

**ПРИЕТИ СИГНАЛИ ПО “ЗЕЛЕНИЯ ТЕЛЕФОН” И ЕЛЕКТРОННАТА ПОЩА В МОСВ ЗА МЕСЕЦ ФЕВРУАРИ 2011 ГОДИНА**

№	Дата	Постъпил сигнал	Сигнал	Отговорна институция	Предприети действия
1	28.01.2011 г.	Електронна поща	Замърсяване на атмосферния въздух в района на жк. “Люлин”, бл. 914. Като източник на замърсяването се посочва “Кремиковци” АД.	РИОСВ - София	<p>С Решение на Софийски градски съд, от 31.05.2010 г., „Кремиковци” АД е обявено в несъстоятелност и е постановено прекратяване на производствената дейност. На 21.06.2010 г. е извършена проверка от експерти на РИОСВ София на площадката на дружеството, при която е констатирано, че работата на инсталациите и съоръженията е преустановена.</p> <p>На територията на гр. София са разположени шест автоматични измервателни станции (АИС), включени към Националната система за контрол на качеството на атмосферния въздух. Всички АИС работят в непрекъснат режим.</p> <p>В АИС „Надежда” се измерват следните показатели – финни прахови частици 10 µm (ФПЧ<sub>10</sub>), серен диоксид, азотен диоксид, азотни оксиди, озон, въглероден оксид и метеорологични параметри. Превишения се наблюдават по показател – ФПЧ<sub>10</sub>.</p> <p>Предполагаеми източници на емисии и замърсяване на атмосферния въздух с ФПЧ<sub>10</sub> в района са транспорта и битовия сектор, т.е. сезонните предпоставки предполагат наличието на битово отопление (горене). През зимния сезон метеорологичните условия са неподходящи за разсейване на емисиите – безветрие, температурни инверсии, атмосферно налягане и мъгла.</p>
2	31.01.2011 г.	Електронна поща	Нерегламентиран добив на пясък и земна маса в м. “Чуката”, гр. Белослав.	РИОСВ - Варна	<p>На 01.02.2011 г. е извършена проверка на място от експерти от РИОСВ – Варна. Констатирано е, че на посоченото от жалбоподателя място има изкоп за добив на пясък и земна маса с площ от около 150 кв. м. На мястото няма налични машини, съоръжения. След извършена документална проверка в РИОСВ – Варна е констатирано, че за този район, в землището на гр. Белослав има издадено Разрешение на МОСВ, с което се дава разрешение на “Трифком” ООД да извърши за своя сметка проучване на строителни материали, като определената за проучване площ е 200 дка с определени координатни точки.</p> <p>При констатиране на изкопни дейности към настоящия момент, следва да се сезира кмета на общината (на основание чл. 90, ал. 5, т. 2 – “Кметът на съответната община извършва контрол относно извършването на добив на подземни богатства без надлежно предоставена концесия или с концесия, чието действие е спряно по реда на чл. 68 и на сключения договор) и министъра на икономиката, съгласно последните изменения на Закона за</p>

