

ПРИЕТИ СИГНАЛИ ПО “ЗЕЛЕНИЯТ ТЕЛЕФОН” И ЕЛЕКТРОННАТА ПОЩА В МОСВ ЗА МЕСЕЦ ОКТОМВРИ 2011 ГОДИНА

№	Дата	Постъпил сигнал	Сигнал	Отговорна институция	Предприети действия
1	12.09.2011 г.	Електронна поща	Цех на ул. „Хайдушка поляна” и ул. „Житница”, ж.к. Красно село, замърсява атмосферния въздух с неприятна миризма подобна на ацетон. Има избита врата откъм улицата.	РИОСВ - София	На 11.10.2011 г. експерти от РИОСВ София са извършили проверка при която е констатирано следното: 1. В момента на проверката избитата врата, цитирана в сигнала е заключена. 2. Помещението е собственост на „Балканкар” и е отдадено под наем на фирма за монтаж и профилактика на гуми. Фирмата не работи от около два месеца.
2	14.09.2011 г.	Електронна поща	Извозване на арсенов концентрат от тежкотоварни камиони в близост до жилищни домове, на територията на жп. гара Златица, гр. Златица.	РИОСВ - София	На 27.09.2011 г от експерти на РИОСВ София е извършена проверка на „Челопеч Майнинг” ЕАД., при което е констатирано следното: 1. Транспортирането на медния концентрат от производствената площадка в с.Челопеч до гара Златица се извършва в рамките на пет работни дни в месеца по маршрут с дължина 7 км. Натоварването на автомобилите се извършва на покрит склад на площадката на дружеството, измива се ходовата част и след покриване на концентрата същия се извозва до гара Златица. Пристигналите на гарата автомобили изсипват концентрата директно в ж.п. вагоните чрез бетонна рампа. Транспорта става по строго определен маршрут. Превозвания концентрат е с влажност между 7 и 9 %; 2. При проверка на гара Златица не се извършва товарене на концентрат и не се наблюдават неорганизиран емисии, не е установено органолептично миризма; 3. Дружеството разполага с пункт за постоянен мониторинг на качеството на атмосферния въздух. 4. Периодичния мониторинг се извършва от Регионалните лаборатории на ИАОС. Последните измервания са били през месеците май и август тази година. Измерването се извършва в дни с и без извозване; 5. Резултатите от измерванията с прахомера на дружеството и тези, получени от мобилната лаборатория не се различават и потвърждават липсата на прах над СДН при извозването на концентрат. 6. Дружеството е стартирало реализирането на инвестиционно предложение, свързано с възстановяване на ж.п. отклонение при индустриалната площадка на дружеството и изграждане на съоръжение за товарене на концентрат. Осъществяването на инвестиционното намерение ще ликвидира необходимостта от извършване на автомобилен превоз на крайния продукт на дружеството на територията на индустриалната площадка, както и до ж.п. гара Златица и/или пристанище Бургас.
3	19.09.2011 г.	„Зелен телефон”	Бистришката река в района на ул. „Корията” в поредни няколко съботи и недели тече в сив към черен цвят.	РИОСВ - София	На 19.09.2011 г. е извършена проверка на място от експерти от РИОСВ София и в присъствието на експерт от столична община. Извършен е обход по поречието на р. Бистрица, при първия бараж, при което е установено следното: 1. Водите на р. Бистрица видимо не са замърсени и без мирис. 2. На горе по течението са разположени частни имоти с вили и недостроена малка ВЕЦ, замразен строеж от 2-3 години.

					3. Производствено предприятие няма в района на реката.
