

**ПРИЕТИ СИГНАЛИ ПО “ЗЕЛЕНИЯ ТЕЛЕФОН” И ЕЛЕКТРОННАТА ПОЩА В МОСВ
ЗА МЕСЕЦ МАРТ 2014 ГОДИНА**

№	Дата	Постъпил сигнал	Сигнал	Отговорна институция	Предприети действия
1	28.1.2014 г.	Електронна поща	Фирма „Еко Комерс 75“ ООД, гр. София, ежедневно изхвърля около склада киселини и препарати, които са отровни. Работниците са с главоболие и болки.	РИОСВ София	<p>На 31.01.2014 г., от експерти на РИОСВ София е извършена проверка на площадка на „Еко Комерс 75“ ООД, с местонахождение в гр. София, район Искър, м. „НПЗ Искър – юг“, кв. 6, сграда 35.2.3. на територията на БАН. При проверката е констатирано следното:</p> <p>„Еко Комерс 75“ ООД извършва дейности по събиране и транспортиране и размяна на отпадъците за оползотворяване с код R12, и съхраняване на отпадъци с код R13, съгласно издадено Решение № 12 – ДО – 1165 – 00/15.11.2011 г.</p> <p>На площадката са разположени две закрити складови помещения. Теренът на площадката е с непрopusклива повърхност (от бетон и асфалт), което е условие за задържане и ограничаване на евентуални разливи от течни отпадъци.</p> <p>На площадката се приемат отпадъци от ауспуси (гърнета) на моторни превозни средства. Тези отпадъци се подлагат на третиране чрез нарязване в специализирана машина за разделяне на металната част и катализаторите – керамична част, която представлява суха прахообразна смес, без съдържание на течности или други видове течности от киселини или опасни вещества за околната среда и човешкото здраве. Отпадъците от катализаторите се събират в специализирани съдове – метални контейнери и се предават, съгласно сключени договори с компании извън страната. Отпадъците от метал, образувани при нарязването на ауспуси и гърнета, се събират в метални контейнери и се предават на фирма. При проверката, не са констатирани предполагаеми замърсители на околната среда, които да доведат до създаване на риск за човешкото здраве и безопасността на хората.</p>
2	17.2.2014 г.	„Зелен телефон“	Наличие на измряла риба в река Банска, в района на моста при „Космонавт“ и „Иванянска“, в регулацията на гр. Банкя.	РИОСВ София	<p>На 20.02.2014 г., от експерти на РИОСВ София, съвместно с представители на Столична община, район “Банкя”, и в присъствието на подателя на сигнала е извършена проверка на място. При проверката е констатирано следното:</p> <p>Водите на р. Банкенска (от центъра до мястото на</p>

					<p>включване на дъждовен колектор за заустване на високи дъждовни води) са видимо бистри, без мирис и оцветяване.</p> <p>От дъждовния колектор заустват отпадъчни води оцветени в бежово-кафяв цвят, замътнени и с мирис на битово-фекални отпадъчни води.</p> <p>В участъка до моста при автогара “Банкя” се извършват строително – ремонтни работи, които са наложили временно да се отклонят част от битово – фекалните отпадъчни води, отвеждани към СПСОВ „Кубратово”. По информация от представителя на общината отклонението е съгласувано с компетентните органи към общината.</p> <p>Не е констатирано наличие на мъртва риба. По информация от очевидци, на 17.02.2014 г. е забелязано неестествено поведение на някои риби. В същия ден са извършвани изкопни дейности, които са увеличили мътността на включените отпадъчни води през дъждовния колектор.</p> <p>По информация от представителя на Столична община район “Банкя” от месец декември 2013 г. е започнало изпълнението на водния цикъл на общината, което ще доведе до минимизиране на заустването на непречистени отпадъчни води, формиращи от територията на община, в реката</p>
