

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

№	Дата	Постъпил сигнал	Сигнал	Отговорна институция	Предприети действия
1	11.04.2011 г.	Електронна поща	Писмо от фирма “Елибор 13” ЕООД срещу решение на общински съвет Долни Дъбник, с което е отхвърлено предложението за сключване на договор между фирмата и общината за третиране на битовите отпадъци.	МОСВ	Съгласно изискванията на чл. 38 на <i>Наредба №8 от 24.08.2004 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци</i> , на депата се приемат предварително третираните отпадъци. В тази връзка, кметовете на общини следва да предприемат мерки за предварително третиране на отпадъците преди депонирането им. Общината притежава Разрешение за извършване на дейности с отпадъци, издадено от РИОСВ Плевен. Съгласно чл. 16 от Закона за управление на отпадъците, кметът на общината осигурява условия, при които всеки притежател на битови отпадъци се обслужва от лица, на които е предоставено право да извършват дейности по тяхното събиране, транспортиране, оползотворяване или обезвреждане.
2	11.04.2011 г. 19.04.2011 г.	Електронна поща	Замърсяване от депо за битови отпадъци, гр. Карлово.	РИОСВ Пловдив	На 14.04.2011 г. от експерти на РИОСВ Пловдив е извършена проверка на “Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Карлово и Хисаря” гр. Карлово. Констатирано е следното: Отпадъците от общините – членове на Регионалното сдружение /Карлово, Сопот, Хисаря, Калояново и Брезово/ се депонират на територията на Клетка № 2. Обемът на Клетка № 1 е запълнен на 80 %, като последния работен хоризонт не е запръстен и уплътнен, съгласно Плана за експлоатация, който представлява неразделна част от Проекта на технологията за депониране и от Комплексното разрешително. Депонираните отпадъци и в двете клетки не са уплътнени, съгласно Технологията за депониране, в резултат на което леките фракции са разнесени на прилежащите територии в източната част на депото, включително и в непосредствена близост до пътя Карлово – Пловдив. Гореописаните констатации са в нарушение на Условие 11.6.3 и 11.6.3.1. от Комплексното разрешително № 3470НО/2008 г., издадено от Министъра на околната среда и водите. На Кмета на Община Карлово е съставен акт за установяване на административно нарушение.
3	19.04.2011 г.	Електронна поща	Продължаващо замърсяване от дейността на медодобивния комбинат Аурубис – гр. Пирдип.	РИОСВ София	“Аурубис България” АД, гр. Пирдоп произвежда анодна и електролитна мед. За експлоатацията на инсталациите на площадката има издадено комплексно разрешително (№ 57/2005 г.) от Министъра на околната среда и водите. РИОСВ София ежегодно извършва контрол по изпълнение на условията в комплексното разрешително и контрол на емисиите на вредни вещества изпускани в атмосферния въздух от дейността на дружеството. В изпълнение на предвиденият собствен мониторинг в комплексно

					<p>разрешително, дружеството извършва Собствени непрекъснати измервания по показател серен диоксид и обща прах на емисиите от 325 м. комин от Металургично производство; по показател серен диоксид на емисиите от 120 м. комин от производство сярна киселина, както и периодични измервания на емисиите от точковите източници на площадката. Резултатите от извършените собствени непрекъснати измервания на емисии се представят в РИОСВ София с месечни доклади.</p> <p>От предоставените резултати от собствен мониторинг не са констатирани превишения на емисионните норми заложиени в комплексното разрешително.