					<p>подземните богатства (на основание чл. 90, ал. 1 - Държавният контрол по опазване на земните недра чрез рационалното използване на подземните богатства, включващ и контрола по спазване на цялостните и годишните работни проекти за търсене и проучване, добив и първична преработка на подземните богатства и за управление на минните отпадъци на територията на Република България, в континенталния шелф и в изключителната икономическа зона в Черно море, както и контролът върху изпълнението на проектите за консервация, ликвидация и рекултивация, се осъществява от министъра на икономиката, енергетиката и туризма.).</p>
3	02.02.2011 г.	Електронна поща	Издаване на становище от РИОСВ - Варна за изграждане на фотоволтаична централа в с. Бенковски, общ. Аврен, област Варна.	РИОСВ - Варна	<p>Извършена е незабавна проверка в деловодната система на входящо – изходяща кореспонденция на РИОСВ – Варна, при която е констатирано, че:</p> <p>Към момента не е входирано уведомление за инвестиционно предложение за изграждане на фотоволтаична централа в землището на с. Бенковски, община Аврен, област Варна.</p> <p>До момента за изграждане на фотоволтаична централа, в землището на с. Бенковски, община Аврен, област Варна, няма заявени инвестиционни намерения.</p>
4	04.02.2011 г.	Електронна поща	Поставен въпрос относно нарушено качеството на атмосферния въздух в гр. София.	<p>дирекция “Опазване чистотата на въздуха”, МОСВ</p> <p>изпратен до СО</p>	<p>Общинските власти са тези, които имат задължения и отговорности по поддържането на качеството на атмосферния въздух (КАВ) на местно ниво.</p> <p>София се характеризира с комплексно влияние на отделните източници на емисии (енергетика, промишленост, транспорт, битово отопление и т.н.) върху КАВ.</p> <p>Съгласно законодателството, за районите, в които нивата на един или няколко замърсителя превишават установените норми, какъвто е агломерация Столична, се изготвят програми за намаляване на тези нива. Програмата се разработва от кмета на общината, който я изготвя съгласувано с Регионалната инспекция по околната среда и водите (РИОСВ). Голяма част от мерките, които са приложими в случаите на нарушено качество на въздуха, са от компетенциите на общинските органи, тъй като именно те са тези, които могат да разработят проекти за устойчив градски транспорт, да предприемат мерки за регулиране на трафика и поддържане в добро състояние на пътната инфраструктура (вкл. осигуряване хигиената на уличната мрежа), да осъществяват контрол на строителните обекти, да ограничат откритите незалесени и незатревени площи, да вземат мерки за използване в битата на горива с относително ниски емисии в атмосферния въздух, в т.ч. чрез създаване на механизми за стимулиране на тяхната употреба и др.</p> <p>Във връзка с нерешения за повечето български градове проблем със замърсяването с фини прагови частици (ФПЧ<sub>10</sub>) през 2010 г. МОСВ инициира процедура по актуализация на общинските програми на всички общини на територията на страната, които са задължени да разработят</p>

					такива. Столична община е разработила и изпълнява програма от 2005 г. (приета с Решение №302/12.05.2005 г. на Столичен общински съвет), която очевидно не е решила проблемите, свързани с поддържането на качеството на атмосферния въздух на необходимото ниво и в настоящия момент общината предприема мерки за изготвяне на нова програма. МОСВ взема участие в този процес под формата на консултации и срещи с представители на общинските власти и изготвителите на програмата, с оглед да бъде оказано максимално съдействие и експертна помощ.
5	07.02.2011 г.	Електронна поща	Замърсяване на атмосферния въздух и водата на с. Червена Могила и кв. Върба от дейността на цех, намиращ се в района на фирма 'Радомир метал Индъстрийз' в гр. Радомир и работещ от 22.00 до 06.00 часа.	РИОСВ - Перник	Тъй като на площадката на фирма "Радомир Индъстрийз" в гр. Радомир са разположени множество цехове и постройки, осъществяващи различни дейности, жалбоподателят е потърсен от РИОСВ-Перник (електронния адрес, от който е подаден сигнала) за уточняване на мястото, времето и обхвата на проверката. До настоящия момент, лицето подало сигнала не е направило опит за връзка с РИОСВ-Перник, което прави сигнала анонимен, а съгласно чл. 111, ал. 4 от АПК „Не се образува производство по анонимни предложения или сигнали, както и по сигнали, отнасящи се до нарушения, извършени преди повече от две години”.
6	09.02.2011 г.	Електронна поща	Замърсяване на атмосферния въздух от "Професионална гимназия по лозарство и винарство", гр. Перушица.	РИОСВ – Пловдив	На 15.02.2011 г. от експерти на РИОСВ-Пловдив е извършена проверка на обект – "Професионална гимназия по лозарство и винарство" – гр. Перушица. Констатирано е, че отоплението на училището се извършва чрез два броя котли, от които единият е пригоден за работа с течно гориво – нафта, а другият с твърдо гориво. В момента на проверката работи само котелът на твърдо гориво, като за гориво се използват екобрикети. Горивният процес се води при оптимални условия и добро изгаряне на горивото. Котелът се пали сутрин към 5.00 ч., а продължителността на експлоатация е в зависимост от външните температури. Обичайно работи около 6 часа на ден. Не е констатирано изпускане на димни газове, като тези от приложения към сигнала снимков материал. По информация, получена от директора на училището, през настоящия отоплителен сезон се използват главно екобрикети. Еднократно са изгорени около 3 тона въглища, останали от предишен отоплителен сезон. От страна на ръководството не се предвижда използване на друго гориво.
7	10.02.2011 г.	"Зелен телефон"	В момента печатница "Мултипринт" замърсява атмосферния въздух в гр. Костинброд.	РИОСВ – София	На 15.02.2011 г. от експерти от РИОСВ – София е извършена проверка на печатница „Мултипринт” ООД в гр. Костинброд. Основната дейност на дружеството е полиграфия. Източници на емисии в атмосферния въздух са два броя печатащи машини за топъл ролен офсетов печат – машина ZIRKON и машина Комори. Двете машини са разположени в отделни помещения. Всяка машина има сушилна пещ оборудвана с горелки на природен газ за изсушаване на нанесените мастила при температура около 150-200°С. Сушилните пещи имат по един въздуховод без пречиствателно съоръжение

