



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

**Министерство на околната среда и водите**

**РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ - ПЛОВДИВ**

**УТВЪРДИЛ: /П/**

**ИВЕЛИНА ВАСИЛЕВА**

**МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ**

*Съгласувано с:*

**КРАСИМИР ЖИВКОВ /П/**

**ЗАМЕСТНИК МИНИСТЪР**

## **П Л А Н**

за контролната дейност на РИОСВ Пловдив през 2015 г.

**ДОЦ. СТЕФАН ШИЛЕВ /П/**

*Директор на РИОСВ - Пловдив*

Съгласували:

*Ганя Христова /П/*

*Директор на дирекция „ПОС“*

*Ваня Димитрова /П/*

*Началник на отдел „ККД“*

## **Съдържание**

### **Текстова част**

1. Обхват на плана
  - 1.1. Период от време и географска област
  - 1.2. Задачи, компетенции и задължения на РИОСВ, вкл. организационна структура
  - 1.3. Мисия и цели на РИОСВ.
  - 1.4. Национални политики, приоритети и приложимо законодателство
2. Околна среда, дейности и инсталации
  - 2.1. Състояние на околната среда – екологични проблеми в района
  - 2.2. Контролирани дейности
  - 2.3. Контролирани инсталации
    - 2.3.1. Въздействие върху околната среда и дейност
    - 2.3.2. Съответствие със законодателството
    - 2.3.3. Регистър на инсталации и дейности с издадени КР
    - 2.3.4. Регистър на СЕВЕЗО обекти
3. Изпълнение на плана за преходната година
  - 3.1. Цели, които е трябвало да постигнем
  - 3.2. Входни, изходни данни и резултат
  - 3.3. Оценка
4. Планирано изпълнение за годината
  - 4.1. Приоритети
  - 4.2. Цели
  - 4.3. Процедури за планови и извънпланови проверки
  - 4.4. Процедури за сътрудничество и координация с други контролни органи
  - 4.5. Процедури за преглед/актуализация на плана

### **Приложение: Таблична част (таблици във формат Excel)**

1. Регистри на обектите за контрол
  - 1.1. Регистър на всички обекти, подлежащи на контрол и проверки от РИОСВ
  - 1.2. Списък на планираните обекти за контрол през 2015 г.
  - 1.3. Планирани проверки по компоненти и фактори на околната среда
2. Програми за планирани проверки по компоненти и фактори на околната среда
  - 2.1. Въздух
  - 2.2. Води
  - 2.3. Почви
  - 2.4. Управление на отпадъците
  - 2.5. Защитени територии, защитени зони, биологично разнообразие и генетично модифицирани организми
  - 2.6. ОВОС и ЕО
  - 2.7. Контрол по предотвратяване на промишлено замърсяване
  - 2.8. Севезо и химикали
  - 2.9. Ограничаване изменението на климата
  - 2.10. Комплексни проверки

## **I. Текстова част**

### **1. Обхват на плана**

#### **1.1. Период от време и географска област**

Планът за контролната дейност на РИОСВ – Пловдив обхваща периода от 01.01.2015 до 31.12.2015 година.

РИОСВ – гр. Пловдив изпълнява функциите си на територията на Пловдивска област, и контролира следните 17 общини: Асеновград, Брезово, Калояново, Карлово, Марица, Пловдив, Първомай, Раковски, Родопи, Садово, Съединение, Хисаря, Кричим, Перушица, Стамболийски, Куклен, Сопот.

Пловдивска област е разположена в централната част на Южна България и заема 5972,9 кв. км. площ, което се равнява на 5.4% от територията на Република България. Тя е една от облагодетелстваните от природата региони в страната. Областта има население 676 023 души (по окончателни данни от преброяване 2011).

На север областта граничи с област Ловеч, на изток граница е област Стара Загора, на югоизток са разположени област Хасково и област Кърджали, на юг граничи с област Смолян, на запад граничи с област Пазарджик, на северозапад има обща граница с област София.

Областта има удобно транспортно географско разположение, разполага с висок природен, икономически и човешки потенциал, благоприятен биоклиматичен ресурс, защитени територии, високопродуктивни обработваеми земи, термоминерални води, изключително богато културно наследство.