4	21.09.2011 г.	Електронна поща	Неправомерно преграждане на р. Бели Лом в местността „Просеката”.	БДУВДР Плевен	<p>На 07.10.2011г от експерти на БДУВДР - Плевен и община Ветово е извършена проверка на място, при което се констатира, че в посочения участък няма изграден бент или друго преградно съоръжение в речното корито и не се нарушава естествения режим на оттока на р. Бели Лом. Независимо от продължителните ниски водни стоежи в момента, характерни за този сезон, естествено оформения бързей не създава условия, които да не позволяват миграцията на рибата в посочения участък от речното корито.на р. Бели Лом.</p> <p>На това място има водоземане за изграден рибарник в частен имот, като водоземането за водоема се осъществява посредством савак, разположен на десния бряг на реката. След завоя на реката водата свободно протича към водоземното съоръжение и по гравитачен път достига до рибарника.</p>
5	26.09.2011 г.	Електронна поща	Замърсяване на река Гурмазовска в района на гр. Божурище, с. Волуяк и с. Мрамор, Софийска област.	РИОСВ - София	<p>На 12.10.2011 г. от експерти на РИОСВ София и община Божурище е извършен оглед и проверка на поречието на р. Гурмазовска до първокласен път София – Калотина, при което е установено следното:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. От центъра на града (при моста) до ул. „Васил Левски” водата е видимо чиста и без мирис (органолептично установено). Не е установено замърсяване на почви; 2. В участъка на ул. „Васил Левски” е установено наличие на оборски тор на терени до р. Гурмазовска, както и в самата река. От обор в непосредствена близост до реката се заустват отпадъчни води и течен торов отпад в р. Гурмазовска; 3. Извършен е оглед на реката след първокласен път София – Калотина по течението ѝ. Установено е, че водата е леко мътна, което се дължи на характера на дъното ѝ. Органолептично не е установен мирис. Не е установен сив цвят на реката; 4. В гореописания участък няма формиране на производствени отпадъчни води, заустващи в р. Гурмазовска; 5. В град Божурище няма изградена ПСОВ.
6	30.09.2011 г.	„Зелен телефон”	Замърсяване на атмосферния въздух в с. Яна, Столична община, от ф. „Екометал Инженеринг”. Замърсяването се наблюдава в период от два месеца, включително и в момента въздуха е замърсен.	РИОСВ - София	<p>На 14.10.2011 г. от експерти от РИОСВ София е извършена проверка на място, където се установи, че инсталациите разположени в обекта работят в нормален режим. Няма наличие на неорганизиран емисии от извършваната дейност.</p>
7	30.09.2011 г.	„Зелен телефон”	На ул. „Суходолска” №171 има пункт за вторични суровини, който замърсява с отпадъци (включително и опасни) съседен парцел.	РИОСВ - София	<p>На 07.10.2011 г. от експерти на РИОСВ София е извършена проверка, при което се установи следното:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Площадката е собственост на „МИЛАДИНОВ и КО” ООД. Дружеството извършва търговска дейност с черни и цветни метали, за което притежава лиценз. 2. Площадката е оградена с метална ограда, и има поставена табела за предназначението ѝ. 3. Отпадъците от черни метали се съхраняват в метален контейнер. Не се установи наличие на цветни метали и по данни на дружеството не се изкупуват. 4. Не се установи наличие на опасни отпадъци, също така и изхвърлени такива около нея.

8	07.10.2011 г.	„Зелен телефон”	Обгазяване в района на „Минпроект”, кв. Дървеница. Източници на замърсяването са национален онкологичен медицински център или Института по фармация.	РИОСВ - София	На 04.11.2011 г. от експерти на РИОСВ София е извършена проверка на Специализирана болница за активно лечение (СБАЛ) по онкология. При огледа на площадката се установи, че отоплението на главните помещения се осъществява централно от ТЕЦ, като на подземния етаж, където се помещава помещение за лъчетерапия, се отоплява на локално отопление посредством ел. котле. Като допълнително средство за отопление, болницата ползва и климатици. Не се наблюдавани неорганизиран емисии. За проверка не бе намерен Института по фармация.
9	10.10.2011 г.	Електронна поща	Замърсяване на ул. „Струга” 21, гр. Варна, от магазин от веригата СВА.	Община Варна	Сигналът е изпратен за предприемане на действия по компетентност на община Варна.
10	10.10.2011 г.	Електронна поща	Нерегламентирана продажба на диви пойни птици от семейство чинкови на обществени места и на изложбата организирана от дружеството на гълъбовъдите.	РИОСВ - Варна	На 08.10.2011 г. от експерти на РИОСВ Варна в присъствието на подателят на сигнала е извършена проверка, на мястото където се провежда изложбата организирана от дружество на гълъбовъдите, с цел конфискуване на екземплярите и освобождаването им в подходящ за вида район. При извършената проверка не са констатирани описани в сигнала екземпляри.