					отвеждащ емисиите от сушенето на мастилата извън сградата. По данни от представените информационни листове за безопасност използваните мастила съдържат до 20% - 25% летливи органични съединения. При проверката двете машини не работят. На дружеството е дадено предписание да се представят в едномесечен срок протоколи от измерени емисии от изпускащите устройства на двете печатни машини. РИОСВ – София ще следи за изпълнение на даденото предписание .
8	14.02.2011 г.	Електронна поща	Замърсяване с битови отпадъци, силна музика.	Община Плевен	Сигналът е препратен за предприемане на действия по компетентност на община Плевен.
9	14.02.2011 г.	Електронна поща	Запращени улици в гр. Перник.	Община Перник	Сигналът е препратен за предприемане на действия по компетентност на община Перник.
10	15.02.2011 г.	“Зелен телефон”	От пункт за вторични суровини, в ж.к. Люлин I част, се горят гуми и кабели.	Столичен инспекторат, Столична община	Сигналът е препратен за предприемане на действия по компетентност към инспектората на Столична община.
11	16.02.2011 г.	“Зелен телефон”	Ф. “Главболгарстрой” замърсява с отпадъчни води съседни жилищни парцели.	Столичен инспекторат СО, РИОСВ – София	Сигналът е препратен за предприемане на действия по компетентност към инспектората на Столична община.
12	17.02.2011 г.	Електронна поща	Незаконна кариера за инертен материал извършва дейности в защитена зона “Кресна – Илинденци”.	РИОСВ – Благоевград	На 18.02.2011 г. от експерти на РИОСВ – Благоевград е извършена проверка, при която е констатирано, че се извършват дейности по добиване на скални маси чрез багер в участък, който се намира в левия скат на участък от пътя от гр. Кресна за с. Влахи. Същият попада в границите на защитена зона “Кресна” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-748 от 24.10.2008 г. на министъра на околната среда и водите и защитена зона “Кресна – Илинденци” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна. Констатирано е, че дейността по изземване на скални маси се извършва от “Стим – Рек” ЕООД със седалище и адрес на управление гр. София, общ. Искър, кв. Абдовица №183, ЕИК 2010932205 въз основа на сключен Договор от 14.01.2011 г. между Община Кресна и “Стим – Рек” ЕООД, като добитите земни маси са използвани за укрепване на коритото на река Струма в участъка преминаващ през регулационните граници гр. Кресна с цел възстановяване на нанесените щети от придошлите води на река Струма през месец декември 2010 г., които са отнесли част от съществуващите подпорни стени. Не са представени други документи разрешаващи извършването на дейността. От страна на Държавно горско стопанство “Кресна” е констатирано, че част от дейностите за изземване на скални маси са извършени в земи държавен горски фонд, за което е съставен акт.
13	21.02.2011 г.	Електронна поща	Замърсяване водите на реките Яденица и Марица с битови отпадъци и от дейността на 4 бр. автомивки в гр. Белово.	РИОСВ – Пазарджик	На 25.02.2011 г. е извършена проверка съвместно с експерти на РИОСВ – Пазарджик и еколог на община Белово. Констатирано е следното: От изброените 4 бр. автомивки за гр. Белово, 2 бр. с в експлоатация. Всички обекти разполагат с локални пречиствателни съоръжения за механично пречистване на отпадъчните води /тип каломаслоуловител/. Заустването на отпадъчните води за три от автомивките разположени в регулационните граници на гр. Белово, е осъществено в градския колектор