Благоприятното географско положение на областта се допълва и от наличието на изградена инфраструктура за транспортен достъп. През Пловдив и областта преминават ЕТК № 8 и № 4 (ЕТК № 10 на територията на област Пловдив съпада с ЕТК № 4).

Икономиката на Пловдивска област е добре представена на национално ниво. Основните сектори характеризиращи структурата на икономиката в областта са: производство на хранителни продукти, напитки и тютюневи изделия; металургия и производство на метални изделия; производство на текстил и облекла; производство на хартия и картони; производство на химически вещества, продукти и влакна; производство на машини и оборудване; производство на изделия от пластмаси.

Традиционно оформили се промишлени центрове са градовете Пловдив, Асеновград, Карлово, Стамболийски, Първомай, Сопот и Раковски. Аграрният сектор е свързан с развитието на интензивни производства: зеленчукопроизводство (включително и на ранни зеленчуци); овощарство; лозарство; зърнени и технически култури.

Пловдивска област се отличава с изключително богато биологично разнообразие. За опазването му, на територията, контролирана от РИОСВ – Пловдив са обявени **2** резервата, **34** защитени местности и **7** природни забележителности. В Пловдивска област са обявени **33** защитени зони по НАТУРА 2000, попадащи в териториалния обхват на РИОСВ-Пловдив, като **12** от тях са защитени зони по Натура 2000 за опазване на дивите

птици. Опазването, възстановяването и възпроизводството на естествената околна среда, поддържането на разнообразието на живата природа гарантира участието на Република България в европейските и световни екологични мрежи и ограничаване на негативното антропогенно въздействие върху защитените територии на индустриалните обекти и дейности.

### **1.2. Мисия и цели на РИОСВ.**

Мисията на РИОСВ е да съхрани природните богатства в региона и да осигури здравословна околна среда за населението.

Действията и мерките в тази посока ще осигурят намаляване и предотвратяване на неблагоприятното въздействие върху човешкото здраве и околната среда.

Сред основните приоритети през 2015 г. е продължаване на ускореното изграждане на екологичната инфраструктура на региона (изграждане на канализации и пречиствателни станции за отпадъчни води) и екологичната мрежа Natura 2000, което ще съдейства за подобряване на качеството на живот на населението и опазване на екосистемите, както и за изпълнение на ангажиментите на страната към ЕС.

Осъзнавайки своята важна роля за общественото развитие, РИОСВ се стреми към осигуряване на устойчива и здравословна околна среда, на базата на активно сътрудничество, партньорство и диалог с държавните институции, органите на местната власт, неправителствените организации, научните организации, учебните заведения и др.

Основните цели са съобразени с политиката в областта на опазването и ползването на компонентите на околната среда и политиката в областта на Националната система за мониторинг на околната среда и информационна безопасност.

Приоритетни цели на РИОСВ – Пловдив за 2015 г. са:

- Приключване на проектите по ОПОС, приоритетна ОС 3 – Биоразнообразие, които се изпълняват към момента, както и подготовка на нови проектни предложения за програмен период 2014 – 2020 г.;

- Повишаване на ефективността на контролната дейност съобразно целите на Закона за опазване на околната среда и секторните закони;

- Подобряване на достъпа до информация и участие на обществеността в процеса на вземането на решения

### **1.3. Задачи, компетенции и задължения на РИОСВ, вкл. организационна структура**

Задачите, компетенциите и задълженията се определят от Правилника за устройството и дейността на РИОСВ.

При провеждане на своята дейност РИОСВ има регулиращи, информационни и контролни функции.

При осъществяване на **регулирущите** функции РИОСВ разработва или участва в разработването на документи в областта на опазването на околната среда и устойчивото ползване на природните ресурси и провежда на регионално равнище дейности, свързани с политиката на държавата в тази област.

При осъществяване на **информационните** функции РИОСВ разработва и участва в провеждането на дейности, свързани с: предоставяне на информация на обществеността в областта на околната среда; предоставяне на информация на средствата за масово осведомяване в областта на околната среда; повишаване на общественото съзнание и култура в областта на околната среда; поддържане на регистри и бази данни.

