

**ПРИЕТИ СИГНАЛИ ПО “ЗЕЛЕНИЯ ТЕЛЕФОН” И ЕЛЕКТРОННАТА ПОЩА В МОСВ
ЗА МЕСЕЦ ДЕКЕМВРИ 2012 ГОДИНА**

№	Дата	Постъпил сигнал	Сигнал	Отговорна институция	Предприети действия
1	29.11.2012 г.	„Зелен телефон“	В с. Илийно, общ. Омуртаг, обл. Търговище, ф. „Феникс ММ“ в резултат на дейността си - горене на въглища, замърсява атмосферния въздух в района.	РИОСВ - Шумен	<p>На 04.12.2012 г. е извършена проверка от експерти на РИОСВ – Шумен, Община Омуртаг, кмета на с. Илийно, и в присъствието на управителя на фирмата „Феникс ММ“ ООД, гр. Търговище. Констатирано е, че обекта не е в режим на работа, няма производство и изпускане на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух.</p> <p>Фирма „Феникс ММ“ ООД, гр. Търговище е подала на 23.04.2012 г. в РИОСВ – Шумен Уведомление за инвестиционно намерение за изграждане на инсталация за производство на дървени въглища, включваща 6 пещи за карбонизация на дървесина и 3 котела за подгряване и изгаряне на пиролизните газове. С писмо на РИОСВ – Шумен, изх № 2740/07.05.2012 г., дружеството е уведомено относно изискванията на екологичното законодателство, касаещи изграждането и експлоатацията на инсталацията.</p> <p>На 05.07.2012 г., във връзка с получен сигнал от граждани за замърсяване на атмосферния въздух, от експерти на РИОСВ е извършена проверка на място. Установено е, че не се извършва производствена дейност. Констатирано е, че е монтиран първия модул на инсталацията (2 бр. камери и един котел).</p> <p>По информация на управителя на фирмата, за приемане на съоръжението и установяване на ефективността на съоръжението, след монтажа на първия модул е извършено пробно производство, в рамките на което е нарушен технологичния процес и за период от 15-20 минути е допуснато изпускане на пиролизни газове в атмосферата (при правилно управление на процеса, газовете се подават към горивната камера, където се изгарят).</p> <p>Към момента обектът не е въведен в редовна експлоатация и не би следвало да се извършва производствена дейност, освен за извършване на регламентираните със Закона за устройство на</p>

2	29.11.2012 г.	„Зелен телефон“	Замърсяване на атмосферния въздух в гр. Златица, на 28.11.2012 г. от предприятие „Аурубис – Пирдоп“.	РИОСВ - София	<p>територията пробни изпитания.</p> <p>Съгласно Условие 9.5.2. от КР № 57-Н1-ИО-А0/2010 г. „Аурубис България“ АД е изградил и поддържа автоматичен пункт за мониторинг на нивата на серен диоксид и фини прахови частици (ФПЧ₁₀) в атмосферния въздух, включително осигурява последващо аналитично определяне на нивата на олово, арсен, кадмий и никел (във фракцията ФПЧ₁₀) в гр. Златица (ОДЗ), разположен в двора на „Обединено детско заведение“, гр. Златица, като вида на пункта е градски фон.</p> <p>„Аурубис България“ АД предоставя ежемесечно в РИОСВ – София доклад за собствени непрекъснати измервания (СНИ), като в Приложение 2 към него таблично и графично са представени средноденонощни стойности по показател серен диоксид и ФПЧ₁₀ с последващо аналитично определяне на нивата на олово, арсен, кадмий и никел (във фракцията ФПЧ₁₀).</p> <p>РИОСВ – София не извършва оценка на представените данни от пункта за мониторинг на „Аурубис България“ АД, разположен в двора на ОДЗ, гр. Златица, поради факта, че пункта се обслужва от фирмата и не е включен в Националната система за мониторинг качеството на атмосферния въздух. Представените данни от пункта се предоставят от страна на РИОСВ – София на магнитен носител на МОСВ и ИАОС.</p> <p>След преглед на представените данни за показател ФПЧ₁₀ се наблюдават превишения на СДН предимно през отоплителния сезон, обуславящ се с битово отопление, предимно с твърди горива (въглища и дърва). Разположението на пункта, а именно в централната градска част в близост до транспортни артерии, както и нередовното почистване на уличната мрежа също оказва значително влияние върху количеството регистрирана прах.</p> <p>От пункт ОДЗ – Златица е осигурен достъп в реално време на данните за нивата на серен диоксид в атмосферния въздух, от пункта за мониторинг до РИОСВ и Общинските власти. На предоставения електронен адрес www.bulysyst.com/eko/login.aspx се визуализират данните в графики с натрупване.</p>
---	---------------	-----------------	--	---------------	--

