

ПРИЕТИ СИГНАЛИ ПО „ЗЕЛЕН ТЕЛЕФОН“ В МОСВ ЗА МЕСЕЦ МАРТ 2024 Г.

№	Дата	Постъпил сигнал	Сигнал	Отговорна институция	Предприети действия
1	02.03.2024 г.	Мобилен „Зелен телефон“	Нерегламентирано складиране и затрупване на отпадъци на ул. „Чепинско шосе“ №58, град София.	Столичен инспекторат, Столична община	На основание чл.15, ал.1 от Закона за опазване на околната среда, сигналът е препратен по компетентност към Столичен инспекторат, Столична община.
2	04.03.2024 г.	Мобилен „Зелен телефон“	Водите на реката в село Гарваново, община Хасково, се замърсяват от намираща се в района ферма за патици. Екскрементите от фермата се изхвърлят в реката.	РИОСВ-Хасково	<p>Експерти на РИОСВ-Хасково са извършили проверки на място на река Банска и паткарник за огушване на патици в село Гарваново, община Хасково.</p> <p>Констатирано е, че отпадъчните води от птицефермата, заедно с торовия отпад от халетата, постъпват в две бетонови събирателни съоръжения, разположени от северната страна на халетата в близост до река Банска. От там се изпомпват с цистерна и се транспортират до нива от другата страна на реката, където се използват за наторяване. Не е констатирано наличие на заустваща тръба от бетоновите съоръжения към реката. (В момента на проверката цистерната е извършила един курс по изчерпване и наторяване на нивата.) Извършен е оглед на коритото на реката в района на птицефермата и надолу по течението. Не са установени видими отложения или следи от изливане на характерния за гушенето течен торов отпад по дъното или по брега на реката.</p> <p>В съседство на птицефермата е разположена кравеферма, под нея, между навеса и река Банска е оформена торова площадка, от която към реката изтича течен торов отпад. В</p>

					<p>прилежащите земи на реката са се образували езера от течен торов отпад.</p> <p>Село Гарваново, община Хасково, е с надморска височина от 156 м и попада в Приложение №2 към Заповед № РД – 660/28.08.2019 г. на МОСВ, в което са определени общините или части от тях, определени като уязвими зони за опазване на водите от замърсяване с нитрати от земеделски източници. Изпълнението на утвърдената Програма от мерки за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати от земеделски източници в уязвимите зони, която е задължителна за всички земеделски стопани на територията на нитратно-уязвимите зони, се контролира от ОДБХ. Законът за ветеринарномедицинската дейност възлага на Българската агенция за безопасност на храните да контролира спазването на ветеринарно-медицинските изисквания, обезвреждането на странични животински продукти (тор), опазването на околната среда от вредните въздействия на животновъдството и други.</p> <p>В тази връзка до ОДБХ – Хасково е изпратена информация за резултатите от извършената проверка, за предприемане на действия по компетентност за спазване на изискванията за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати от земеделски източници в уязвимите зони и опазване на околната среда от вредните въздействия на животновъдството.</p>
3	06.03.2024 г.	„Зелен телефон“	Замърсени с отпадъци са всички отбивки на пътищата из страната.	Агенция „Пътна инфраструктура“, Национално сдружение на общините в	На основание чл.8 от Закона за пътищата и чл.19, ал.1, ал.3, т.12 от Закона за управление на отпадъците, сигналът е препратен по компетентност на Агенция „Пътна инфраструктура“ (АПИ) и Национално сдружение на общините в Република България.