3	17.2.2014 г.	Електронна поща	Замърсено езеро в гр. Поморие с отпадъци и пръст.	РИОСВ Бургас	<p>В РИОСВ Бургас е постъпила молба от „Стратев“ ЕООД (Вх. № 8703/20.11.2013 г.) с искане за издаване на разрешително за насипване на земни маси в имот № 57491.16.529, местност „Кротира“, землище гр. Поморие, С писмо (Изх. № 8703/06.12.2013 г.) дружеството е уведомено, че засипване на Поземлен имот № 000518 с начин на трайно ползване - мочурище не попада в класификациите за нарушен терен. Във връзка с това насипването на мочурището не е дейност, която може да се определи като рекултивация. Насипването на терен с цел повдигането на нивото му е свързано с промяна на ландшафта. Съгласно разпоредбите чл. 15, ал. 1, т. 5 от <i>Закона за опазване на околната среда</i> компетентен орган е кмета на община Поморие.</p> <p>Поземлен имот с идентификатор 57491.16.529 е с трайното предназначение на територията - урбанизирана и с начин на трайно ползване - комплексно застрояване. Същият имот не попада в границите на защитена територия по смисъла на <i>Закона за защитени територии</i> и в защитени зони по смисъла на <i>Закона за</i></p>

4	17.2.2014 г.	Електронна поща	Нов и Централен плаж Свети Влас се замърсяват с отпадъчни води от колектор, изведен до границата на двата плажа.	БДЧР Варна РИОСВ Бургас	<p><i>биологичното разнообразие.</i></p> <p>На 19.02.2014 г., от експерти на БДЧР Варна и РИОСВ Бургас е извършена проверка на място. При проверката е констатирано следното:</p> <p>От колектор, изведен на буна до границата на посочените в сигнала морски плажове, изтичат и заустват в морето води, видимо чисти и без характерен мирис. В последната събирателна шахта (преди заустването) са включени три довеждащи колектора – от хотел „Ирис“, от улица „Бор“ и аварийния преливник на КПС „Св. Влас“. В колектора от хотел „Ирис“ са изтичали води. В колектора, от улица „Бор“ в гр. Свети Влас в момента на проверката не са изтичали води. В колектора от аварийния преливник на КПС са изтичали води, които са били видимо чисти и не са имали характерен мирис.</p> <p>Направена е проверка и на КПС „Свети Влас“, при която е констатирано следното:</p> <p>В момента на проверката не е констатирано преливане на непречистени отпадъчни води от аварийния преливник на КПС „Свети Влас“. Същият е сух. КПС функционира нормално и цялото количество отпадъчни води от канализационната мрежа се притласква към ПСОВ „Елените“, собственост на „Вики инвест 1“ ЕООД.</p> <p>Дружеството експлоатира пречиствателната станция без разрешително за заустване. С Решение № 977/28.09.2012 г. на Директора на БДЧР, е отказано издаване на разрешително за ползване на воден обект – Черно море за заустване на отпадъчни води от експлоатацията на канализационната система на к.к. „Елените“.</p> <p>При проверката не са представени документи, удостоверяващи законността на изградената КПС „Свети Влас“, в т.ч. аварийния преливник, заустващия колектор и събирателната шахта с включените в нея колектори. Експлоатацията и поддръжката на КПС „Св. Влас“ се извършва от „ВиК“ ЕАД гр. Бургас, който обаче не е собственик на сградата и земята.</p> <p>От РИОСВ Бургас са дадени предписания на кмета на община Несебър:</p> <ul style="list-style-type: none"> - да бъдат представени в инспекцията документи, удостоверяващи законността на изградените на изведения на буната колектор, на събирателната шахта и на трите довеждащи колектора, включени в нея, както и за начина, по който е предвидено да се отвеждат и пречистват отпадъчните води от разположения до
---	--------------	-----------------	--	----------------------------	---

					<p>плажната ивица хотелски комплекс „Сън Палас“;</p> <p>- за въведените в експлоатация обекти да бъдат представени заверени с оригинала копия на издадените им разрешения за ползване;</p> <p>- при установяване на незаконно изградени елементи на инфраструктурата на гр. Свети Влас (канализационни мрежи за отвеждане на отпадъчни води) да бъдат предприети незабавни действия по компетентност, за които РИОСВ Бургас писмено да се уведоми.</p> <p>РИОСВ Бургас ще осъществи последващ контрол за изпълнението на дадените предписания и при констатиране на нарушения ще приложи съответните административно – наказателни мерки.</p>
