

**ПРИЕТИ СИГНАЛИ ПО “ЗЕЛЕНИЯ ТЕЛЕФОН” И ЕЛЕКТРОННАТА ПОЩА В МОСВ
ЗА МЕСЕЦ МАРТ 2013 ГОДИНА**

№	Дата	Постъпил сигнал	Сигнал	Отговорна институция	Предприети действия
1	1.04.2013 г.	„Зелен телефон“	На 30-31.03.2013 г. е забелязана мъртва риба в река Ропотамо, в района на моста.	РИОСВ - Бургас	<p>На 01.04.2013 г. от експерти от РИОСВ - Бургас, съвместно с представители на Басейнова дирекция - Варна, Регионална лаборатория - Бургас, Регионална здравна инспекция – Бургас и Изпълнителна агенция по рибарство и аквакултури (ИАРА) е извършена проверка на място. На проверката е поканена и подателката на сигнал, която е отказала да присъства. Обходени са двата бряга на реката от двете страни на моста на пътя Бургас – Приморско. Не е констатиран масов замор на риба в р. Ропотамо. Установено е наличие на малко количество риба в реката и на тревата по брега. Намерените екземпляри мъртва риба са от видовете сребриста каракуда/таранка и чернокоп/лефер. Констатациите на ИАРА са, че „реката и сезона не е място за живот на чернокопа, а каракудата е умряла след преливането на язовир „Веселие“ преди 14 дни, или е пренесена от друго място”.</p> <p>По време на проверката водата на реката е видимо чиста, без опалесценция и филм на повърхността. Около пристана, до строежа на „ Бар грил Ропотамо” не е констатирано наличие на умряла риба. На пристана няма лодки и заустване на отпадъчни води. Взети са проби за анализ на водата от два участъка на реката. Резултатите от извършените анализи ще бъдат публикувани на интернет страницата на РИОСВ - Бургас.</p>
2	1.04.2013 г.	Електронна поща	Извършване на ремонтни дейности на 5 бр. лодки, с което се замърсява Резерват „Ропотамо”.	РИОСВ - Бургас	<p>Лодките са собственост на „Венис Марина“ ЕООД, с която е сключен договор за услугата „Разходка с лодка по река Ропотамо“. След съгласуване с РИОСВ - Бургас лодките са извадени на сушата за преглед и инспекция на корпусите.</p> <p>При извършената проверка е констатирано, че лодките са извадени на асфалтовата площадка до пристана за оглед, без да се извършват ремонтни дейности по тях.</p> <p>С писмо на РИОСВ - Бургас е съгласувано навлизане на кран за изнасяне на лодките извън територията на резервата за извършване на ремонт.</p> <p>При проверката нарушения на законодателството в</p>