					на "ВиК" ЕООД, гр. Белово, като за автомивката на гл. път I-80 заустването е изпълнено в събирателни шахти без изход. При извършените проверки не е констатирано замърсяване с пластмасови бутилки и други отпадъци в района на обектите. До настоящия момент в община Белово няма регистриран сигнал или оплакване за замърсяване на реките от дейността на въпросните автомивки. На основание на изготвените констатации за въпросните автомивки и извършения оглед по поречието на р. Яденица и р. Марица, РИОСВ – Пазарджик счита, че подадения анонимен сигнал е неоснователен.
14	22.02.2011 г.	"Зелен телефон"	Замърсяване на атмосферния въздух от комин на текстилния комбинат, в гр. Благоевград.	РИОСВ - Благоевград	От експерти на РИОСВ – Благоевград е извършена проверка на място. Констатирано е, че причина за обгазяването е силно влошения горивен процес на един от котлите в парокотелната централа /ПКЦ/, заради запушване на горивната камера. Работата на котела незабавно е спряна, с което е преустановено и замърсяването на въздуха. На дружеството е дадено предписание да отстрани повредата и да уведоми за това РИОСВ писмено до 3 дни след възобновяване работата на инсталацията.
15	23.02.2011 г.	"Зелен телефон"	Сеч на дървета в района между спирка "Шипка" и спирка "Охрид" на трамвай №5. В района се извършва строителство – корекция на Владайската река, но прави впечатление, че сечта е поголовна.	Столичен инспекторат Столична община	Сигналът е препратен за предприемане на действия по компетентност към инспектората на Столична община.
16	24.02.2011 г.	Електронна поща	Замърсяване на реката в с.Кралево, общ. Търговище от отпадъците на намиращите се в близост селскостопански ферми.	РИОСВ - Шумен	На 28.02.2011 г. експерти на РИОСВ - Шумен съвместно с г-н Ахмедов – кмет на с. Кралево и г-н Мехмед Йълмазов –подател на сигнала извършиха проверка. Констатирано е натрупване на оборски тор в описаните от г-н Йълмазов райони в с. Кралево. На г-н Хикмет Ахмедов – кмет на населеното място е дадено предписание в едномесечен срок да почисти и преустанови замърсяването в проверения и описан район в с. Кралево. РИОСВ - Шумен ще проследи изпълнението на даденото предписание.
17	25.02.2011 г.	"Зелен телефон"	В с. Мандрица, в бившите постройки на ТКЗС се обработват дървени въглища.	РИОСВ - Хасково	Съществуващата площадка в село Мандрица, общ. Ивайловград е възобновила дейността си дейността след промяната на чл. 11, ал. 5 от Закона за чистотата на атмосферния въздух, публикувана в ДВ. Бр. 88 от 09.11.2010 г., с която се удължи срока за производството на дървени въглища по открит способ до 01.01.2012 г. В тази връзка РИОСВ – Хасково няма основание да предприеме мерки за преустановяване или ограничаване на дейността за производството на дървени въглища по открит способ.
18	25.02.2011 г.	"Зелен телефон"	Замърсяване на атмосферния въздух от ТЕЦ – Сливен. Замърсяването на АВ в града се наблюдава и в момента.	РИОСВ – Стара Загора	Веднага след получаване на сигнала в РИОСВ - Стара Загора, е изпратен екип от експерти на община Сливен. Експертите не потвърдиха описаното от жалбоподателя замърсяване на атмосферния въздух от дейността на "Топлофикация – Сливен" ЕАД. Допълнително, екип от експерти на РИОСВ - Стара Загора, находящ се в близост до района на община Сливен, извършиха проверка на площадката

					<p>на дружеството, при която е констатирано, че в ТЕЦ Сливен е в експлоатация един котел. Към момента на подаване на сигнала няма разпалване или погасяване на котли. Не се констатира замърсяване на атмосферния въздух.</p> <p>За цялото денонощие на 25.02.2011 г. от Автоматичната измервателна станция "Сливен", не са регистрирани превишения на Праговите стойности на регламентираните норми по контролираните показатели серен диоксид и фини прахови частици под 10 микрометра.</p>
--	--	--	--	--	---