5	17.2.2014 г.	Електронна поща	Постъпило писмо срещу построяването на пункт за управление на животински отпадъци, гр. Роман.	МОСВ	<p>В РИОСВ Враца, на 27.11.2013 г., е внесено уведомление за инвестиционно предложение (ИП): „Изграждане на пункт за управление на животински отпадъци”, в УПИ IV-1027, кв.71 по регулационния план на гр. Роман, област Враца (общински терен в индустриалната зона), с възложител община Роман.</p> <p>С писмо (вх. № В-2836/13.12.2013 г.) кмета на община Роман е уведомил РИОСВ Враца, че „в законоустановения срок в община Роман не са постъпили мнения, сигнали и възражения относно обявеното уведомление за инвестиционно намерение „Изграждане на пункт за управление на животински отпадъци”.</p> <p>С писмо (изх. № В-2836/27.12.2013 г.) РИОСВ Враца е уведомила кмета на община Роман, че:</p> <p>- мястото на реализация на предвидените дейности не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии и в обхвата на защитени зони от мрежата Natura 2000. Най-близо разположените защитени зони, на около 3-3,5 км., са: „Карлуково” с код ВG0001014 и “Карлуковски карст” с код ВG0000332;</p> <p>- така заявеното инвестиционно намерение не попада в обхвата на Глава шеста от Закона за опазване на околната среда и не е предмет на процедури по оценка на въздействието върху околната среда и екологична оценка и не възражава да се реализира ИП при спазване на определени условия.</p> <p>На 13.02.2014 г., от експерти от РИОСВ Враца, съвместно с представител на община Роман, са извършили проверка, по документи и на място. Констатирано е, че към този момент (по реализацията на</p>

					ИП) са извършвани само дейности по издаване на необходимите документи (становища, разрешителни и др.). При извършения оглед на терена, предвиден за изграждане на пункта, е установено, че имота (обект на ИП) е обрасъл с тревна растителност и не са извършвани подготвителни и строителни дейности.
6	24.2.2014 г.	Електронна поща	Сеч на дървета, изграждане на пътища и строителни площадки за нов МВЕЦ на р. Леви Искър, над с. Мала Църква.	РИОСВ София	<p>Осъществяването на инвестиционното предложение за изграждане на МВЕЦ „Роса“ на р. Леви Искър в землището на с. Мала Църква, община Самоков е одобрено с Решение по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) № 11-7/2008 г. на директора на РИОСВ София. Процедурата по ОВОС е проведена съгласно действащата към момента на постановяване на решението нормативна уредба и след изясняване на всички факти и обстоятелства от значение за случая.</p> <p>Към Доклада за ОВОС е приложен хидроложки доклад за водоизточника, разработен от инженер, регистриран в Камарата на инженерите в инвестиционното проектиране и притежаващ пълна проектантска правоспособност. Данните от хидроложкия доклад са взети предвид при постановяване на решението, с което се одобрява инвестиционното предложение.</p> <p>Срещи за обществено обсъждане са организирани и проведени в общинска администрация Самоков и в кметството на с. Мала Църква на 30.09.2008 г. В съответствие с изискването на чл. 17, ал. 2 от <i>Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС</i> при срещите са съставени протоколи.</p> <p>На 06.03.2014 г., от експерти на РИОСВ София, съвместно с представители на Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район с център Плевен и община Самоков е извършена проверка на място. При проверката е констатирано следното:</p> <p>На площадката на обекта се извършват изкопни работи за полагане на тръбопровода по трасето на съществуващ път, като са положени около 730 м тръби. Водохващането е напълно завършено, а сградоцентралата е довършена в груб строеж.</p> <p>Установено е наличието на една, незасегната от строителните дейности, колония на мравки, чиито вид не може да бъде определен при полеви условия.</p> <p>От „Хидро Еко Ват“ ЕООД е изискано да представи в РИОСВ София съгласувания/позволителни за сечи на храстова и дървесна растителност. В изпълнение на даденото предписание в инспекцията са представени</p>