					областта на опазването на околната среда не са констатирани.
3	25.03.2013 г.	„Зелен телефон“	Нерегламентирано строителство в Резерват „Ропотамо”, в района на пристана.	РИОСВ - Бургас	<p>От директора на РИОСВ - Бургас е прекратен договора с ползвателя на „Бар-грил Ропотамо“ в резерват Ропотамо - „Венис Марина“ ЕООД и е издадена заповед за спиране на строителните дейности на обекта.</p> <p>При проверката на място е констатирано, че дружеството извършва цялостна подмяна на съществуващата постройка с нова, което е строителна дейност. Извършваната дейност не е съгласувана нито с РИОСВ - Бургас, нито с МОСВ, в нарушение на <i>Закона за защитените територии</i>. На ползвателя на обекта е съставен акт за установено административно нарушение. Предстои издаване на наказателно постановление.</p>
4	27.02.2013 г.	Електронна поща	Предприятие за производство на олио замърсява атмосферния въздух в гр. Благоевград.	РИОСВ - Благоевград	<p>Във връзка с постъпили в периода месец октомври 2012 г – месец февруари 2013 г. сигнали и жалби, от експерти на РИОСВ - Благоевград са извършени 6 проверки на „Рубин 08“ ООД, обект „Био ТЕЦ Рубин“, находящ се в гр. Благоевград.</p> <p>„Рубин 08“ ООД експлоатира инсталация за индиректно изгаряне на биомаса (люспи от слънчоглед и ориз и дървесни трици), включваща котел тип ПКМ 6.5, преустроен с предкамера за изгаряне на биомаса, пароинсталация и турбина за производство на електроенергия. Инсталацията е разположена в котелно помещение, което е закупено от „Златен лъч“ ЕООД, чиито предмет на дейност е бил производство и бутилиране на олио.</p> <p>При извършените проверки от РИОСВ - Благоевград са дадени предписания и са съставени актове за установяване на административни нарушения (АУАН), както следва:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по компонент „въздух“ са дадени 6 предписания и съставени 2 АУАН - по фактор „отпадъци“ са дадени 5 предписания и е изпратена покана за съставяне на АУАН. <p>На 13.02.2013 г. е извършена съвместна проверка с представители на РО „НСК“ Благоевград към РДНСК Югозападен район, РО „Инспекция за държавен технически надзор“ и РИОСВ - Благоевград, като в момента на проверката инсталацията не е работила. С писмо от 25.02.2013 г. РО „НСК“ - Благоевград, уведомява РИОСВ - Благоевград, че при извършена</p>

					<p>проверка е установено че се ползват съоръжения за производство на ел. енергия - преустроен котел тип ПКМ 6.5, пароиnstалация и турбина за производство на електричество, без да са въведени в експлоатация по реда ЗУТ, поради което на „Рубин 08“ е съставен Констативен акт., с предложение за започване на административно производство по реда на чл. 178 от ЗУТ - за забрана достъпа и забрана ползването им.</p>
5	27.02.2013 г.	„Зелен телефон“	Стената на Хвостохранилище „Бенковски 2“ е напукана и създава условия за замърсяване водите на р. Тополница и изсъхване на дърветата в района на с. Чавдар и с. Бенковски.	РИОСВ - София	<p>Към 27 февруари 2013 г. в РИОСВ - София няма данни за пропукване на стените на хвостохранилище „Бенковски 2“, стопанисвано от фирма „Елаците Мед“ АД при р. Тополница и изпускане на отпадъчни води в р. Тополница.</p> <p>На 28.03.2013 г. от експерти ма РИОСВ - София е извършена проверка на „Елаците Мед“ АД, при която е направен обход и оглед на хвостохранилището „Бенковски 2“ – горна и долна стена и по целия му контур. Установено е, че контролът на стената на хвостохранилището се извършва от дружеството, посредством изградени два броя пиезометрични системи за двете секции на хвостохранилището – „Сулуджа дере“ и „Ай дере“. Системите се състоят от сондажи с монтирани пиезометрични датчици, които непрекъснато отчитат изменението на водното ниво. Данните се отчитат на всеки час. В момента на проверката депресионната крива се намира близо до котата на основния терен, като над нея се намира 30-40 м. сух хвост до въздушния откос, което потвърждава, че стената е стабилна. За поддържане на депресионната крива, близо до котата на основния терен спомага изградената дренажна система, която отвежда дренажния поток извън тялото на стената и по този начин се поддържа ниското ниво на депресионната крива. Не е установен филтрационен поток по въздушния откос. Въз основа на собствения мониторинг се възлага на външна фирма изследване на статичната и динамична устойчивост на стените на хвостохранилището. Последното такова е извършено от „Енеропроект – хидроенергетика“ АД през 2010 г., което показва, че сухия откос на хвостохранилището е стабилен. По данни на оператора предстои извършване на следващо такова обследване през 2013 г.</p> <p>Представен е План за предотвратяване и ликвидиране на аварии за 2013 г. на цех „ВХС“ на обогатителния комплекс – с. Мирково, стопанисван от „Елаците мед“</p>