**Контролните** функции на РИОСВ включват осъществяването на превантивен, текущ и последващ контрол, свързан с прилагането на нормативните актове, регламентиращи качеството на компонентите на околната среда и факторите, които ѝ въздействат.

Функциите по **превантивен контрол** върху компонентите на околната среда и факторите, които им въздействат, се осъществяват съобразно законовите и подзаконовите нормативни актове, включително и чрез издаване на решения, регистрационни документи, удостоверения, преценки, разрешителни, писмени становища, съгласуване на планове и проекти.

При осъществяване на функциите по **текущ и последващ контрол**, РИОСВ извършва проверки на място, наблюдения и възлага извършване на анализи от лабораториите към ИАОС в изпълнение на произтичащите от законовите и подзаконовите нормативни актове задачи.

При изпълнение на правомощията си по осъществяване на контрол, длъжностните лица от РИОСВ извършват проверки, при които се съставят констативни протоколи, съставят актове за установяване на административни нарушения, налагат принудителни административни мерки и съдействат за функционирането на Националната система за мониторинг на околната среда /НСМОС/.

Регионална инспекция по околната среда и водите – Пловдив осигурява провеждането на държавната политика по опазване на околната среда на територията на област Пловдив (без община Лъки).

Численият състав на РИОСВ - Пловдив е 41 души, в т.ч. директор – 1 бр., обща администрация – 11 бр. и специализирана администрация – 29 бр., в т.ч. 1 бр. охрана на резерват.

Общата администрация е организирана в Дирекция „Административни, финансови и правни дейности“.

Специализираната администрация е организирана в две дирекции:

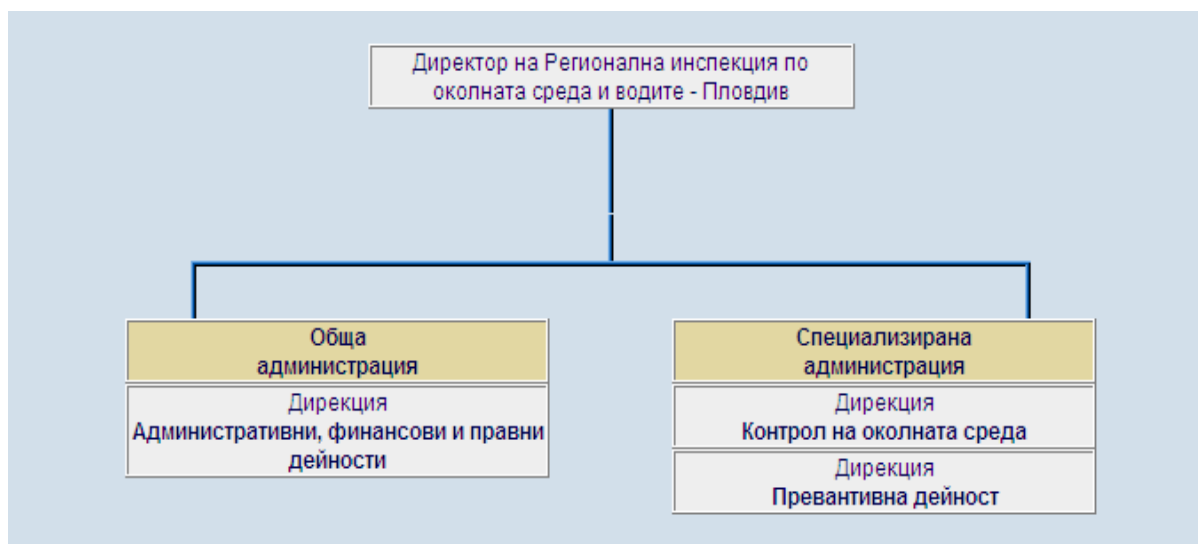
Дирекция „Контрол на околната среда“ – организирана в два отдела:

– Отдел „Контролна дейност“ с направления „Опазване чистотата на атмосферния въздух, вредни физични фактори, опазване на водите, екологична отговорност и доброволни ангажименти, опасни химични вещества и контрол на риска от големи аварии

с опасни химични вещества” и „Комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването”

- Отдел „Управление на отпадъците и опазване на почвите”

Дирекция „Превантивна дейност” с направления „Екологична оценка и оценка на въздействието върху околната среда”, „Биологично разнообразие, защитени територии и зони” и „Специализирани регистри”.