				Република България	Съгласно получена информация от АПИ, на всички автомагистрала се извършват ежемесечни дейности по почистване на пътното платно, както и на площадки за краткотраен отход и на прилежащите съдове за смет. Предвижда се поетапно до края на месец юни 2024 г. да бъде извършено почистване на цялата републиканска пътна мрежа.
4	07.03.2024 г.	„Зелен телефон“	От две седмици насам в района на село Брестница през деня се усеща неприятна миризма на изгоряло, а през нощните часове във въздуха се виждат и по-едри частици. Като вероятен замърсител е посочен завод „Златна Панега“.	РИОСВ-Плевен	<p>На 12.03.2024 г. от експерти на РИОСВ-Плевен е извършена проверка на завод „Златна Панега цимент“ АД. Извършен е оглед на следните инсталации, включени в обхвата на КР 76/2005 г., актуализирано с Решение № 76/НО-ИО-А4/2023 г.:</p> <p>1. Инсталация за производство на циментов клинкер в ротационни пещи №4 и №5. Циментовите пещи работят като инсталации за съвместно изгаряне на отпадъци. От 08.02.2024 г. до деня на проверката е работила само пещ №4. От представените данни от собствените непрекъснати измервания (СНИ) на прах, SO₂ NO_x CO NH₃, от данните за половинчасовите, среднодневните и усреднена месечна стойност на изброените по-горе замърсители при работата на пещ №4 не са констатирани пикови и наднормени стойности на замърсителите, включително тези на серен диоксид и органични вещества в изходящите технологични газове, като евентуална причина за разпространение на миризми. Данните за емисиите на прах показват стойности, които са значително по-ниски от определената норма и не биха могли да причинят запрашаване и сажди в околните населени места.</p> <p>2. Инсталация за производство на цимент – циментови мелници №8 и №9.</p>

					<p>В периода след 01.03.2024 г. до 12.03.2024 г. е работила само циментова мелница №9. Данните от СНИ на прах не показват пикови и наднормени стойности.</p> <p>3. Инсталация за шредирание на отпадъци.</p> <p>При огледа е установено, че клетките за получаване на отпадъците са запълнени на около 80%. Неприятна миризма е констатирана само до отпадъка. Неприятна миризма извън площадката на инсталацията не е усетена.</p> <p>Описаните в сигнала запрашаване с едри и видими частици само в нощните часове и миризмите „на изгоряло“ в дневните часове не могат да бъдат отнесени към работата на съоръженията в завода, защото източниците на емисии работят при непрекъснат режим 24/7. Изходните материали и горивата, подавани в тях се дозират и вкарват в пещите по определена технология, по един и същи начин през целия период на работата. При нормална експлоатация няма причини емисиите на прах и замърсители, евентуално причиняващи неприятни миризми, да имат някакви съществени колебания в концентрациите в различните части на денонощието, което се потвърждава и от резултатите от СНИ.</p> <p>В деня на проверката на площадката не са констатирани интензивната миризма на изгоряло и запрашаването, описани в сигнала.</p>
5	08-25.03.2024 г.	„Зелен телефон“	Силен шум и запрашаване на атмосферния въздух от дейността на „Динас“ АД.	РИОСВ-Стара Загора	<p>На 14.03.2024 г. от съвместен екип от експерти на РИОСВ – Стара Загора и РЛ – Стара Загора към ИАОС е извършено измерване на дневните шумови нива по определен контур на обекта „Динас“ АД, гр. Сливен, съгласно <i>Наредба № 54 от 13.12.2010 г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените</i></p>

					<p><i>източници на шум в околната среда. Установено е превишение на дневните шумови нива в три точки от измервателния контур. За констатираното нарушение на „Динас“ АД е образувана административнонаказателна преписка.</i></p> <p>При извършена справка в националната информационна система за контрол качеството на атмосферния въздух в реално време АИС-Сливен, поддържана от ИАОС към МОСВ за периода от 01.03.2024 г. до 27.03.2024 г. не са отчетени завишаване на стойностите по контролираните показатели – ФПЧ10.</p>
6	26.03.2024 г.	„Зелен телефон“	Сигнал за заустване на фекални води в река Струма, село Батановци, община Перник.	РИОСВ-София	Съгласно чл.10, ал.1, т.6 и чл. 15, ал.1, т.5 и т.7 от Закона за опазване на околната среда; чл.191, ал.1, т.1, т.2 от Закона за водите и съобразно компетенциите по Закона за устройство на територията, сигналът е препратен по компетентност на кмета на община Перник.