</p> <p>Съгласно изискванията на Условие 9.5.2. от Комплексно разрешително №57/2005 г. “Аурубис България” АД поддържа автоматичен пункт за мониторинг на нивата на серен диоксид и финни прахови частици (ФПЧ<sub>10</sub>) в атмосферния въздух, включително последващо аналитично определяне на нивата на олово, арсен, кадмий, никел и полициклични ароматни въглеводороди (във фракцията ФПЧ<sub>10</sub>). Такъв автоматичен пункт за мониторинг е монтиран в ОДЗ, гр. Златица.</p> <p>Дружеството предоставя в РИОСВ София с месечните доклади данни за резултатите от извършените собствени непрекъснати измервания на емисиите от металургично производство и производство сярна киселина, резултати от мониторинг от Автоматичен пункт за мониторинг в ОДЗ, гр. Златица.</p> <p>При констатирани превишения в пунктовете за мониторинг дружеството информира РИОСВ София и Общините Златица и Пирдоп. Като причини за регистрираните превишения дружеството определя неорганизираните емисии от халето на Металургично производство и неблагоприятни атмосферни условия, като температурна инверсия в котловината, способстваща за понижена миграция на замърсения въздух във височина през нощните часове.</p> <p>Автоматичния пункт в гр. Златица е представителен за града.</p> <p>“Аурубис България” АД е предприела следните мерки за намаляване на неорганизираните емисии:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- през 2009 г. са подменени вторичните напилници на конверторите и това е допринесло за улавяне на неорганизираните емисии при процесите на наливане на шейна и отливане на шлага. Изградени са капаци за по-добро уплътняване на шлаковите улеи на флашпещ.</li> <li>- през 2010 г. са изградени третични щори на конверторите, което е допринесло за улавяне на неорганизираните емисии при процесите на наливане на шейна и отливане на шлага. Изградени са капаци за по-добро уплътняване на улеи на флаш-пещ, изградени са ограждения на тунелите за наливане на щейн от топилна пещ. Извършено е затваряне на фонарите над покрива на топилна пещ, като неорганизираните емисии са отведени до газоочистката на 325 м. комин, подобно на тези от фонарът над конверторите.</li> </ul> <p>До месец май 2011 г. не са регистрирани превишения на средноденонощната и средночасовата норма по показател серен диоксид.</p>
4	27.04.2011 г. 30.04.2011 г.	“Зелен телефон” Електронна поща	Засипване на Поморийската лагуна със строителни отпадъци.	РИОСВ Бургас	Извършена е проверка от експерти на РИОСВ Бургас, в присъствие на жалбоподателят. Констатирано е, че в района около музея на солта се

					<p>извършва засипване на водно огледало с инертни отпадъци, примесени с пластмаса, хартия и др. отпадъци от строителство и ремонт. Има забранителни табели за изхвърлянето на отпадъците, но липсва физическа охрана и контрол. Достъпът е свободен.</p> <p>От експерти на РИОСВ Бургас е извършена допълнителна проверка по документи, при която е констатирано, че теренът е в регулационните граници на гр. Поморие и съгласно одобрен устройствен план се извършва застрояването му.</p> <p>Не се засяга границата на защитена местност (ЗМ) „Поморийско езеро” и границата на защитената зона по Натура 2000. Двете граници съвпадат в тази част на Поморийското езеро. Пътят за солниците разделя защитена местност „Поморийско езеро” от терена, който се засипва.</p> <p>Защитените местности, включително и ЗМ „Поморийско езеро” нямат буферни зони. Съгласно чл.6, ал.2 от Закон за защитените територии (ДВ.бр. 133 от 1998 г.) в регулационните граници на населените места не се обявяват защитени зони, с изключение на съществуващите до влизането на Закона в сила. Във връзка с това теренът, който в момента се засипва, независимо, че има водно огледало и е близо до Поморийско езеро не би могъл да се обяви за защитена зона.</p>