11	10.10.2011 г.	Електронна поща	Поредно залпово замърсяване на яз. „Качулка”, край Челопеч, предизвикано от рудодобивната компания „Дънди Прешъс Металс” на 31.08.2011 г.	РИОСВ – София	<p>На 26.10.2011 г. от експерти на РИОСВ София е извършена проверка на “Челопеч Майнинг” ЕАД. Направените констатации по отношение на допуснатото на 31.08.2011 г. залпово замърсяване на водите на язовир Качулка, са следните:</p> <p>На 01.09.2011 г. РИОСВ София е уведомена с писмо (Вх. № 26-00-6865/01.09.2011г.) от “Челопеч Майнинг” ЕАД за авария на хвостопровода случила се на 31.08.2011 г. От експертите на РИОСВ София е извършена извънредна проверка, при която е констатирано следното:</p> <p>Мястото на инцидента е по трасето на хвостопровода (на около 500м от пътя София – Бургас в м. “Гредата”, землището на с. Челопеч, общ. Челопеч, област Софийска), намиращ се в непосредствена близост до язовир “Качулка”. Изтичането на отпадъка е предизвикано от попадането на ПЕВП тръба в откритото бетоново корито, която е отвела отпадъка по посока на язовира. Тръбата е разположена в непосредствена близост до трасето, подготвена за инсталиране при извършващата се понастоящем реконструкция на хвостопровода.</p> <p>Засегнатият участък е около 50кв. м, като изтеклите количества се оценяват на около 3куб. м. По плажната ивица на язовира на около 4-5м има видими следи от отпадъка, който не е засегнал водата в язовира.</p> <p>“Челопеч Майнинг”ЕАД е предприел незабавни мерки за почистването на засегнатата площ, като иззетия материал е транспортиран в хвостохранилището.</p>
12	10.10.2011 г.	Електронна поща	Замърсяване на атмосферния въздух от избухнал пожар на 01.09.2011 г. и запушване на пречиствателна станция, и изтичане на отровни води от „Аурубис България” АД, гр. Пирдоп.	РИОСВ – София	<p>На 20.10.2011 г. експерти от РИОСВ София извършиха проверка на място.</p> <p>От извършената проверка е установено, че:</p> <p>1. Относно замърсяване на атмосферния въздух от избухнал пожар на 01.09.2011 г.</p> <p>На 01.09.2011 г. в 14:25 ч. е избухнал пожар в границите на площадката за временно съхранение на твърди отпадъци подлежащи на рециклиране (Депо</p>

					<p>1). По данни на оператора при пожара са горели единствено дървесни отпадъци от чист дървен материал (дървени палети, дъски и др.). РСПБЗН - Пирдоп е уведомена своевременно и пожара е овладян около 17 ч. на същия ден. Бързата реакция на пожарната се обуславя от факта, че управлението ѝ се намира на територията на производствената площадка на „Аурубис България” АД. Напълно загасен пожара е на 02.09.2011 г. сутринта около 9 ч. По данни на оператора изгорялото количество дървесен материал е около 100 куб. м.</p> <p>Депо 1 се намира в западната част на производствената площадка на „Аурубис България” АД.</p> <p>Към момента на проверката площадката за временно съхранение на твърди отпадъци подлежащи на рециклиране е почистена и нормалните дейности на площадката са възобновени.</p> <p>В момента на проверката няма неорганизирани емисии на площадката за временно съхранение на твърди отпадъци подлежащи на рециклиране. Органолептично не е установено наличието на неприятни миризми.</p> <p>При проверката са предоставени и разгледани данни от пунктовете за мониторинг на КАВ към „Аурубис България” АД. За периода от възникване на пожара до неговото овладяване и окончателно загасяване, превишения на нормите за КАВ не се наблюдават.</p> <p>За възникването на пожара, предприетите действия по неговото овладяване и окончателно загасяване, „Аурубис България” АД своевременно е уведомява РИОСВ София.</p> <p>Относно запушване на пречиствателна станция, и изтичане на отровни води от „Аурубис България” АД, гр. Пирдоп.</p> <p>По данни на оператора на 05.08.2011 г. в 15.00 ч. в следствие на запушване на изходящ канал от северо - западен утайник на дъждовната канализация запад, с размери 7.25 м x 3.5м x 2 м, на шихтово стопанство към ПСОВ става изтичане на производствено отпадъчни води посредством преливник с диаметър 200 мм към „Санър дере”. Изтичането на непречистени отпадъчни води е преустановено на 05.08.2011 г. в 20.00 ч. Изпратен е уведомителен факс до РИОСВ – София. На дата 06.08.2011г. в 09.00 h. е взета водна проба за физико – химичен анализ от РЛ на ИАОС - София. Извършен е и експресен анализ. Измерените показатели на място: рН; разтворен кислород ; % наситеност; температура на водата; електропроводимост . не показват надвишаване на допустимите стойности. За извършената проверка и резултати от взетата лабораторна проба от ИАОС - София е изпратено писмо до Кмета на Община Златица изх № 180/25.08.2011 г.</p> <p>Изпратено е и писмо от РИОСВ София до „Аурубис България” АД за предоставяне на данните от лабораторните проби от собствения мониторинг по време на инцидента. „Аурубис България” АД представя резултатите от собствения мониторинг на дружеството по време на инцидента, като всички измервания са извършени от акредитираната лаборатория на дружеството. Резултатите от лабораторните проби показват надвишаване на допустимите стойности на следните показатели:</p>