					<p>За цитирания в сигнала ден, а именно 28.11.2012 г. е направена справка, като не се установи превишение на средночасовата (350 мкг/м³) норма за показател серен диоксид.</p> <p>С писмо вх. № 26-00-11511/30.11.2012 г. фирма „Аурубис България“ АД, гр. Пирдоп е уведомила РИОСВ – София, че на 28.11.2012 г. в 08.15 ч. производството е спряно поради токов удар, като нормалната работа е възстановена в 10.30 ч. Оператора декларира, че за периода не са регистрирани превишения на емисионните и имисионни концентрации измерваните показатели.</p>
3	04.12.2012 г.	„Зелен телефон“	Наличие на нерегламентирано сметище на ул. „Христо Ботев“ № 8, с. Борован.	Община Борован РИОСВ - Враца	<p>На 04.12.2012 г., от експерти от РИОСВ Враца, съвместно с представител на Община Борован, е извършена проверка, при която е констатирано следното:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в частен имот, находящ се на ул. „Христо Ботев“ № 8, са натрупани около 1-2 куб.м. битови отпадъци. По информация на еколога на Община Борован, са предприети мерки съвместно от общината и жалбоподателя за почистване и извозване на по-голяма част от натрупаните през годините отпадъци в имота (около 15 куб.м.); - канализационната тръба, отвеждаща отпадните води от домакинството не е заустена в изгребна яма, и водите изтичат на улицата. <p>Във връзка с направените констатации на собственика на терена са дадени предписания за заустване на тръбата за отпадни води в изгребна яма и за почистване на останалите количества битови отпадъци. При констатиране на неизпълнение на дадените предписания, ще бъдат предприети съответните административни мерки.</p>
4	04.12.2012 г.	„Зелен телефон“	На ул. „Клек“ № 9 и ул. „Студен кладенец“, кв. Княжево, фирма изхвърля отпадъци на нерегламентирани места в района, включително и в реката.	Столичен инспекторат Столична община	<p>Сигналът е препратен за предприемане на действия по компетентност към Столичен инспекторат.</p> <p>След извършена проверка от Столичен инспекторат е установено, че сигналът отговаря на действителността. На 28.12.2012 г. от Столичен инспекторат със спонсорска строителна техника е почистен района, като натрупаните отпадъци са извозени и депонирани на депо „Враждебна“.</p>
5	05.12.2012 г.	„Зелен телефон“	Между Горна Оряховица и Долна Оряховица се намира ПСОВ, от която се разнася силна миризма на биометан и сяроводород.	РИОСВ - Велико Търново	<p>През 2012 г. на Пречиствателната станция за отпадъчни води от градовете Горна Ораховица, Долна Оряховица и Лясковец са извършени четири проверки</p>

			Миризмата се усеща във всички близконамиращи се населени места.		<p>– две планови и две извънредни във връзка със сигнали в РИОСВ за миризми от дейността ѝ, като последната проверка е извършена на 05.11.2012 г. И при четирите извършени проверки не е констатирано наличие на неприятни дразнещи миризми от дейността на станцията, както и наличие на аварийни ситуации, които да са причина за отделяне на неприятни миризми.</p> <p>Причина за неприятните миризми, за които се сигнализира е извършване на наторяване с „шлемпа“ върху земеделски земи, в землището на гр. Долна Оряховица от „Захарни заводи“ АД гр. Горна Оряховица. С писмо, вх. № 3478/21.11.2012 г. „Захарни заводи“ АД гр. Горна Оряховица, са уведомили РИОСВ, че от 21.11.2012 г. страничният продукт от производството на спирт – „меласовата шлемпа“ ще бъде използван за наторяване на земеделски земи в землището на гр. Долна Оряховица, на основание на Решение № СП-001/11.09.2012 г. на Министъра на околната среда и водите и съгласно Договор за наторяване.</p> <p>Съгласно чл.13, т.3 и т.8 от Закона за почвите се забранява: <u>Точка 3.</u> Прилагането на земеделски практики, водещи до засоляване, вкисляване и замърсяване на почвите с вредни вещества; <u>Точка 8.</u> Внасянето в почвите на торове, компост и други подобрители, на биологично активни вещества и хранителни субстрати, които не отговарят на условията, определени в Закона за защита на растенията.</p> <p>Във връзка с гореизложеното и съгласно чл. 31, ал. 1, т.2 от Закона за почвите, спазването на горепосочените забрани, включително внасянето в почвата на торове и подобрители се контролира от органите на Министерството на земеделието и храните.</p>
6	05.12.2012 г.	„Зелен телефон“	Фирма ЕТ „Деси“ обработва дървени въглища по нерегламентиран метод. Фирмата се намира на 2 км. от гр. Ветрен, между Ветрен и Септември, вляво от пътя.	РИОСВ - Пазарджик	Извършена е проверка на обект, намиращ се между гр. Септември и гр. Ветрен – фирма ЕТ „Десислава Даскалова“, в който се произвеждат дървени въглища. При проверката е констатирано, че производството на дървени въглища не се извършва по открит способ, а в три броя затворени метални вертикални цилиндрични съоръжения.