5	02.05.2011 г.	Електронна поща	Нерегламентирано сметище на територията на с. Копиловци, обл. Кюстендил.	РИОСВ Перник	<p>На 03.05.2011 г. е извършена проверка от експерти на РИОСВ Перник, съвместно с кмета на с. Копиловци.</p> <p>Констатирано е наличие на незаконно сметище с отпадъци от растителен произход, строителни и смесени битови отпадъци с обща площ от 700 кв.м. в близост до река Струма по протежението на асфалтов път и в дясно от него по черен път, водещ към коритото на реката.</p> <p>Дадено е предписание на кмета на с. Копиловци в срок до 03.06.2011 г. да почисти описаното незаконно сметище, да депонира отпадъците на общинското депо за твърди битови отпадъци на община Кюстендил и да не допуска повторно замърсяване на посочения терен. Предстои последващ контрол. При неизпълнение на дадените предписания, ще бъдат предприети съответните административно наказателни мерки.</p>
6	02.05.2011 г.	Електронна поща	Отправено запитване относно вида на материала, който се съхранява в контейнери с размери на куб – 2м/2м/2м.	”БалБок Инженеринг” АД	<p><b>Паспорти на контейнерите:</b></p> <p>№ Г 42 Г – стоманобетонов контейнер за съхраняване и транспортиране на радиоактивни и опасни отпадъци “Б-Б КУБ”.</p> <p>Съдържание на контейнера – от склада в с. Белокопитово. Твърди прахообразни пестициди с неизвестен състав, мезизан, SYS 67, втвърдени течни – лазагрин, балатин и течни с неизвестен състав.</p> <p>№ Г 43 Г – стоманобетонов контейнер за съхраняване и транспортиране на радиоактивни и опасни отпадъци “Б-Б КУБ”.</p> <p>Съдържание на контейнера – от склада в гр. Шумен. Твърди прахообразни пестициди с неизвестен състав.</p> <p>№ Г 44 Г – стоманобетонов контейнер за съхраняване и транспортиране на радиоактивни и опасни отпадъци “Б-Б КУБ”.</p> <p>Съдържание на контейнера – от склада в гр. Шумен. Твърди прахообразни пестициди с неизвестен състав.</p> <p>№ Е 55 И – стоманобетонов контейнер за съхраняване и транспортиране на радиоактивни и опасни отпадъци “Б-Б КУБ”.</p> <p>Съдържание на контейнера – от склада в гр. Видин - Умбата. Твърди</p>

					пестициди с неизвестен състав.
7	03.05.2011 г.	“Зелен телефон”	В района на кв. Дренов, гр. Своге, до моста на р. Искър има черно засъхващо петно, от което се носи неприятна миризма. Подателят на сигнала е взел проба за анализ, която показва наличие на тежки метали.	РИОСВ София	На 09.05.2011 г. експерти на РИОСВ София извършиха проверка на място в присъствието на Силвия Веселинова (главен експерт в община Своге). Проверката е извършена в отсъствие на г-н Стоянов, тъй като посоченият телефон за контакт в сигнала е постоянно изключен. Направен е обход и оглед около моста на кв. Дренов, гр. Своге на главния път. При извършения обход е констатирано, че: - Водите на реката са видимо чисти, органолептично не е установен мирис; - Терените около реката под моста са затревени естествено и не е установено наличието на описаното в сигнала замърсяване; - В района на моста на р. Искър в кв. “Дренов” бреговете са стръмни и скалисти; При извършения обход срещу и по течението на реката е установено наличието на заблатен участък със зелен цвят (тиня и водорасли), който е образуван от прииждането на реката в минали периоди. Над моста на р. Искър в кв. Дренов (срещу течението на реката) няма производства, които да са замърсители с тежки метали.