					<p>Заповед на кмета на община Самоков № ЛС-01-253/11.03.2010 г. за учредяване на възмездно право на прокаране на напорен тръбопровод и изграждане на речно водохващане на р. Леви Искър и одобрен План-извлечение за направа на просека на територията на ДГС „Боровец“.</p> <p>От РИОСВ София са изискани становища от Изпълнителната агенция по рибарство и аквакултури и Института по биоразнообразие и екосистемни изследвания при БАН по отношение на пригодността на изградения рибен проход за извършване на миграция на видовете риби, срещащи се в района. След получаване на становища от посочените институции по отношение на ефективността на рибния проход и при необходимост РИОСВ София ще укаже на възложителя какви промени да направи във връзка с изградения рибен проход преди издаване на разрешение за ползване на строежа.</p> <p>Обектът е включен за контрол в <i>Плана за контролната дейност на РИОСВ София за 2014 г.</i>, като при условие, че се установи неизпълнение на условията в Решение по ОВОС № 11-7/2008 г., ще бъдат предприети съответните административно-наказателни мерки.</p>
7	26.2.2014 г.	„Зелен телефон“	<p>Водите на река Малка Луковица, в района на гр. Самоков, от около един месец, са в неестествен цвят (тъмносив – черен) с миризма на канализация, мехури и с неестествени утайки.</p> <p>Замърсяването е забелязано в района на рибарниците и моста и в района на вливането на река Малка Луковица в река Боровецка Бистрица.</p>	РИОСВ София	<p>На 27.02.2014 г., от експерти на РИОСВ София, съвместно с представители на Регионална лаборатория, е извършена нова проверка, като е направен обход по поречието на р. Малка Луковица, р. Голяма Луковица и р. Боровецка Бистрица. При проверката е констатирано следното:</p> <p>Река Боровецка Бистрица – водите са видимо бистри, по брега и дъното няма отлагания, без мирис.</p> <p>Река Голяма Луковица – местността “Бързански рид” (в точката на включването в р. Боровецка Бистрица) – водите са видимо бистри, по дъното и брега няма отлагания, без мирис и оцветяване.</p> <p>Река Малка Луковица (на моста след рибарниците) - отлагания по дъното и брега в сиво-черно, водите са бистри, оцветени в леко светло-кафяво, без мирис.</p> <p>Река Малка Луковица (преди заустване на пречистени отпадъчни води в ПСОВ “Яйцето”) - водите са видимо бистри, бежово-кафяво оцветени, силно изразени отлагания по дъното и брега, оцветени в сиво-черно. Взета е водна проба за анализ. Направен е оглед в мястото на заустване на пречистените води от ПСОВ “Яйцето” – отлагания по дъното и брега няма. Взета е водна проба за анализ от заустваните отпадъчни води.</p>

					<p>Направена е проверка и на ПСОВ “Олимп” и ПСОВ “Песъко”. Двете пречиствателни станции са разположени една след друга и са с обща ограда. Пречистените отпадъчни води от двете ПСОВ се отвеждат до събирателна шахта - обща на изход за двете ПСОВ, след което преминават през контактен резервоар и по общ колектор се заустват в събирателно водосборно дере, отвеждащо към р. Малка Луковица; В момента на проверката ПСОВ “Олимп” не работи, поради счупване на перката за аериране на отпадъчните води на 24.02.2014 г., за което РИОСВ София е информирана писмено. ПСОВ “Пясъко” работи в нормален технологичен режим. В място на заустване на колектора, отвеждащ пречистените отпадъчни води от двете ПСОВ, е констатирано, че около тръбата има отлагания само в страни по брега, оцветени в тъмно сиво. По течението на дерето, в което става заустването на тръбата (приблизително на разстояние 20 м.) е констатирано силно замърсяване и отлагане по дъното и брега. Отлаганията са в сиво-черно и има наслагване на битови отпадъчни материали. Провереният участък е със силна миризма.</p> <p>Проведен е и емисионен контрол на отпадъчните води на ПСОВ “Песъко” и на ПСОВ към хотел “Олимп”.</p> <p>От РИОСВ София е дадено предписание за ПСОВ “Олимп” биобасейна да се почисти от специализирана фирма, преди извършване на ремонта на перката, за което писмено да се уведоми инспекцията.</p> <p>Предстои на управителя на “Самоков – Боровец” АД да бъде съставен акт за установяване на административно нарушение.</p>