					<p>АД, утвърден от ОУ на „Пожарна безопасност и защита на населението“ гр. София и общини – Златица, Мирково и Чавдар.</p> <p>Извършва се 24 часов контрол на хвостохранилището, като се извършва обход. Води се рапортна тетрадка от началника на смяната.</p> <p>При проверката не се констатираха видими пропадания и свлачища на стената на хвостохранилището.</p> <p>Дружеството не зауства дренажни води от хвостохранилище „Бенковски 2“ в р. Тополница, като същите се включват в обратното водопотребление на дружеството.</p>
6	01.03.2013 г.	„Зелен телефон“	В момента, от рудник „Челопеч“ за предприятие „Аурубис“ се превозва, с камиони без покривала, арсенов концентрат.	РИОСВ - София	<p>На 21.02.2013 г., от експерти на РИОСВ - София са извършени проверки на „Челопеч Майнинг“ ЕАД и „Аурубис България“ АД, при които е констатирано следното:</p> <p>„Челопеч Майнинг“ ЕАД</p> <p>Основна дейност на дружеството е добив на руда и производство на меден концентрат, като флотационният отпадък, който се формира при дейността, се депонира на хвостохранилище.</p> <p>При направения оглед на хвостохранилището е установено, че в северозападната му част се съхраняват остатъчни количества пиритен концентрат.</p> <p>По данни на оператора на обекта, пиритният концентрат се е произвеждал до края на 1997 г. и поради липса на пазар нереализираните количества от него са се съхранявали първоначално на площадка, разположена западно от обогатителната фабрика, а в последствие в чашата на хвостохранилището.</p> <p>Дъждовните води, преминаващи през концентрата, се неутрализират чрез обваловка от вар, след което се включват в обратния цикъл.</p> <p>Представени са писма от 2005 г., с които от РИОСВ - София и от кмета на община Челопеч е съгласувана „Процедура по транспортиране и съхранение на пиритния концентрат“.</p> <p>Към момента депонираните количества пиритен концентрат се продават на „Аурубис България“ АД и на друг чуждестранен контрагент.</p> <p>Представен е сключен договор между „Аурубис България“ АД и „Челопеч Майнинг“ ЕАД за продажбата на пиритен концентрат със срок на действие до месец декември 2013 г.</p> <p>От хвостохранилището пиритният концентрат се</p>

				<p>товари на камиони. Същите се претеглят на кантар, от товара на всеки камион се взимат проби за анализ, товарът се покрива с платнище и камионите напускат територията на обекта.</p> <p>Представен е протокол от извършен анализ на притния концентрат.</p> <p>Пиритният и медният концентрат са крайни продукти от извършваната на обекта дейност, а не са отпадъчни продукти от обогатяването на рудата.</p> <p>„Аурубис България” АД</p> <p>Основната дейност на дружеството е производство на анодна и катодна мед от медни концентрати (основна суровина), към които се добавя пиритен концентрат за регулиране на топлинния баланс в топлинната пещ. Процентното съдържание на пиритен концентрат в състава на медния концентрат е 1%.</p> <p>Закупеният от „Челопеч Майнинг” ЕАД пиритен концентрат постъпва на площадката на обекта с камиони, които преминават през кантар и от товара периодично се вземат проби за анализ.</p> <p>Представени са протоколи от проведени собствени периодични измервания на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух, от Изпускащи устройства № 2 и № 3, проведени на 04.06.2012 г. и на 27.11.2012 г. Направените измервания показват, че няма превишения на установените норми.</p> <p>Съгласно изискванията на издаденото за обекта комплексно разрешително, дружеството извършва собствени непрекъснати измервания на емисиите от комина на Металургично производство и от комина на „Производство на сярна киселина”.</p> <p>Ежемесечно, дружеството представя в РИОСВ - София данни от извършвания контрол на качеството на атмосферния въздух от пункт, разположен в двора на Обединено детско заведение, гр. Златица и собственост на „Аурубис България” АД.</p> <p>Представени са данни от извършен собствен мониторинг (проведен в периода от 10 до 14 февруари 2013 г.) на отпадъчните води на дъждовната канализация и на изход пречиствателна станция за отпадъчни води (в която се третираат формиращите се на обекта производствени отпадъчни води), които показват, че няма превишения на определените, с комплексното разрешително, индивидуални емисионни ограничения.</p>
--	--	--	--	---

