономическите оператори предоставят на Министерството на околната среда и водите (МОСВ):</p> <p>а) информацията, определена в акт на Европейската комисия, приет на основание чл. 7в, параграф 3 от Директива 98/70/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 13 октомври 1998 година относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 93/12/ЕИО на Съвета.);</p> <p>И в чл. 14 на Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта:</p> <p>„Чл. 14. В срок до 31 декември на съответната година компетентният орган по чл. 2 предоставя на Европейската комисия данните от предходната година относно обемите горива и/или енергия за транспорта,</p>	

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
	<p>доставени на пазара.“</p>	
<p>8) В член 8а параграф 3 се заменя със следното: „3. В зависимост от оценката, извършена чрез посочената в параграф 1 методология за изпитване, Европейският парламент и Съветът могат, въз основа на законодателно предложение на Комисията, да преразгледат ограничението за съдържанието на метилциклопентадиенил манганов трикарбонил (ММТ) в горивата, определено в параграф 2.“</p>		<p>Не подлежи на въвеждане</p>
<p>9) В член 9, параграф 1 се добавя следната буква: „к) начините за производство, обемите и емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл за единица</p>		<p>Не подлежи на въвеждане</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>енергия, включително временните средни стойности на предвижданите количества емисии вследствие на непреки промени в земеползването и съответния диапазон, базирани на анализа на чувствителността, посочени в приложение V, на потребяваните в Съюза биогорива. Комисията прави публично достояние данните относно временните средни стойности на предвижданите количества емисии вследствие на непреки промени в земеползването и съответния диапазон, базирани на анализа на чувствителността."</p>		
<p>10) Член 10 се изменя, както следва:</p> <p>а) заглавието се заменя със следното:</p> <p>„Процедура на адаптиране на разрешените методи за анализ и на допустимите превишения на налягането на</p>		<p>Не подлежи на въвеждане</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>парите“;</p> <p>б) параграф 1 се заменя със следното:</p> <p>„1. На Комисията се предоставя правомощието да приема делегирани актове в съответствие с член 10а, доколкото е необходимо за адаптиране на разрешените методи за анализ с цел осигуряване на съответствие при евентуално преразглеждане на европейските стандарти, посочени в приложение I или II. Комисията се оправомощава също да приема делегирани актове в съответствие с член 10а за адаптиране в рамките на границата, определена в член 3, параграф 4, първа алинея, на посочените в приложение III допустими превишения на налягането на парите, изразено в kPa, за съдържание на етанол в бензина. Подобни делегирани</p>		

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>актове не засягат изключенията, които се предоставят по член 3, параграф 4.“</p>		
<p>11) Вмъква се следният член:</p> <p>„Член 10а</p> <p>Упражняване на делегирането</p> <p>1. Правомощието да приема делегирани актове се предоставя на Комисията при спазване на предвидените в настоящия член условия.</p> <p>2. Правомощието да приема делегирани актове, посочено в член 7а, параграф 6, член 7г, параграф 7 и в член 10, параграф 1, се предоставя на Комисията за срок от пет години, считано от 5 октомври 2015 г.</p>		<p>Не подлежи на въвеждане</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>3. Делегирането на правомощия, посочено в член 7а, параграф 6, член 7г, параграф 7 и член 10, параграф 1, може да бъде оттеглено по всяко време от Европейския парламент или от Съвета. С решението за оттегляне се прекратява посоченото в него делегиране на правомощия. То поражда действие в деня след публикуването на решението в Официален вестник на Европейския съюз или на по-късна дата, посочена в решението. Решението не засяга действителността на делегираните актове, които вече са в сила.</p> <p>4. Веднага след като приеме делегиран акт, Комисията нотифицира акта едновременно на Европейския парламент и на Съвета.</p> <p>5. Делегиран акт, приет съгласно член 7а, параграф 6,</p>		

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>член 7г, параграф 7 и член 10, параграф 1, влиза в сила единствено ако Европейският парламент или Съветът не са представили възражения в срок от два месеца от нотифицирането на акта на Европейския парламент и Съвета или ако преди изтичането на този срок както Европейският парламент, така и Съветът са уведомили Комисията, че няма да представят възражения. Този срок се удължава с два месеца по инициатива на Европейския парламент или на Съвета."</p>		
<p>12) Член 11 се заменя със следния текст: „Член 11 Процедура на комитет 1. Освен в случаите, посочени в параграф 2, Комисията се подпомага от Комитета по качеството на горивата. Този комитет е комитет по смисъла на Регламент (ЕС) №</p>		<p>Не подлежи на въвеждане</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>182/2011 на Европейския парламент и на Съвета (9).</p> <p>2. По въпроси относно устойчивостта на биогоривата съгласно членове 7б, 7в и 7г Комисията се подпомага от Комитета по устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, посочен в член 25, параграф 2 от Директива 2009/28/ЕО. Този комитет е комитет по смисъла на Регламент (ЕС) № 182/2011.</p> <p>3. При позоваване на настоящия параграф се прилага член 5 от Регламент (ЕС) № 182/2011.</p> <p>Когато комитетите не дадат становище, Комисията не приема проекта на акт за изпълнение и се прилага член 5, параграф 4, трета алинея от Регламент (ЕС) № 182/2011.</p> <p>(9) Регламент (ЕС) № 182/2011 на Европейския</p>		