8	26.2.2014 г.	Електронна поща	Отработени масла се изливат върху почвата. Замърсяването е на около 300 м. южно от Санаториума на МВР в гр. Хисар.	РИОСВ Пловдив	<p>На 28.02.2014 г., от експерти на РИОСВ Пловдив е извършена проверка в гр. Хисар. При проверката е констатирано следното:</p> <p>В южната част на града (на изхода на града по посока на пречиствателната станция, в близост до последните сгради, на около 300м. от дясната страна на пътя) се намира канал за смяна на масла. Каналът е ситуиран върху имот №003577, собственост на община Хисар, с площ – 0.994дка. Същият е безстопанствен, не е ограден и не се охранява.</p> <p>В района на съоръжението е констатирано замърсяване с отработени масла и нефтопродукти, маслени филтри, опаковки (замърсени с опасни вещества - антифриз и смазочни масла) - вътре в канала и почвата,</p>

					<p>(разположена в непосредствена близост до него). Дадени са предписания, както следва: - съоръжението (канала) да се премахне, като отпадъците (формирани при премахването му) се предадат на фирми, притежаващи разрешителни по чл.35 от ЗУО; - замърсените земни маси, разположени в близост до съоръжението, да бъдат изгребани и предадени на лица, притежаващи разрешителни по чл.35 от ЗУО; - документите, свързани с предаването на образуваните отпадъци, да бъдат представени в РИОСВ Пловдив. РИОСВ Пловдив ще осъществи последващ контрол по изпълнение на дадените предписания и при констатиране на неизпълнението им ще приложи съответните административно – наказателни мерки.</p>
9	28.2.2014 г.	„Зелен телефон“	От мястото, откъдето тръгват реките Сливнишка и Блато, в района на с. Петърч, от няколко месеца се забелязва замърсяване на водите с нещо като слуз. Рибата през този период на замърсяване измира.	РИОСВ София	<p>На 10.03.2014 г., от експерти на РИОСВ София е направен обход по поречието на р. Блато. При проверката е констатирано следното: В мястото на вливане на водите на р. Сливнишка във водите на р. Блато има отлагания по брега (сиво-черни). В мястото на заустване на отпадъчните води, формирани се от дейността на “Кенар” ЕООД, в р. Блато не изтичат отпадъчни води от предприятието. В мястото на заустване няма отлагания по бреговете на реката. На отстояние (по течението на реката) приблизително 30-35 м., е констатирано наличие на бетонов канал ф 400, от който изтичат непречистени отпадъчни води (сиво-мътни, с мирис и механични примеси). В мястото на заустване има черно-сиво отлагане, с мирис и образувано бяло-бежово пенообразно вещество. В граничещото до реката място е разположена бивша пречиствателна станция за отпадъчни води, която не функционира. По бетонови канали на ПСОВ постъпват отпадъчни води от производствената площадка на “Кенар” ЕООД и преминават през открити канали, които са почистени. От откритите канали, отпадъчните води постъпват в елипсовиден бетонов басейн. На повърхността на басейна е оформена плътна маса (сиво-кавява и примесена с парчета зеленчуци). През метален савак, отпадъчните води от басейна се насочват, по канал, към бетонов лабиринт, в който има свободен обем. По дъното на лабиринта има отлагания в сиво-бяло, с мирис и пенообразно вещество. От лабиринта отпадъчните води (по подземен канал) се заустват в р. Блато Водите на р. Сливнишка са видимо бистри, без мирис, по дъното и брега няма отлагания.</p>

					Водите на р. Блато (преди включване на отпадъчните води от нерегламентираните канали на "Кенар" ЕООД) са бистри без мирис и няма отлагания по дъното и брега. Предстои да бъде съставен акт за установяване на административно нарушение на управителя на "Кенар" ЕООД.