					Нарушения на законодателството в областта на опазването на околната среда не са констатирани.
7	11.03.2013 г.	Електронна поща	Екологични нарушения в с. Моравица, общ. Мездра, обл. Враца, свързани със замърсяване с отпадъци, извършване на изкопни дейности в коритото на реката край селото и сеч на гора.	РИОСВ - Враца БДДР - Плевен Изпълнителна агенция по горите	<p>1. По отношение на замърсяването с отпадъци:</p> <p>На 11.03.2013 г. от експерти на РИОСВ - Враца, съвместно с представители на БДДР - Плевен, община Мездра и кмета на с. Моравица, е извършена проверка на място, при която е констатирано следното:</p> <p>От двете страни на стария път за асфалтовата база, в землището на с. Моравица, както и в дерето на р. Крапешка (под моста при разклона за с. Моравица на стария път Мездра – Враца), по черен път отклоняващ се вляво от разклона към земеделски земи са изхвърлени незначителни количества строителни и битови отпадъци;</p> <p>С цел защита на охраняващ стоманен тръбопровод от водоизточника, служещ за питейно-битово водоснабдяване на с. Моравица – Ки „Мокрешница“ и ПС „Мокрешница“ на левия бряг на река Моравишка, успоредно на пътя Моравица – Мездра, от инертен материал е изграден насип с дължина 50 м. Не са констатирани дейности по изваждане на тръби и други елементи на подземната инфраструктура, както и присъствие на хора и техника, които да работят в коритото на реката. Проводимостта на р. Моравишка в посочения по-горе участък е нормална;</p> <p>Посоченото в сигнала изсичане на дървета в района е извършено в територии от държавен горски фонд, като предварително е съгласувано с Държавно лесничество гр. Мездра.</p> <p>На кмета на с. Моравица е дадено предписание нерегламентирано изхвърлените битови и строителни отпадъци да бъдат извозени и терена да бъде възстановен.</p> <p>2. По отношение на извършваните се изкопни дейности в коритото на реката край селото</p> <p>При проверката на 11.03.2013 г. е извършен оглед на място при моста на р. Крапешка бара, на стария път Враца-Мездра, в близост до разклона за с.Моравица, като е констатирано, че в коритото на реката, на около 50-80 м преди и след моста, има изхвърлени битови отпадъци, които затрудняват нормалната проводимост на водното течение.</p> <p>За участъците от р. Моравишка и р. Крапешка бара,</p>