#### 1.4. Национални политики, приоритети и приложимо законодателство

Деятелността на РИОСВ, както и планирания контрол, е тясно свързан с националната политика, провеждана на регионално ниво съгласно стратегиите, програмите, плановете и съществуващото законодателство по околна среда.

РИОСВ – Пловдив се придържа изцяло към основните принципи на Министерството на околната среда и водите за открито управление, диалог с всички партньори, контрол и отчет пред обществото, политика за създаване на конкурентна среда за бизнеса, прозрачни правила и облекчаване на процедури, разрешителни, регистрационни и съгласувателни режими.

Усилията на инспекцията са насочени към изпълнение на политиката в областта на опазването и ползването на компонентите на околната среда, стратегиите и приоритетите на МОСВ.

Служителите на РИОСВ изпълняват своите задачи в съответствие с изискванията на действащото екологично законодателство.

Националната политика и приоритетите в областта на околната среда се реализират основно чрез законодателството в областта на околната среда. Взаимовръзката му с нормативната уредба на Република България осигурява интегрирано управление на процесите, свързани с въздействието върху околната среда.

За постигането на устойчива околна среда в страната се изпълняват стратегически цели:

- Намаляване и предотвратяване на последиците от изменението на климата и чиста енергия;
- Осигуряване качеството на атмосферния въздух;
- Осигуряване на достатъчно по количество и с добро качество вода;
- Насърчаване на устойчивото потребление и производство;
- По-здравословна околна среда за по-добро качество на живот;
- Ограничаване и спиране на загубата на биологично разнообразие;
- Формиране на нови модели на поведение на обществото, щадящи околната среда и съдействащи за устойчивото ѝ развитие.

В резултат на контролната дейност осъществявана от РИОСВ - Пловдив във връзка с привеждане в съответствие с изискванията на екологичното законодателство на обектите и дейностите, разположени на територията на област Пловдив, са постигнати следните резултати:

- преустановено е изпускането на емисии с наднормени концентрации по показатели прах и серен диоксид от горивни инсталации и големите горивни инсталации, след преминаване към използване на природен газ;
- прилагат се изискванията на най-добрите налични техники /НДНТ/ в обектите с издадени комплексни разрешителни;
- от страна на операторите са предприети действия по изграждане на локални пречиствателни станции за отпадни води /ЛПСОВ/, предимно в обекти от химическата и хранително-вкусовата промишленост;
- изградени са и са пуснати в експлоатация пречиствателни станции за отпадъчни води /ПСОВ/ в гр. Раковски и гр. Стамболийски.
- дейностите в обектите, класифицирани, като такива с висок или нисък риск, съгласно изискванията на раздел I, към глава седма от Закона за опазване на околната среда /ЗООС/, се извършват при спазване на условията в издадените разрешителни и съобразно политиките за предотвратяване на големи аварии;
- управлението на дейностите по отпадъците се привежда в съответствие с изискванията на екологичното законодателство; продължава изграждането на съоръжения за третиране на отпадъци, с което ще се реши проблема за всички общини в района; изпълнението на проекти за закриване и рекултивация на общински депа; почистване и опазване от замърсяване на населените места, общинската и републиканската пътна мрежа.

По отношение на ограничаване и спиране на загубата на биологично разнообразие най-важният приоритет в дейността на МОСВ, респ. РИОСВ е доизграждането на европейската екологична мрежа „НАТУРА 2000“.

В изпълнение на този приоритет, през 2014 г. стартираха процедури по обявяване на четири защитени зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и

фауна. Разработен бе План за управление на защитена зона „Оризища Цалапица“, със средства от Оперативна програма „Околна среда 2007-2013“ в рамките на проект „Разработване на план за управление на защитена зона за опазване на птици BG0002086 „Оризища Цалапица“, който е завършен.

Една от главните задачи на РИОСВ – Пловдив е разработване на планове за управление на защитените територии – изключителна държавна собственост, които са еталони на естествени екосистеми с изключително богато биологично разнообразие. В тази връзка, РИОСВ – Пловдив разработи проект „Дейности по опазване и устойчиво управление на резерват „Червената стена“ и поддържан резерват „Изгорялото гюне“, който получи финансиране от Оперативна програма „Околна среда“. Дейностите по проекта са приключени през 2014 г.