--	--	--	--	--	--

					<p>Първа проба: 05.08.2011 г в 15.00 ч. Измерени показатели: рН = 4,68 при норма рН = 6-9; мед = 8,257 mg/l при норма 0,5 mg/l; цинк = 2,24 mg/l при норма 1 mg/l съгласно КР.. Втора проба: 05.08.2011 г в 20.20 ч. Измерени показатели : рН = 5,86 при норма рН = 6-9; мед = 1,49 mg/l при норма 0,5 mg/l; цинк = 1,09 mg/l при норма 1 mg/l съгласно КР. Допълнително са предоставени резултатите от водните проби от предходния и следващия ден. Резултатите от тези проби не показват надвишаване на допустимите стойности.</p>
13	10.10.2011 г.	Електронна поща	Незаконна сеч на букови дървета в полите на Стара планина край гр. Златица, Софийска област.	РИОСВ – София	<p>На 18.10.2011 г. от експерти на РИОСВ София, Община Златица, Кризисен щаб – гр. Златица и ИАГ и РДГ София е извършена проверка на място при която е установено, че са отсечени 20 броя букови дървета, на възраст 120 г., които попадат в подотдели 580-в и 581-в, които са защитени зони и са собственост на Община Златица. Подотделите не са предвидени за сеч през 2011 г. и не са маркирани с горска марка. Съгласно Закона за горите отговорност за всички дейности, които се извършват в горските територии, носят собствениците им, т.е. в случая Община Златица. Компетентни органи за контрол на дейностите в горите са Регионалните дирекции по горите (РДГ) и Изпълнителната агенция по горите (ИАГ).</p>
14	11.10.2011 г.	Електронна поща	Незаконен склад за концентрат от медно-златни руди и нерегламентирано сметище за опасни отпадъци на територията на рудник „Челопеч”, с. Челопеч, обл. Софийска.	РИОСВ - София	<p>На 26.10.2011 г. от експерти на РИОСВ София е извършена проверка на място, при която е констатирано следното: 1. Не е установено нерегламентирано сметище за минни отпадъци. Количествата минни отпадъци генерирани от производствената дейност на “Челопеч Майнинг”ЕАД се депонират в хвостохранилище “Челопеч” или постъпват за последващо запълнение на отработените пространства в рудника. 2. Отпадъците генерирани от дейността на дружеството се съхраняват на определените за това площадки (за производствени и опасни отпадъци и за строителни отпадъци) утвърдени с програма за дейности за отпадъци . 3. Към момента на проверката в района на склада за концентрат неорганизиран прахови емисии не се наблюдават.</p>
15	12.10.2011 г.	Електронна поща	Незаконно действащо разтоварище за опасни минни товари на гара Златица, обл. Софийска, увреждащо околната среда и човешкото здраве и компрометиращо градската среда.	РИОСВ – София	<p>На 27.09.2011 г. експерти на РИОСВ София, във връзка с предишен сигнал подаден на 14.09.2011 г. са извършили проверка , в която е констатирано, че на гара Златица не се наблюдават неорганизиран емисии и не е установено органолептично миризма. Дружеството разполага с пункт за постоянен мониторинг на атмосферния въздух, който се извършва от ИАОС, като последните измервания са от м. август 2011 г.</p>
16	13.10.2011 г.	Електронна поща	Незаконно разкопаване на бряг на р. Язо, в регулацията на гр. Разлог.	Води / МОСВ	<p>На 13.10.2011 г .от експерти на общинска администрация град Разлог е извършена проверка на място, при която е установено, че дейностите по направата на изкоп и полагането на тръба за кабели са приключили и на мястото няма работници и техника. Завършен е и обратния насип. Участъкът от р.Язо в който са извършени горещитираните дейности не е коригиран. Изкопа е направен между асфалтов път и реката, като разстоянието до брега варира от няколко метра до по-малко от метър. За същият участък от реката има изготвен проект за изграждане на корекция и</p>

					издадено разрешително за ползване на воден обект. Изкопните работи, съгласно проекта са извършени извън границите на реката, между бъдещата корекция и асфалтовия път. По информация от строителния отдел на общинската администрация на град Разлог, за извършването на дейностите описани в подадения сигнал има издадени всички необходими разрешителни и заповеди по ЗУТ.