8	09.05.2011 г.	Електронна поща	Замърсяване на р. Лева, гр. Враца от ф. “Млечен Рай”.	РИОСВ Враца	На 09.05.2011 г. от експерти на РИОСВ Враца е извършена проверка на млекопреработвателното предприятие на фирма “Млечен рай-2” ООД в кв. Бистрец и оглед на реката. В периода от 15ч. – 16ч. не се констатира изтичане на отпадъчни води от млекопреработващото предприятие към реката. От тръбата, чрез която фирмата зауства отпадъчните си води няма отток. Реката около заустването е видимо бистра без следи от замърсяване. В 18 ч. на същия ден, по телефона в РИОСВ Враца е получена информация от представител на “Млечен рай-2” ООД за настъпила аварийна ситуация, поради което е допуснато залпово изтичане на непречистени отпадъчни води към река Лева. От експерти на РИОСВ Враца и РЛ-Враца е извършена незабавна проверка, при която е констатирано, че от предприятието за млекопреработка към реката изтичат видимо замърсени води. Взета е водна проба за анализ от РЛ-Враца от отпадъчните води от мястото на тяхното заустване. Изтичането на отпадъчни води продължава около два часа. От страна на РИОСВ Враца на Управителя на фирма “Млечен рай-2” ООД е съставен акт за административно нарушение и предстои издаването на Наказателно постановление.
9	09.05.2011 г.	“Зелен телефон”	Ж.к. Младост 1А, при бл.511, срещу вход. 3 и 4 има заведение, което замърсява атмосферния въздух в района, използвайки неустановен вид гориво.	Столичен инспекторат Столична община	Сигналът е препратен за предприемане на действия по компетентност към Столичен инспекторат.
10	09.05.2011 г.	“Зелен телефон”	Над м. “Бялата вода”, ПП Витоша, в продължение на няколко километра, до телевизионната кула, е изкопан канал и има изкаран кабел (на 200-300 м. от кулата кабелът там също е изкаран). Около изкопа е замърсено с метални, пластмасови и битови отпадъци. Такъв кабел е разкопан и изкаран и по шосето, в района на “Тихия кът”.	ПП Витоша	Сигналът е препратен за предприемане на действия по компетентност към ПП Витоша.
11	11.05.2011 г.	“Зелен телефон”	В гр. Сливен има фабрика “Колхида” ООД за	РИОСВ Стара Загора	На 11.05.2011 г. е извършена незабавна проверка на място от експерти на

			<p>преработка на вълна. Отпадъчната вода вследствие на преработката се изхвърля в близката река.</p>		<p>РИОСВ Стара Загора.</p> <p>В квартал "Индустриален", гр. Сливен на обща площадка са разположени «Колхида Сливен» АД и „Е. Миролио” ЕАД. Река Асеновска преминава в непосредствена близост на площадката.</p> <p>«Колхида Сливен» АД е с производствена дейност пране на вълна и има издадено Комплексно разрешително (№108-Н1/2009 г.) от Министъра на околната среда и водите, съгласно което отпадъчните води от производствената дейност след пречистване в ЛПСОВ постъпват в селищната канализационна мрежа /ГПСОВ Сливен/, по силата на сключен договор с „В и К” ООД Сливен. ЛПСОВ на „Колхида – Сливен” АД е с двустъпално пречистване .</p> <p>Констатирано е, че линиите за изпиране на вълна не работят от 04.05.2011 г., поради липса на суровина и ЛПСОВ също не функционира, тъй като не постъпват отпадъчни води за пречистване. Няма наличие на отпадъчни води на изход ЛПСОВ, както и в събирателния резервоар. На шахта от канализацията, свързваща цех „Перилен” и локалната пречиствателна станция на дружеството има савак, насочващ отпадъчните води към ЛПСОВ, който е пломбиран от „В и К” ООД Сливен. Пломбите са с ненарушена цялост и „В и К” ООД ежесечно извършва пробовземания за лабораторно изследване на отпадъчните води на дружеството.</p> <p>При извършения оглед на р. Асеновска в участъка до площадката, на която са разположени «Колхида Сливен» АД и „Е. Миролио” ЕАД се установи, че в реката се заустват единствено отпадъчни води след ЛПСОВ на „Е. Миролио” ЕАД .