С цел възстановяване и опазване на биологичното разнообразие в мрежата НАТУРА 2000 е реализиран проект, с който устойчиво са възстановени консервационно значими хабитати с обща площ 5 271,317 дка (влажни зони и равнинни гори) и е съхранено уникално биоразнообразие на територията на защитени зони „Трилистник“, „Градинска гора“ и защитена местност „Находище на блатно кокиче“, с. Градина.

Нормативната уредба се урежда с приетите закони, наредби, инструкции и методики по опазване на околната среда.

През 2014 г. влязоха в сила направени промени в:

- Закона за опазване на околната среда, свързани с отмяната на чл. 131 и чл. 142, поради приемането на Закона за ограничаване изменението на климата и промяна в раздел Опазване и устойчиво ползване и възстановяване на почвите;
- Закона за чистотата на атмосферния въздух, свързани с промени в чл. 11, по отношение използването на Методиката за изчисляване височината на изпускащите устройства при проектирането на нови обекти или при реконструкция на съществуващи;
- Закона за водите /ЗВ/;
- Наредба за вида, размера и реда за налагане на санкции при увреждане или при замърсяване на околната среда над допустимите норми и/или при неспазване на индивидуалните емисионни норми и ограничения към ЗООС
- Наредба за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса за продукти, след употребата, на които се образуват масово разпространени отпадъци /МРО/бр. 100 от 19.11.2013 г., в сила от 1.01.2014 г.);
- Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства (Приета с ПМС № 11 от 15.01.2013 г., обн., ДВ, бр. 7 от 25.01.2013 г., в сила от 25.01.2013 г., изм. и доп., бр. 95 от 1.11.2013 г., в сила от 1.11.2013 г. бр.60/22.07.2014г., в сила от 22.07.2014г.);
- Наредба № 7 от 19.12.2013 г. за реда и начина за изчисляване и определяне размера на обезпеченията и отчисленията, изисквани при депониране на отпадъци (обн., ДВ, бр.111 от 27.12.2013 г.);



- Наредба № 1 от 04 юни 2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри (обн., ДВ, бр. 51 от 20.06.2014 г.)
- Наредба за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване, (приета с ПМС № 256 от 13.11.2013 г., обн. ДВ, бр. 100 от 19.11.2013 г., в сила от 01.01.2014 г.);
- Наредба № 2 от 23.07.2014 г. за класификация на отпадъците издадена от министъра на околната среда и водите и министъра на здравеопазването, обн., ДВ, бр. 66 от 08.08.2014 г. )
- Наредба № 3 от 05.08.2014 г. за изискванията за реда и начина за инвентаризация на оборудване, съдържащо полихлорирани бифенили, маркирането и почистването му, както и за третирането и транспортирането на отпадъци, съдържащи полихлорирани бифенили (издадена от министъра на околната среда и водите, обн., ДВ, бр. 70 от 22.08.2014 г.)
- Наредба за реда и начина за изчисляване на размера на финансовата гаранция или еквивалентна застраховка и за предоставяне на годишни справки-декларации при трансграничен превоз на отпадъци (Приета с ПМС № 195 от 10.07.2014 г., обн., ДВ, бр. 59 от 18.07.2014 г.)

Направените промени в екологичното законодателство са свързани с облекчаване някои регулаторни режими, въвеждане на механизми, гарантиращи устойчиво управление на дейностите, оказващи влияние върху околната среда.

С правилното прилагане на законодателството и въвеждане на европейските практики при осъществяване на контролната дейност, РИОСВ ще постигне по-висока степен на прозрачност и публичност, както и гарантиране на по-добро опазване на околната среда и здравето на хората.

## **2. Околна среда, дейности и инсталации**

### **2.1. Състояние на околната среда - екологични проблеми в района**

Екологичните условия в региона се формират от взаимодействието и взаимното влияние на определени природни и антропогенни фактори.

Основните антропогенни фактори, които оказват влияние върху качествата на околната среда са: промишлеността, употребата на изкуствени торове и пестициди в селското стопанство, нерегламентираните сметища, нерегламентирано третиране на отпадъци /запалване/, незаконен добив на инертни материали, състояние на пътната и канализационната инфраструктура в населените места, транспорта, бита, шума, нерегламентираното бране на защитени лечебни растения и лов на защитени видове птици и животни.