					<p>посочени в сигнала, БДДР - Плевен няма издадени разрешителни за ползване на воден обект по <i>Закона за водите</i> (ЗВ).</p> <p>Съгласно чл.140, ал.5 от ЗВ когато почистването на речните легла е извън границите на урбанизирана територия дейностите се организират и координират от съответния областен управител и в този връзка предстои от БДДР - Плевен да информира областния управител на област Враца за състоянието на речните легла в описаните участъци.</p> <p>3. По отношение на извършваща се сеч на гора</p> <p>В посочения от подателя на сигнала район „Моравешка бара“ е установено, че се извършва добив на дървесина от насаждения – държавна собственост от фирми съобразно редовно издадени документи (позволителни за сеч и извоз), на основание сключени договори за добив на дървесина по реда на <i>Наредбата за възлагане на дейности в горски територии</i>. Сечите се водят при спазване на утвърдени технологични схеми.</p> <p>Няма данни за допуснати нарушения по сечта и извоза на дървесина от проверените сечища в района на с. Моравица.</p>
8	11.03.2013 г.	Електронна поща	Нерегламентиран риболов, нерегламентирано „разхождане на лодки и водни колелета в езерото Чайка, „ВиК“ продава вода без документи“.	-	Проблемите, засегнати в сигнала, не са от компетентността на МОСВ.
9	12.03.2013 г.	Електронна поща	Замърсени земеделски и частни земи с отпадъци в местността „Кучур кория“, общ. Сопот, обл. Пловдив.	РИОСВ - Пловдив	<p>На 18.03.2013 г. сигналът е препратен по компетентност до общ. Сопот.</p> <p>От служителите на Общинска администрация Сопот е извършена проверка, при която са констатирани депонирани битови и производствени отпадъци от „Тиалди“ ЕООД, които след дадени предписания са почистени в срок. Община Сопот ще почисти натрупаните от неизвестни лица отпадъци.</p> <p>РИОСВ - Пловдив ще продължи да упражнява последващ контрол на община Сопот и в частност на местност „Кучур курия“, като при констатирани замърсявания ще се предприемат всички законови действия, съгласно екологичното законодателство.</p>
10	13.03.2013 г.	Електронна поща	Наличие на нерегламентирани сметища в гр. Лом.	РИОСВ - Монтана	<p>На 02.04.2013 г. от експерти от РИОСВ - Монтана е извършена проверка на място, в присъствие на управителя на ОП „Чистота – Лом“ гр. Лом, при която е констатирано следното:</p> <p>Община Лом е предприела мерки за почистване на</p>

					района. Терените около надлеза, под него и новия строеж на ул. „Цветко Павлов“ № 13, са почистени. Строителните отпадъци от обект „Изграждане на център за настаняване от семеен тип“ са извозени на площадката за временно съхраняване на строителни отпадъци, определена със заповед на кмета на община Лом. Натрупаните земни маси от новоизграждащия се обект и от съседния строителен обект, който е замразен, се използват за обратен насип на строящия се обект.
11	14.03.2013 г.	Електронна поща	Замърсяване на атмосферния въздух от завод „Калцит“, гр. Асеновград.	РИОСВ - Пловдив	<p>По повод подавани подобни сигнали в РИОСВ - Пловдив и МОСВ, от експертите на инспекцията са извършени многобройни проверки на обекта.</p> <p>За производствената дейност в обект „Предприятие за производство на вар, варови продукти, карбид и ацетилен“ има издадено Комплексно разрешително (КР) от 2005 г. Обектът се контролира от експерти на РИОСВ - Пловдив относно спазване на условията на КР. Операторът провежда собствени периодични измервания на вредностите, изпускани в атмосферния въздух от неподвижните източници в обекта, при спазване на периодичността, определена с комплексното разрешително. Представените протоколи за проведени през м. декември 2012 г. собствени периодични измервания на вредностите, изпускани в атмосферния въздух, показват нива на всички контролирани показатели в съответствие с определените емисионните норми.</p> <p>Извън границите на производствената площадка на „КАЛЦИТ“ АД не е установено наличие на цитираната в сигналите миризма на карбид, както и на отложен прах, който може да се свърже с производствената дейност в обекта.</p> <p>При всички проверки „електродъгова пещ“ в ”Цех карбиден“ работи с обичайното натоварване и при стойности на контролираните показатели, гарантиращи оптимален режим на пречиствателното съоръжение (ръкавен филтър).</p> <p>Съгласно технологични инструкции, изготвени и прилагани на основание условия от комплексното разрешително, в обекта се водят технологични журнали, в които се отразяват стойностите на технологичните параметри, осигуряващи оптимална работа на пречиствателните съоръжения.</p> <p>От технологичния журнал, воден ежедневно в</p>