10	04.03.2014 г.	„Зелен телефон“	На около 500 м. от магистрала Тракия, на разклона за гр. Костенец, от лявата страна, в посока Бургас, има голямо нерегламентирано сметище. Близко до сметището има и соларен парк. На него се забелязват хора от малцинствата да горят отпадъци, както също и да се разтоварват отпадъци на мястото. При силен вятър се замърсяват и съседните терени.	РИОСВ София	Сигналът е изпратен за предприемане на действия по компетентност до кмета на община Костенец. Получен е отговор от община Костенец, че нерегламентираното сметище се намира на територията на община Ихтиман. В тази връзка сигнала е изпратен за предприемане на действия по компетентност до кмета на община Ихтиман. Сметището, цитирано в сигнала, е „Общинското депо за твърди битови отпадъци на община Ихтиман, на което оператор е „Ягуар 02“ ЕООД. При извършената проверка, на 09.04.2014 г., на депото от представители на общинската администрация Ихтиман, не е установено присъствие на външни лица на обекта. Общината е дала предписание на оператора на депото да осъществява контрол за недопускане на външни лица на територията на депото и да не се допуска разпиляване на отпадъци извън района на депото.
11	05.03.2014 г.	Електронна поща	Нерегламентирано изземване на инертен материал в землището на с. Рибница, общ. Рудозем.	Община Рудозем	На основание чл. 112 от Административнопроцесуалния кодекс и във връзка с чл. 90, ал. 5, т. 2 от <i>Закона за подземните богатства</i> сигналът е изпратен по компетентност на община Рудозем.
12	10.03.2014 г.	Електронна поща	Наличие на нерегламентирано сметище на 500 м. от с. Оброчище, общ. Балчик.	Община Балчик	На основание чл.112 от Административнопроцесуалния кодекс и във връзка с чл. 19, ал. 3, т. 15 и чл. 112, ал. 1 от ЗУО, сигналът е изпратен на кмета на община Балчик за предприемане на действия по компетентност.
