

Докладване на интензитета на парникови газове на горивата и електрическата енергия за транспорта през 2018 г.

Доставчиците на горива за транспорта са задължени да представят доклад относно интензитета на парниковите газове на доставените от тях през предходната година на територията на страната горива за нуждите на транспорта.

Доставчиците на електрическа енергия за транспорта представят доклад относно интензитета на парниковите газове на доставената от тях през предходната година на територията на страната енергия за нуждите на транспорта.

Докладите се представят в Министерството на околната среда и водите (МОСВ) до **31 март 2019 г.** на хартиен и на електронен носител в оригинал съгласно образците в методиката по чл. 64, ал. 3 от ЗОИК и електронните формуляри, публикувани на интернет страницата на МОСВ, и по електронен път съгласно Закона за електронното управление. Извън случаите на подаване по електронен път при несъответствие в данните на хартиения и на електронния носител за достоверни се приемат данните на хартиения носител.

Доставчиците на горива и на електрическа енергия за транспорта подават **декларация за достоверност на данните**, включени в докладите. При подаване по електронен път декларирането на достоверността на данните се извършва в рамките на електронния формуляр.

Адрес за изпращане на данните:

Министерство на околната среда и водите
Дирекция „Политика по изменение на климата“
бул. „Мария Луиза“ № 22
София, 1000

Адрес за подаване на документите по електронен път:

fuels@moew.govment.bg

Докладът на доставчиците на горива за транспорта съдържа надеждни и достоверни данни, които да позволяват определянето на емисиите на парникови газове с висока степен на точност, за която се изисква:

- идентификация на доставчика (идентификация на правния субект, отговорен за заплащането на акциза);
- събирането на данните да е извършено в съответствие с приложимите стандарти;
- да няма несъответствия на реалните стойности с докладваните данни;
- съответните данни да са пълни и последователни.

Докладът на доставчиците на горива **съдържа**:

1. общия обем на всички доставени горива с обозначение за мястото на закупуване и произхода;
2. емисиите на парникови газове за целия жизнен цикъл на горива, изчислени съгласно методиката по чл. 64, ал. 3 от ЗОИК, и емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата, изчислени съгласно Методиката за изчисляване намалението на

емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата и на течните горива от биомаса;

3. изчисления при едновременна съвместна преработка на изкопаеми горива и биогорива съгласно методиката по чл. 64, ал. 3 от ЗОИК;

4. намаление на емисиите нагоре по веригата, **в случай на наличие на проект стартиран след 1 януари 2011 г.**, отговарящ на изискванията на БДС EN ISO 14064:2012 и генериращ такива емисии;

5. сравнение на постигнатите намаления на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл за единица енергия от изкопаеми горива през 2010 г. с основния стандарт на горивата, определен в съответствие с методиката по чл. 64, ал. 3 от ЗОИК.

В случаите по т.4, когато доставчиците на горива **докладват намаление на емисиите нагоре по веригата** е необходимо да предоставят допълнителна информация съгласно чл.3(4) на Наредбата за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта.

Когато доставчиците на горива докладват намаление на емисиите нагоре по веригата е необходима верификация на годишния доклад.

За доставчиците, които са малки и средни предприятия, „произход“ и „място на закупуване“ е или ЕС, или извън ЕС, независимо дали извършват внос на сиров нефт или доставка на нефтени масла и масла, получени от битуминозни материали.

При изчисление на интензитета на парникови газове на целия жизнен цикъл на горивата, различни от биогоривата и електрическата енергия, доставчиците на горива използват средните приети стойности съгласно методиката по чл. 64, ал. 3 от ЗОИК.

Докладът на доставчиците на електрическа енергия за транспорта съдържа:

1. общия обем на доставената енергия с обозначение за мястото на закупуване и произхода;

2. интензитета на парниковите газове на енергията, изчислена в съответствие с методиката по чл. 64, ал. 3 от ЗОИК;

3. сравнение на постигнатите намаления на емисиите на парникови газове на електрическата енергия с основния стандарт на горивата и приноса на електрическите пътни превозни средства за намаляване на емисиите на парникови газове, определени в съответствие с методиката по чл. 64, ал. 3 от ЗОИК.

За изчисляване на интензитета по т. 2 доставчиците на електрическа енергия за транспорта водят дневници за отделните обществено достъпни зарядни точки, които съдържат:

1. местоположение на зарядната точка;

2. употребеното от електрическите пътни превозни средства количество енергия в мегаватчаса за годината, предхождаща годината на докладване;

3. период, в който е било употребено количеството електрическа енергия, ако този период не обхваща цялата година на задължението.

Формулярът за докладване на интензитета на парникови газове на горивата за транспорта и електрическата енергия за транспорта извършва **автоматични изчисления** и има вградени списъци с входящи (стандартни) данни, които е необходимо да бъдат избрани от съответния доставчик.

Нормативни документи:

- Закон за ограничаване изменението на климата
- Наредба за условията, реда и начина за изготвяне и верификация на докладите на доставчиците на горива и енергия за транспорта
- Методика за определяне на интензитета на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на горивата и енергията от небиологичен произход за транспорта
- Методиката за изчисляване намалението на емисиите на парникови газове от целия жизнен цикъл на биогоривата и на течните горива от биомаса

Лица за контакт във връзка с докладванията:

Станимира Мишева - тел.: 940 67 10, e-mail: smisheva@moew.govovernment.bg

Детелина Петрова - тел.: 940 61 44, e-mail: dpetrova@moew.govovernment.bg