</p> <p>„Е. Миролио” ЕАД – дивизия „Лана” гр. Сливен притежава Комплексно разрешително (№107-Н1/2009 г.) издадено от Министъра на околната среда и водите, съгласно което отпадъчните води от производствената дейност след пречистване в ЛПСОВ /физико-химично пречистване с утаяване/ се заустват в р. Асеновска. Обекта е включен в списъка за задължителен емисионен контрол и подлежи на проверка два пъти годишно. При проведен емисионен контрол през м. април 2011 г. се констатира превишение на индивидуалните емисионни ограничения за заустваните отпадъчни води в р. Асеновска. На дружеството е наложена имуществена санкция в размер на 4 555 лв. с НП №6/02.05.2011 г. издадено от директора на РИОСВ Стара Загора.</p>
12	16.05.2011 г.	“Зелен телефон”	<p>Кожарска фабрика “Севко Севлиево” замърсява водите на река Росица. Замърсяването е от дълго време в т.ч. и в момента, реката тече бяла.</p>	РИОСВ Велико Търново	<p>На 16.05.2011 г. е извършена съвместна проверка с представител на БДУР център Плевен на ЛПСОВ на площадката за обработка на кожи, собственост на “Севко” АД и стопанисвана от “Евромиг” ООД – Стара Загора.</p> <p>При проверката е извършен оглед на р. Росица в района на площадката за обработка на кожи. Не се установи заустване на отпадъчни води, както и не бяха установени следи от изтичане на непречистени отпадъчни води в реката. Изхода на Локалната пречиствателна станция към реката е затворен и савакът е пломбиран от РИОСВ.</p> <p>Отпадъчните води от дейността на фирмата се пречистват механично и се събират в два стоманобетонени усреднители, с което се постига</p>

					<p>усредняване на стойностите на рН с цел последващото им подаване за допречистване в ГПСОВ-Севлиево. От разговор по телефона с жалбоподателят се установи, че същият не живее в гр. Севлиево и за изпускането на водите в р. Росица само предполага, тъй като временно ГПСОВ – Севлиево преустанови приемането на водите от площадката, стопанисвана от “Евромиг” ООД.</p> <p>Сигналът е неоснователен.</p> <p>“В и К” – “Бяла” ООД гр. Севлиево от 25.05.2011 г. е възстановила приемането за допречистване на производствените отпадъчни води от територията на “Евромиг” ООД в ГПСОВ – Севлиево.</p>
13	19.05.2011 г.	Електронна поща	Проблем в канализационната система в кв. “Устрем”, гр. Пазарджик”.	Община Пазарджик	Сигналът е от компетентността на Община Пазарджик.
14	25.05.2011 г.	Електронна поща	Горене на гуми и кабели от база за изкупуване на метали в гр. Мизия.	РИОСВ Враца	<p>На 26.05.2011 г. е извършена проверка от експерти на РИОСВ Враца на площадката на ул.”Баба Тонка” №12, гр.Мизия и околните на нея терени.</p> <p>Не са констатирани следи от изгаряне на гуми, кабели или други отпадъци.</p> <p>На фирмата ежегодно се извършват проверки, при които не са констатирани нарушения на екологичното законодателство.</p>
15	26.06.2011 г.	Електронна поща	Изгаряне на отпадъци в обект “Оранжерии – Момчилград”, гр. Кърджали.	РИОСВ Хасково	<p>На 30.05.2011 г. от експерти на РИОСВ Хасково е извършена проверка на място на обект „БВК Винифера” ООД Харманли – оранжерии Момчилград.</p> <p>Проверката установи, че сигнала е неоснователен (с протокол за проверка №410/2011 г.).</p> <p>Проверени са и четирите котела на паровата централа. Котлите в момента на проверката са студени, което показва, че не са работели през изминалата нощ. На дъното на пещите има минимални количества сгур. Няма подготвени за изгаряне дърва или въглища.</p> <p>През 2011 г. на площадката на „БВК Винифера” ООД в рамките на 40 дена са осъществени три проверки.