13	20.03.2014 г.	Електронна поща	Сигнал за системно нарушение на Закона за управление на отпадъците от автосервиз в гр. Пловдив, ул. „Рогошко шосе“ 6.	РИОСВ Пловдив	На 22.01.2014 г., от експерти на РИОСВ Пловдив е извършена проверка на автосервиз на ул. "Рогошко шосе" № 6Б, стопанисван от „ДН-Моторс“ ЕООД, гр. София, при която не са представени необходимите документи, изискващи се за дейността, съгласно ЗУО. Дадено е предписание такива да бъдат представени в РИОСВ Пловдив. Месечният отчет за предприетите действия по постъпили сигнали на „Зелен телефон“ през месец януари е публикуван на интернет страницата на РИОСВ Пловдив - на 06.02.2014 г., в раздел „Актуално/Постъпили сигнали на „Зелен телефон“. На 27.02.2014 г. е съставен акт, който е заведен в

					<p>актовата книга на РИОСВ Пловдив под номер 19/27.02.2014 г.</p> <p>На 04.03.2014 г. акта е връчен на представител на дружеството.</p> <p>На 06.03.2014 г., спазвайки тридневния законоустановен срок по чл. 44, ал.1 от ЗАНН, са постъпили писмени възражения с Вх.№ 897/06.03.2014 г. от „ДН-Моторс“ ЕООД.</p> <p>Към момента е изискано становище за представеното възражение от актосъставителя и предстои издаване на Наказателно постановление.</p> <p>На 18.03.2014 г. (в 16:00 часа) подателя на сигнала е уведомен за предприетите действия от страна на РИОСВ Пловдив по електронна поща.</p> <p>Всички последващи допълнителни действия по постъпили сигнали се отразяват на интернет страницата на РИОСВ Пловдив в графа „Предприети действия“ в съответния месечен отчет, където е описан сигналът.</p> <p>На 04.03.2014 г. на интернет страницата на РИОСВ Пловдив е публикувана допълнителна информация за подадения сигнал (връчен е акт на „ДН-Моторс“ ЕООД). Поради възникнал неустановен технически проблем при последваща актуализация на информацията в раздела „Постъпили сигнали на „Зелен телефон“, част от текста за предприетите действия по този сигнал не е бил достъпен за кратък период от време. Към момента са извършени технически корекции в организацията на интернет страницата и проблемът е отстранен.</p> <p>Информация за съставения акт е отразена и в месечния отчет на РИОСВ Пловдив за месеци януари и февруари (публикуван на интернет страницата на инспекцията, в раздел „Контролна дейност/Месечни отчети“), където е описано, че е съставен акт на „ДН-Моторс“ ЕООД.</p>
14	24.03.2014 г.	„Зелен телефон“	Замърсяване на р. Габра от нерегламентирано изпускане на отпадъчни води от „Млекопреработвателно предприятие“ в с. Драготинци.	РИОСВ София	<p>На 28.03.2014 г., от експерти на РИОСВ София е направен обход по поречието на р. Габра. При проверката е констатирано следното:</p> <p>Изтичане на отпадъчни води в реката от стара канализация на ЕТ “Спас Стефанов – Белите камъни” няма.</p> <p>В мястото на заустване на старата канализация коритото на реката е почистено, а изходната тръба е засипана със земни маси, като част от тях са навлезли в брега на реката.</p> <p>Направена е проверка и на дъждовно събирателно дере, граничещо с площадката на мандрата. При проверката е</p>

					<p>констатирано следното:</p> <p>От имота излиза тръба, от която изтичат видимо бистри води, без мирис и оцветяване.</p> <p>По протежение на дерето има зауствания и от съседни жилищни сгради, като по дъното му има отлагания в сиво-чено, с мирис на битово-фекални води.</p> <p>След втория водосток (изграден на дерето) отпадъчните води се губят (попиват), т.е. не заустват в р. Габра.</p> <p>Направена е проверка и на млекопреработвателното предприятие. При проверката е констатирано следното: Отпадъчните води от производството преминават през утайтел. След утайтеля постъпват в изгребна яма. В изгребната яма има монтирана помпа с поплавък. На северната стена е установена PVC тръба ф 110, която е затапена.</p> <p>Мандрата работи, като се преработва 1 тон на ден сурово мляко за производство на кашкавал.</p> <p>Отпадъчните производствени води се събират в изгребната яма, от която (чрез препомпване) се изтласкват в автоцистерна с товароносимост 6 тона. С автоцистерната се извозват до гр. Сливница, където се изсипват в ревизионна шахта. Представено е Удостоверение на община Сливница (Изх. № 08.01.78/06.08.2013 г.) за определеното място на изсипване на превозените отпадъчни води от обекта.</p> <p>Дадени са предписания на ЕТ “Спас Стефанов – Белите камъни”, като следва:</p> <ul style="list-style-type: none"> - да се почисти брега на навлезлите земни маси в брега и осигури проводимостта на реката; - да не се допуска изпускане на производствени отпадъчни води от мандрата в р. Габра. <p>РИОСВ София ще осъществи последващ контрол по изпълнение на дадените предписания, и при констатиране на неизпълнението им ще приложи съответните административно – наказателни мерки.</p>
15	25.03.2014 г.	Електронна поща	Строежи на територията на общ. Минерални бани, обл. Хасково.	Дирекция за национален строителен контрол към Министерство на инвестиционното проектиране	На основание чл. 112 от Административнопроцесуалния кодекс сигналът е пренасочен по компетентност до ДНСК.