					Установено е, че дейността се извършва на терен с непроменено предназначение, за което е уведомена община Септември за предприемане на действия по компетентност.
7	05.12.2012 г.	Електронна поща	В с. Домлян има ракиджийница, която замърсява с отпадъчни продукти местната река.	РИОСВ - Пловдив	На 21.11.2012 г. е извършена проверка от РИОСВ - Пловдив. Констатирано е, че дейността на обекта е преустановена на 17.11.2012 г. Казаните са демонтирани и изнесени, отвеждащият земен канал е почистен, частично са почистени утайтелните шахти.
8	11.12.2012 г.	Електронна поща	Нерегламентирано замърсяване със строителни отпадъци в промишлената зона на гр. Сливен, северно от бензиностанция „Шел”, на 1,7 км по пътя покрай напоителния канал в гр.Сливен.	РИОСВ - Стара Загора	На 8.01.2013 г. от РИОСВ – Стара Загора, съвместно със служители на Общинска администрация Сливен е извършена проверка. Към момента на проверката са констатирани нерегламентирани замърсявания със строителни отпадъци (тухли, асфалтови изрезки, отломки от бетонови блокове, примесени със земни маси), южно от фотоволтаичен парк на фирма «Нове Еко енерджи» ЕООД, гр.София, на обща площ от 35 дка. За констатираните замърсявания с отпадъци, до кмета на Община Сливен са дадени предписания за предоставяне в РИОСВ – Стара Загора на документи, удостоверяващи собствеността и предназначението на имотите, замърсени със строителни отпадъци и за предприемане на мерки за незабавно отстраняване на отпадъците по реда на Закона за управление на отпадъците със срок на изпълнение 18.01.2013 г. Предстои извършване на последваща проверка на място, като при констатиране на неизпълнение на дадените предписания, ще бъдат приложени съответните административни мерки.
9	14.12.2012 г.	Електронна поща	Сигнал засягащ въпроси относно фирма, която се занимава с развъждане, продажба към ловно-рибарски сдружения и разселване на птици сред природата.	-	Сигналят е от компетентността на Българската агенция по безопасност на храните, Министерство на земеделието и храните.
10	15.12.2012 г.	„Зелен телефон“	Замърсяване на атмосферния въздух от завод „Калцит“, в гр. Асеновград.	РИОСВ - Пловдив	Производствената дейност в обект „Предприятие за производство на вар, варови продукти, карбид и ацетилен” на „КАЛЦИТ” АД, гр. Асеновград, попада в обхвата на Приложение 4 към чл. 117, ал.1 от Закона за опазване на околната среда и е с издадено комплексно разрешително. Обектът се проверява от експерти на РИОСВ - Пловдив по спазване на условията в разрешителното от една страна и във връзка с подадени сигнали на граждани.

				<p>Всички подадени до момента сигнали се проверяват, като резултатите от проверките се оповестяват по съответния ред на интернет-страницата на инспекцията.</p> <p>На 13.12.2012 г. в 10:00 ч. на „зелен телефон” на РИОСВ - Пловдив е подаден сигнал с вх. № СЗТ-262. Сигналят е свързан със замърсяване на атмосферния въздух и миризма на карбид. За изясняване на обстоятелствата по сигнала същия ден -13.12.2012 г., в часовия интервал от 11:00 до 13:00 ч. е извършена проверка. При проверката е констатирано, че:</p> <ul style="list-style-type: none">- карбидна пещ в ”Цех карбиден” е пусната в експлоатация на 26.11.2012 г., след дълъг период на престой, поради липса на производствена необходимост, за което РИОСВ - Пловдив е уведомена писмено.- в дневника, в който се отразяват ежечасно параметрите на контролираните показатели, гарантиращи оптимална работа на пречиствателното съоръжение, е записано, че на 12.12.2012 г. от 17:00 до 17:07 часа е възникнал технически проблем с пречиствателното съоръжение след пещта. По тази причина от комина са изпускани отпадъчни газове с повишено съдържание на прах. Проблемът е овладян за около 20 минути и съоръжението е заработило при оптимални технологични условия. За възникналия проблем РИОСВ - Пловдив е уведомена писмено. <p>В момента на проверката, извършена на 13.12.2012 г., се установи, че пречиствателното съоръжение след карбидна пещ работи при оптимални стойности на контролираните показатели, гарантиращи спазване на емисионните норми. На същата дата (13.12.2012 г.), до 13:00 часа няма регистрирани технически проблеми, които да доведат до замърсяване на въздуха.</p> <p>По повод на сигнал от 15.12.2012 г. следва да се има предвид, че в РИОСВ - Пловдив не е постъпвала информация за възникнал технически проблем в обекта на „КАЛЦИТ” АД, за което операторът е длъжен да уведоми контролния орган.</p> <p>В заключение, предвижда се контролът, от страна на РИОСВ - Пловдив, да продължи и при констатирани нарушения на екологичното законодателство ще бъдат предприети предвидените административно-наказателни мерки.</p>
--	--	--	--	---

11	27.12.2012 г.	Електронна поща	Нерегламентиран добив на пясък, използван за опесъчаване, в с. Кръстава, общ. Велинград.	-	Сигналът е от компетентността на Община Велинград.
----	---------------	-----------------	--	---	--