17	14.10.2011 г.	„Зелен телефон”	Замърсяване на атмосферния въздух на ул. „Кирил и Методи” № 88, вследствие на палене на неизвестен материал, от самонастанили се лица в изоставена сграда на същата улица.	Район Оборище, Столичен инспекторат Столична община	Сигналът е препратен за предприемане на действия по компетентност на район Оборище и Столичния инспекторат към Столична община.
18	20.10.2011 г.	„Зелен телефон”	Незаконен добив на злато в река Тополница, местност „Баталите, под Сливите”, на 10 км. след Лесичево, посока Мухово.	Води / МОСВ	На 21.10.2011 г. от експерти на РИОСВ Пазарджик и община Лесичево е извършена проверка по р. Тополница в участъка между яз. Тополница и с. Лесичево. 1. При проверката е констатирано, че в земеделски имот от землището на с. Церово се извършва добив на расипно злато. В момента на проверката се е подравнявал терена на имота. 2. В границите на терена са образувани купчини от инертен материал, получени от извършваната дейност. През терена преминава съществуващ открит канал за поливане на земеделските имоти. Водата от канала се използва за промиване. В момента на проверката инсталацията за промиване на инертен материал разположена на терена не работи. 3. Фирмата е регистрирана в регистъра за лица извършващи дейности по добиване и преработване на благородни метали.
19	24.10.2011 г.	„Зелен телефон”	Замърсяване на дървета от дейността на ракиен, с. Български извор, общ. Тетевен. Наблюдава се замърсяване и с биологичен отпадък от отглежданите селскостопански животни.	РИОСВ Плевен	На 02.11.2011 г. от експерти на РИОСВ Плевен е извършена проверка на пункт за изваряване на плодови каша за производство на ракия в с. Български извор, при което се установи, че: 1. Пункта за изваряване на плодови каша за производство на ракия, с. Български извор работи сезонно. Към момента на проверката не се извършва производствена дейност. 2. В дърветата са изхвърляни отпадъчни продукти от дейността – преработена каша, зауват води от охлаждане на казани; 3. В съседен имот има кошара за отглеждане на 160 броя овце. Животните се извеждат на паша, като тора от отглежданите животни се събира на площадка с цел временно съхранение. Няма замърсяване на дърветата с отпадъци от отглежданите животни.
20	31.10.2011 г.	Електронна поща	Недостиг на налягане на водата в частен имот в гр. Мездра.	-	Сигналът е от компетентността на министерство на регионалното развитие и благоустройство и общинските власти.
21	31.10.2011 г.	Електронна поща	Горене на отпадъци от автомобили, телове, кабели на ул. „Район пътно управление”, гр. Сандански.	РИОСВ Благоевград	Извършени са две проверки на цитирания обект. Същият се стопанисва от ЕТ „Инвикто – Христо Миленков“, с. Черниче, общ. Симитли. За обекта има издадена Лицензия за ТДОЧЦМ. Първата проверка се извърши в почивен ден (неделя) в присъствието на представител на ОБА Сандански. При проверката е констатирано, че обекта не работи видно и от написаното работно време на вратата. Втората проверка е извършена през работен ден. Установено е, че обекта е отворен, но на същия се извършват строителни работи – полагане на бетон

					за основа на площадката от двама работници, които не са представители на фирмата. Не е открит представител на фирмата. При огледа на площадката не са констатирани следи от изгаряне на автомобилни гуми, кабели, купета или други отпадъци.
--	--	--	--	--	--