16	26.03.2014 г.	Електронна поща	Строеж на територията на с. Равда, общ. Несебър.	Дирекция за национален строителен контрол към Министерство на инвестиционното проектиране	На основание чл. 112 от Административнопроцесуалния кодекс сигналът е пренасочен по компетентност до ДНСК.
17	27.03.2014 г.	Електронна поща	Наличие на шум в ниските регистри,	РИОСВ София	От представените до момента в РИОСВ София от

			<p>излъчван от „Дънди Прешъс Металс Челопеч“ ЕАД.</p>		<p>оператора измервания за нивата на шум, излъчван в околната среда, не са установени превишения на нормативно установените гранични стойности, определени съгласно <i>Наредба № 6 за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението</i> (Наредба № 6/2006 г.), предвид което и обекта не е включен за контрол в утвърдения график за измерване на шумови нива, излъчвани в околната среда от промишлени обекти за 2014 г.</p> <p>Граничните стойности (определени с горесцитираната Наредба № 6/2006 г.) се отнасят за максималното ниво на шума, като стойностите определят границите в предел на допустимост.</p> <p>С писмо (Вх. № 26-00-1762/21.02.2014 г.) в РИОСВ София е представен Доклад за резултатите от проведени собствени периодични измервания на шумовите нива и взривно-сеизмичното въздействие в района на „Дънди Прешъс Металс Челопеч“ ЕАД. В представения доклад е направен анализ на основните източници на шум от производствената дейност, като такива са определени: вентилационни уредби към шахти „Изток“ и „Север“, обогатителна фабрика, цех пастово запълване, тежкотоварни и строителни машини.</p> <p>За вентилационна шахта „Север“ за второто тримесечие на 2014 г. се предвижда инсталиране на обезшумител.</p> <p>За вентилационната уредба към шахта „Изток“ дружеството декларира, че, в периода 2007 – 2010 г., е изпълнен проект за обезшумяването ѝ. През 2013 г. е извършена подмяна на шумозаглушителната вата с нова.</p> <p>В началото на 2014 г. са започнати дейности по допълнително обезшумяване, посредством външно измазване на сградите на елекрозадвижването и изхода от въздуховода, след което се предвижда монтиране на специализирани алуминиеви шумоизолационни панели около главния въздуховод.</p> <p>С въвеждането в експлоатация през 2012 г. на подземен трошачен комплекс и транспорт на рудата с гумено-транспортна лента от трошачния комплекс до повърхността е елиминиран намиращият се на повърхността цех „Едро трошене“ и съответно шума от</p>
--	--	--	---	--	--

					<p>него.</p> <p>Съгласно чл. 11 от <i>Закона за защита от шума в околната среда</i>, оценката на вредните ефекти на шума върху здравето на населението се извършва от министъра на здравеопазването, като организирането, създаването, функционирането и ръководството на националната система за мониторинг на шума в урбанизираните територии се осъществява в съответствие със <i>Закона за здравето</i>.</p>
--	--	--	--	--	--