					<p>„Карбиден цех”, е установено, че на 22.01.2013 г., 01.02.2013 г. и 14.02.2013 г. са регистрирани стойности на контролираните показатели над установените, поради което в атмосферата, от изпускащото устройство на карбидна (електродъгова) пещ, се изпускат отпадъчни газове с повишено съдържание на прах, в продължение на около 20 минути, време необходимо за спиране на пещта. След достигане на оптимални стойности на контролираните показатели (Δр и температура) пречиствателното съоръжение възобновява работа и изпускането на непречистени отпадъчни газове се преустановява</p> <p>За регистрираната аварийна ситуация на 14.02.2013 г. РИОСВ - Пловдив не е била уведомена своевременно, за което на оператора е съставен акт № 014/11.03.2013 г.;</p> <p>Даденото от РИОСВ - Пловдив предписание за извършване на профилактика на ръкавния филтър е изпълнено.</p> <p>В РИОСВ - Пловдив постъпило уведомление с Вх. № ЕП-284/18.03.2013 г. за спиране на „електродъгова пещ” за профилактика и ремонт, считано от 18.03.2013 г.</p> <p>Контролът от страна на РИОСВ - Пловдив ще продължи и при констатирани нарушения на екологичното законодателство ще бъдат предприети съответните административни мерки.</p>
12	15.03.2013 г.	Електронна поща	Изземване на чернозем от земи и замърсяване с отпадъци в землището на гр. Добрич.	РИОСВ - Варна	<p>От експерти на РИОСВ - Варна, в присъствието на жалбоподателя, е извършена проверка на място, при която е констатирано следното:</p> <p>Обектът на проверката се намира до подстанцията на гр. Добрич, в посока с. Дончево и непосредствено до ж.п. линията Добрич–Варна. Същият представлява ивица земя с ширина 15-20 м, обрасла с дървесна растителност, от която е отнет повърхностния почвен хоризонт. Вследствие на изземването е образуван изкоп с площ не по-малко от 0,5 дка, и дълбочина 0,4-0,5 м. Растителността в изкопа е проредена и същият е частично запълнен с растителни остатъци. В протежение на около 300 м, в посока с. Дончево е констатирано наличие на форми, обрасли с тревна растителност, част от които са запълнени с отпадъци от счупени изолатори от електропреносната мрежа. При проверката не е констатирано изземване. Извършена е справка за собствеността на имотите в Областна</p>

					дирекция „Земеделие“, гр. Добрич при която е установено, че имотите са собственост на община Добрич. РИОСВ - Варна ще продължи действията за установяване актуалното състояние на имотите по отношение на собствеността и след установяване извършителя на нарушението ще бъдат приложени административно-наказателни мерки.
13	15.03.2013 г.	„Зелен телефон“	Наличие на нерегламентирано сметище в гр. Попово, на кръстовището на улиците „Арбанашка“ и „Васил Левски“.	РИОСВ - Шумен	От РИОСВ - Шумен е изпратено писмо до община Попово за решаване по компетентност. От община Попово е извършена проверка и са връчени предупредителни протоколи на собствениците на имотите, визирани в сигнала, с предписание за почистване на замърсяването. Независимо от горното, на 19.03.2013 г. е извършена проверка на място и от представители на РИОСВ - Шумен, община Попово и „ОББ“ АД – клон Попово, при която е констатирано наличие на локално нерегламентирано сметище от отпадъци от битов и строителен характер на площ 1 дка. Отпадъците се събират от физическо лице, обитаващо сграда, находяща се в имота на банката. За разрешаване на проблема е извършена проверка от Общинска служба „Охрана и контрол“ – гр. Попово, за което са съставени предупредителни протоколи на физическото лице и на директора на „ОББ“ АД – клон Попово.
14	18.03.2013 г.	Електронна поща	Нерегламентирана сеч в с. Владо Тричков.	Изпълнителна агенция по горите	Сигналът е препратен по компетентност на ИАГ.
15	22.03.2013 г.	Електронна поща	Наличие на нерегламентирано сметище на три километра от гр. Божурище и на 200 метра от къщите на Хераковско ханче, общ. Божурище.	РИОСВ - София	От експерти на РИОСВ - София е извършена проверка на място, при която е констатирано нарушение на Заповед № 17/16.03.2013 г. на директора на РИОСВ - София, с която се прекратява експлоатацията на общинското депо за битови отпадъци Божурище. В заповедта е разпоредено и нейното предварително изпълнение. Във връзка с констатираното нарушение преписката се подготвя за изпращане до Софийска градска прокуратура за предприемане на действия по компетентност.
16	25.03.2013 г.	Електронна поща	Сеч на дървета в парковата част и в частни дворове на с. Кадиево.	Община Родопи	Сигналът е от компетентността на община Родопи.
17	25.03.2013 г.	„Зелен телефон“	1. Горене на кабели и друг вид отпадъци на нерегламентирано сметище, намиращо се на 50 м. от р. Златна Панега, в района на с. Златна Панега.	РИОСВ - Плевен	На 27.03.2013 г. от експерти на РИОСВ - Плевен е извършена проверка в с. Златна Панега, община Ябланица, в присъствието на кмета на с. Златна