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>парламент и на Съвета от 16 февруари 2011 г. за установяване на общите правила и принципи относно реда и условията за контрол от страна на държавите-членки върху упражняването на изпълнителните правомощия от страна на Комисията (ОВ L 55, 28.2.2011 г., стр. 13)."</p>		
<p>13) Приложение IV се изменя и се добавя приложение V в съответствие с приложение I към настоящата директива.</p>	<p>В проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването :</p> <p>§ III.4.2.2</p> <p>Средногодишните емисии в резултат на изменения във въглеродните запаси, дължащи се на промяна в земеползването (el) се изчисляват чрез разпределяне поравно на общите емисии за период от 20 години. За изчисляване на посочените емисии се прилага</p>	<p>Пълно</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
	<p>следната формула:</p> $e_l = (CSR - CSA) * 3,664 * 1/20 * 1/P - eB,$ <p>където e_l = Средногодишните емисии на парникови газове в резултат на промени във въглеродните запаси, дължащи се на промяна в земеползването (изразени като маса (в грамове) на CO₂ еквивалент за единица енергийно съдържание (в мегаджаули) на биогоривото). „Обработваемата земя“ и „трайните насаждения“ се разглеждат като един вид земеползване;</p> <p>CSR = Въглеродните запаси на единица площ [kg C/ha]на база референтното използване на земята, изразени като маса на наличния въглерод за единица площ, като се отчита съдържанието на въглерод както в почвата, така и в растителността. Като референтно ще се отчита използването на земята през по-късния от следните два момента: през януари 2008 г. или през време, предхождащо с 20 години добиването на</p>	

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
	<p>суровината.</p> <p>CSA = Дефинира въглеродните запаси на единица площ [kg C/ha] на база настоящото използване на земята, изразени като маса на наличния въглерод за единица площ, като се отчита съдържанието на въглерод както в почвата, така и в растителността.</p> <p>В случаите, когато въглеродните запаси се натрупват в продължение на повече от една година, стойността на CSA се равнява на предвижданите запаси на единица площ след 20 години или при достигане на максимална степен на развитие на културите, в зависимост от това кое от двете условия се изпълни по-рано.</p> <p>P = Производителността на културата, измерена като количеството енергия на биогориво и течни горива от биомаса, получено от единица земна площ годишно;</p> <p>премия от 29 g CO₂eq/MJ за течната биомаса, ако биомасата е получена от възстановена земя с влошено</p>	

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
	<p>качество, ако може да се потвърди, че земята:</p> <p>а) през януари 2008 г. не е била използвана за селскостопанска или друга дейност; и</p> <p>б) попада в една от следните категории:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. земи със силно влошено качество (тежко деградирани земи), включително земите, ползвани в миналото за селскостопански цели; 2. силно замърсени земи. <p>eV = Премията от 29 g CO₂eq/MJ се прилага за срок до 10 години, считано от датата на преобразуването на земята за селскостопанско ползване, при условие че е осигурено постоянно нарастване на въглеродните запаси и значимо намаляване на ерозията за земите от категория 1 (земи със силно влошено качество), и снижаване на почвеното замърсяване за земите от категория 2 (силно замърсени земи).</p>	

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>Член 2 Изменения на Директива 2009/29/ЕО</p>	<p>Всички изменения са въведени със Закона за изменение и допълнение на закона за енергията от възобновяеми източници.</p>	<p>Пълно</p>
<p>Член 3 Преглед</p>		<p>Не подлежи на въвеждане</p>
<p>Член 4 Транспониране</p>		<p>Не подлежи на въвеждане</p>
<p>Член 5 Влизане в сила</p>		<p>Не подлежи на въвеждане</p>
<p>Член 6 Адресати</p>		<p>Не подлежи на въвеждане</p>
<p>Приложение I</p>	<p>Текстът и формулите са въведени в проекта на Методика за изчисляване намалението на</p>	<p>Пълно</p>

<p>Директива (ЕС) 2015/1513 на Съвета от 9 септември 2015 година за изменение на Директива 98/70/ЕО относно качеството на бензиновите и дизеловите горива и за изменение на Директива 2009/28/ЕО за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници</p>	<p>Проект на ПМС за изменение и допълнение на Наредбата за критериите за устойчивост на биогоривата и течните горива от биомаса, приета с Постановление № 302 на Министерски съвет от 2012 г. (обн., ДВ, бр. 95 от 4.12.2012 г., в сила от 4.01.2013 г.); проект на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването; Закон за енергията от възобновяеми източници; Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол; Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта</p>	<p>Съответствие</p>
<p>Приложенията към Директива 98/70/ЕО се изменят както следва:</p>	<p><i>емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването: Раздел III.4.2.2 и Приложение 10. .</i></p>	
<p>Приложение II Приложенията към Директива 2009/28/ЕО се изменят както следва:</p>	<p><i>Текстът и формулите са въведени в проекта на Методика за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата с отчитане на непреки промени в земеползването: Раздел III.4.2.2 и Приложение 10.</i></p> <p><i>Добавеното Приложение IX от Директивата е въведено в допълнителните разпоредби на ЗЕВИ</i></p>	<p>Пълно</p>