Част от общините се характеризират с добро качество на компонентите на околната среда, което се определя от липсата на големи промишлени замърсители, интензивно земеделие, нерегламентирани дейности, както и на благоприятни климатични условия.

Състоянието на атмосферния въздух в Агломерация Пловдив, в която са включени гр. Пловдив, гр. Асеновград и гр. Куклен, се следи непрекъснато чрез автоматични измервателни станции (АИС), които са част от Националната система за мониторинг на околната среда (НСМОС). На база регистрираните данни в АИС и направения анализ районът на „Агломерация Пловдив“ е определен като район, в които нивата на замърсителите  $PM_{10}$ ,  $PM_{2,5}$ , ПАВ,  $NO_2$  /в непосредствена близост до основните пътни артерии/ и Cd превишават установените норми и/или нормите плюс определените допустими отклонения от тях.

За РОУКАВ - Агломерация Пловдив са изготвени и приети актуализации на Програми по КАВ, както следва:

- *Община Пловдив:*
  - по показатели  $PM_{10}$ ,  $NO_2$  /в непосредствена близост до основните пътни артерии/, приета от Общински Съвет с Решение с № 223, взето с Протокол №15/ 16.06.2011г.;
  - по показатели  $PM_{2,5}$  и ПАВ, приета от Общински съвет с Решение №373 , взето с Протокол №17 от 17.10.2013 г.
  - през 2014 г. е изготвен План за действие към програмата по КАВ за периода от 2014-2018 г. Предстои приемането му от Общинския съвет.
- *Община Асеновград и Община Куклен* - по показател  $PM_{10}$ , приета от Общински Съвет Асеновград с Решение с № 1271, взето с протокол №57/ 13.07.2011 г., приета от Общински Съвет Куклен с Решение с № 705, взето с протокол №93/ 16.05.2011 г.

Анализът от извършената моделна оценка на приноса на източниците на емисии към нивата на  $PM_{10}$  за територията на трите общини показва ограничено влияние на индустриалните източници по показател  $PM_{10}$ . За територията на общините Асеновград и Куклен, разпределението на имисиите от промишлеността показва, че въпреки промяната в режима на работа на източниците в „КЦМ“ АД през 2010 г. и включването на нови източници, влиянието им върху населените места не се променя. Тяхното участие върху КАВ в Асеновград и Куклен е незначително – под 1%. Подобна е ситуацията и за Община Пловдив, като направените анализи показват, че преобладаващо за нивата на  $PM_{10}$  е влиянието на битовото отопление и транспорта, включително уносът на прахови частици от пътните настилки (т.н. вторично разпрашаване).

Инвентаризацията на емисиите на ФПЧ<sub>2,5</sub> и Б(а)П също потвърждава доминиращата роля на комунално-битовото отопление на територията на Община Пловдив в годишната емисия. По отношение на ФПЧ<sub>2,5</sub> комунално-битовото отопление участва със 73%, докато при Б(а)П участието му достига 98%.

Значително влияние върху КАВ за Агломерация Пловдив оказват климатичните и топографски условия. Районът се характеризира със сравнително ниска скорост на ветровете – под 50% от дните в годината са с «тихо време» (скорост на вятъра под 1,5 m/s). Друга важна особеност за Пловдив и района са температурните инверсии - 81% от дните в годината (294 дни) са с температурна инверсия – изключително неблагоприятна климатична особеност за разсейването на замърсителите. Дългогодишни наблюдения показват, че град Пловдив е място с най-голям брой дни в годината с инверсии в страната. Друг неблагоприятен за разсейването фактор са честите мъгли по поречието на реките в района.

Неблагоприятните метеорологични условия голям процент дни с безветрие и мъгли, водещо до задържане на замърсителите, рефлектират силно върху ниско емитиращите източници – транспорт (с целогодишно действие) и битово отопление (със сезонно действие).