</p> <p>Първата проверка е направена на 19.04.2011 г., при която е установено, че отоплението на оранжерии се осъществява със съществуващи мазутни котли, преустроени за изгаряне на твърдо гориво – въглища и дърва. Подаването на горивото се извършва ръчно. Констатирано е, че за подобряване на горивния процес, към дървата се добавят различни по вид смеси от отпадъци, съдържащи горими компоненти. Налични на площадката са около 15 – 20 куб. м смеси от отпадъци.</p> <p>Към момента на проверката е прекратено изгарянето на отпадъците.</p> <p>Дадено е предписание да се преустанови незабавно съвместното изгаряне на отпадъци, като наличните на площадката смесени отпадъци с неустановен произход, да се предадат за третиране на лица притежаващи Разрешение по чл. 37 от Закона за управление на отпадъци за извършване на дейности по оползотворяване и/или обезвреждане, след сключване на договор, съгласно разпоредбите на чл.5, ал.2 от ЗУО.</p> <p>На 12.05.2011 г. е извършен последващ контрол. Констатирано е, че изгарянето е преустановено, но наличните отпадъци не са предадени на лица, притежаващи Разрешение за извършване на дейности по оползотворяване и/или обезвреждане на отпадъци.</p> <p>На 30.05.2011 г., е извършена отново проверка на обекта, при която е констатирано, че посочените отпадъци вече са предадени и не се съхраняват</p>

					в оранжерията.
16	30.05.2011 г.	“Зелен телефон”	Замърсяване на частен имот и общинска земя вследствие на складиране на биологичен отпадък в с. Ребро, общ. Брезник, обл. Перник.	РИОСВ Перник	<p>На 19.04.2011 г е извършена съвместна проверка от експерти на РИОСВ Перник, представители от Община Брезник, РЗИ Перник и РВЛ Брезник. Констатирано е следното:</p> <p>Любомир Симов отглежда в горна сграда в стопанския двор, с. Ребро 11 бр. крави. Същият е собственик на масивна стопанска сграда заедно с прилежащия към нея парцел 2 с обща площ 3,253 дка, съгласно притежаван Нотариален акт.</p> <p>В северната част в собствения си имот съхранява оборска тор, която не е извозена. Вместилището за съхранение на торова течност прелива.</p> <p>При огледа на имота на жалбоподателят, находящ се под пътя в стопанския двор, не се установи замърсяване с оборска тор, други отпадъци, както и просмукване в почвата с торова течност.</p> <p>Дадено е предписание на Любомир Симов в срок до 19.05.2011 г. да извози оборската тор в собствени земеделски имоти и в същия срок да изгребе торовата течност от вместилището, като не допуска преливането ѝ и замърсяване на съседни имоти.</p> <p>В РИОСВ Перник е получен факс, с вх. № С-14-/1/02.06.2011 г. от Община Брезник за извършена последваща проверка на 30.05.2011 г. При огледа от служители на общинската администрация е установено, че площадката за депониране на оборската тор е почиствана, но отново се запълва с торова маса. Не е констатирано замърсяване на съседни имоти.</p>
17	31.05.2011 г.	Електронна поща	Сеч на дървета на територията на Община Габрово.	Община Габрово	Сигналът е препратен по компетентност на Община Габрово.
18	31.05.2011 г.	Електронна поща	Запушена канализация в жилищен блок в ж.к. Сухата река, гр. София.	Столичен инспекторат, Столична община	Сигналът е от компетентността на Столичен инспекторат, Столична община
19	31.05.2011 г.	Електронна поща	Замърсяване на река Каялийка с отпадъчни води от животински обект.	РИОСВ Пловдив	Извършена е проверка на краварник. Отглеждат се около 20 бр. крави и телета. Отпадната вода от измиване на обора изтича в дере, което след 1,5 км. се влива в р. Каялийка. Взета е проба от отпадна вода. Има замърсяване на дерето с утайки и оборска тор. Дадени са предписания за преустановяване заустването в дерето, за премахване на канала за отвеждане на отпадните води в дерето и почистване на замърсения участък на дерето от оборска тор и утайки. Предстои последващ контрол на изпълнение на дадените предписания.