**Приети сигнали по „Зеления телефон”, „дежурния телефон“ и електронна поща в РИОСВ - Враца за**

**ДЕКЕМВРИ 2019 година**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Дата** | **Постъпил сигнал** | **Сигнал** | **Отговорна институция** | **Предприети действия** |
| 1. | 02.12. 2019 г. | Сигнал постъпил на „зелен“ телефон в РИОСВ –Враца от дежурен координатор на тел. 112 | Сигнал постъпил на „зелен“ телефон в РИОСВ –Враца от дежурен координатор на тел. 112, относно нерегламентирано изгаряне на текстилни отпадъци в гр. Враца | РИОСВ-Враца | Извършена е незабавна проверка на място и е направен оглед на територията на шивашка фирма в гр. Враца. Констатирано е, че за отопление на производствените помещения се експлоатира горивна инсталация на твърдо гориво.Производствените отпадъци (текстилни изрезки) се шредират и се влагат в производството на тапицерии.Отпадъците от хартия, пластмаса и картон се събират разделно и се предават на лицензирани фирми.При проверката не е констатирано нерегламентирано изгаряне на отпадъци.  |
| 2. | 03.12. 2019 г. | Сигнал постъпил „зелен“ телефон в РИОСВ -Враца  | Сигнал постъпил „зелен“ телефон в РИОСВ -Враца, относно задушлива миризма вследствие изгаряне на излезли от употреба автомобилни гуми в гр. Враца | РИОСВ-Враца | При извършената незабавна проверка на мястото на автоцентъра, визиран в сигнала е констатирано, че за отопление се експлоатира горивна инсталация на гориво пелети. В момента на проверката органолептично не се усеща остра и задушлива миризма. Не е констатироно наличие на следи от изгаряне на гуми.При разпалване на инсталацията се включва вентилатор, с цел достигане на номинална температура, което е причина за краткотрайно задимяване.  |
| 3. | 18. 12. 2019 г. | Сигнал постъпил на служебен телефон в РИОСВ –Враца  | Сигнал постъпил на „служебен телефон в РИОСВ –Враца, относно намерен екземпляр от вида Горска улулица, в района на ж. п. гара Роман | РИОСВ-Враца | При проверката на място е констатирано, че се касае за възрастен индивид от вида Горска улулица, във видимо влошено здравословно състояние. Птицата е отпаднала, с провиснало крило и по всяка вероятност с наличие на фрактура. Не са открити следи от кръв или външни наранявания. Предприети са незабавни действия за настаняване на екземпляра във ветеринарна клиника „Добро хрумване“, гр. София, където ще бъде установено здравословното й състояние и ще бъде подложена на лечение. |
| 4. | 18.12.2019г. | Сигнал постъпил на „зелен“ телефон в РИОСВ –Враца | Сигнал постъпил на „зелен“ телефон в РИОСВ –Враца, относно наличие на незаконна автоморга в с. Дърманци, общ. Мездра. | РИОСВ-Враца | При извършената проверка на място е констатирано, че на територията на бивше АПК в с. Дърманци се съхраняват около 50 бр. автомобили. Всички са с регистрационни табели, без следи от разкомплектоване. Няма разпилени акумулатори и авточасти, както и следи от изгаряне на гуми или авточасти.При проверката не е констатирано извършване на дейности по разкомплектоване на ИУМПС. |
| 5. | 20.12.2019г. | Сигнал постъпил по електронна поща в РИОСВ –Враца | Сигнал постъпил по електронна поща в РИОСВ –Враца, относно проблеми с въздуха на територията на гр. Враца | РИОСВ-Враца | Извършена е проверка на ТЕЦ „Градска“ гр. Враца към „Топлофикация- Враца“ЕАД, гр. Враца, при която е установено следното: В момента на проверката на територията на ТЕЦ „Градска“ гр. Враца, работят следните горивни инсталации: 2 бр. Ко- генератори по 7,8 MW на гориво природен газ; Водогреен котел ПКГМ-12 - 8,7 MW на гориво природен газ;Водогреен котел (парен котел КГ-12 №1)- 7 MW на твърдо гориво (слънчогледова люспа).Водогреен котел КБ №1- 7MW на твърдо гориво (слънчогледова люспа). Горивната инсталация с цел намаляване на емисиите на вредни вещества в атмосферния въздух е оборудвана със следните пречиствателни съоръжения: циклон и воден скрубер, които в момента на проверката работят в нормален режим. Формираните димни газове са заустени в изпускателно устройство комин с височина- 82м. и диаметър- 2м.В момента на проверката, не се констатира визуално замърсяване на атмосферния въздух при работа на горивната инсталация.При извършеният оглед на площадката на ТЕЦ „Градска“ гр. Враца, не се установи наличието на друг вид твърдо гориво, освен разрешеното - слънчогледова люспа, съхранявано на обособена за тази цел покрита площадка. На „Топлофикация- Враца“ ЕАД, гр. Враца е дадено предписание с постоянен срок, касаещо недопускане изгаряне на друг вид гориво в горивна инсталация Водогреен котел КБ №1, освен разрешеното твърдо гориво (слънчогледова люспа).При анализ на регистрираните данни до момента за 2019г. от Автоматична измервателна станция “ЖП Гара”- Враца, на контролираните замърсители влияещи върху качеството на атмосферния въздух: серен диоксид, азотен оксид и диоксид, азотни оксиди, въглероден оксид и озон- не са установени превишения на допустимите норми.От страна на РИОСВ- Враца ще бъдат извършвани проверки на оператора и през 2020г. с цел спазване изискванията на екологичното законодателство. |
| 6. | 20.12.2019г. | Сигнал постъпил на „зелен“ телефон в РИОСВ –Враца от дежурен координатор на тел. 112 | Сигнал постъпил на „зелен“ телефон в РИОСВ –Враца от дежурен координатор на тел. 112, относно неприятна миризма и дим, носещ се над гр. Мездра | Община Мездра | Сигналът е препратен за предприемане на действия по компетентност от община Мездра. |