			<p>2. На едни от мостовете над р. Златна Панега в с. Румянцево има поставен стенд, където се сменят автомобилни масла, с което се създава предпоставка за замърсяване водите на реката.</p>		<p>Панега. Направен е обход на участък с ширина от около 100 м по поречието на река Златна Панега в с. Златна Панега, при което са установени следи (около 0,8 м³ пепел) от горене, на петно с приблизителни размери 2 м на 2 м, отстоящо на около 15 м от канала на реката и около 50 м от поречието на реката и намиращо се в неограден, частен имот В близост до следите от изгаряне в имота е констатирано наличие на отпадъци, включително обвивки от кабели. Не е открит и установен по категоричен начин собственика на имота, както не е констатирано извършване на изгаряне на отпадъци.</p> <p>От РИОСВ - Плевен е дадено предписание на кмета на с. Златна Панега за предприемане на незабавни мерки за недопускане на нерегламентирано изгаряне или извършване на друга форма на нерегламентирано третиране на отпадъци на територията на с. Златна Панега и за уведомяване на инспекцията за предприетите мерки.</p> <p>На 28.03.2013 г. от експерти на РИОСВ - Плевен е извършена проверка на място в с. Румянцево, община Луковит, в присъствието на служител от кметство Румянцево. Обходени са трите моста в с. Румянцево. На първия мост на р. Златна Панега, в посока Плевен – София, е констатирано наличие на стенд (канал) за извършване на авторемонтна дейност, разположен на общински терен. Констатирано е наличие на отработени масла в канала и отток от канала към реката.</p> <p>От РИОСВ - Плевен са дадени предписания на кмета на с. Румянцево за почистване на събраните на дъното на канала отработени масла и предаването им на лица с документи по чл. 35 от ЗУО, за предприемане на технически мерки за недопускане замърсяването на р. Златна Панега, в резултат на използване на канала за автосервизна дейност и за писмено уведомяване на инспекцията за предприетите мерки.</p> <p>От РИОСВ - Плевен ще бъде осъществен последващ контрол по изпълнение на дадените предписания и при констатиране на неизпълнението им ще бъдат приложени административно – наказателни мерки.</p>
18	26.03.2013 г.	„Зелен телефон“	<p>След демонтирането на влаковите релси на Гара Пионер, кв. Дианабад, се образува нерегламентирано сметище, където ежедневно се изхвърлят битови и строителни отпадъци.</p>	<p>Столичен инспекторат на Столична община</p>	<p>Сигналят е пренасочен по компетентност към Столичен инспекторат на Столична община.</p>

19	28.03.2013 г.	Електронна поща	Наличие на нерегламентирано сметище, състоящо се предимно от строителни материали, в кв. Манастирски ливади-запад, в карето между ул. Майстор Алекси Рилец, ул. Никола Мавродиев и ул. Родопски Извор.	Столичен инспекторат на Столична община	Сигналът е пренасочен по компетентност към Столичен инспекторат на Столична община.
----	---------------	-----------------	--	---	---