**Основните проблеми, свързани със замърсяването на атмосферния въздух са:**

- през зимния сезон - използване на твърди горива в битовия сектор - ФПЧ10, NO<sub>x</sub>, CO;
- интензивния автомобилен транспорт, водещ до допълнително замърсяване с ФПЧ10, ФПЧ2,5, NO<sub>x</sub>, CO, ПАВ;
- компрометирана прилежаща и пътна инфраструктура, неефективно почистване и продължителни периоди без валежи, водещи до постоянни дифузни емисии;
- неорганизирано емитиране на прахообразни материали от площни и площадкови източници;

**Основни проблеми, свързани със замърсяването на водите:**

- липсата на изградени селищни пречиствателни станции на агломерации с над 10 000 екв. ж., както и на такива от 2000 до 10 000 екв. ж.;
- липса на съоръжения за третично пречистване /отделяне на азот и фосфор/ на ГПСОВ – Пловдив, при заустване на отпадъчни води в зони обявени за чувствителни или във водосбор на чувствителни зони;
- липса на изградени канализационни мрежи в населени места от 2000 до 10 000 екв.ж.
  - на територията, контролирана от РИОСВ – Пловдив, са изградени и работят пет градски пречиствателни станции за пречистване на смесена поток битови и производствени отпадъчни води - в гр. Пловдив, гр. Сопот, гр. Хисаря, гр. Раковски и гр. Стамболийски. През годината е констатирано превишаване на индивидуалната емисионна норма /ИЕО/ по показатели „общ азот“ и „общ фосфор“ на отпадъчните води след ГПСОВ – Пловдив, зауствени в Голям отводнителен канал /ГОК/ - Марковски колектор на 2,6 км. преди заустването му в р. Марица. Причината за това е липсата на съоръжения за третично пречистване /отделяне на азот и фосфор/ на обекта;
- значително замърсяване на водоприемниците в района причиняват множеството животновъдни обекти. Голяма част от постъпилите жалби и сигнали по компонент води са в резултат на нерегламентирано заустване на непречистени отпадъчни води.

### **Основни проблеми свързани с отпадъците и почвите:**

Проблемите, свързани с *управлението на отпадъците* на територията на инспекцията са: липсата на организирано сметопочистване на всички населени места в общините; наличието на нерегламентирани замърсявания; условия по съхраняване, оползотворяване или третиране на утайките от ПСОВ.

Изостава функционирането на регионалните системи за управление на отпадъците. Липсва ангажимент от страна на общините в осъществяването на разделно събиране на отпадъците.

С влизането в сила на новия Закон за управлението на отпадъците и подзаконовите нормативни актове към него, вкл. Наредбата за управление на строителните отпадъци /СО/ и за влагане на рециклирани строителни материали се регламентира предотвратяването и ограничаването на замърсяването на околната среда в резултат на третирането и транспортирането на СО.

Екологичен проблем се явява и съхранението на негодни за употреба препарати за растителна защита.

**Основен проблем свързан с шума от промишлени дейности, излъчван в околната среда са** обособените смесени зони съгласно устройствените планове на населените места, където се наблюдава срастване на жилищна с производствена зона, което води до наслагване на фонов и промишлен шум и излагане на живеещите в близост до нива на шума близки и над граничните стойности за съответните зони и територии. Закона за защита от шум в околната среда (обн. ДВ бр.47/13.09.2005 г.) ЗЗШОС, задължава Кмета на Община Пловдив да определи степента на шумовото натоварване в околната среда чрез измерване, оценка и картотекиране на шумовите нива и разработването на стратегически карти за шум. Въвежда се т. нар. акустично планиране, целящо предотвратяване и намаляване на шума в околната среда. В съответствие с това задължение за агломерация Пловдив са разработени стратегическа карта за шум и план за действие към нея.

### **2.2. Контролирани дейности**

Основните дейности, заложи за контрол от РИОСВ - Пловдив са в сферата на: Цветна металургия; Опаковъчно стъкло; Опаковъчна хартия; Производство на топло и ел.енергия; Машиностроене; Металообработка; Металолееене; Химическа промишленост; Обработка на минерални суровини; Дървообработване; Текстилна и Обувна промишленост; Хранителна и Преработвателна промишленост; Нефтопреработваща – горива; Терминали за съхранение на горива; Депа на битови и опасни отпадъци и преработка на отпадъци, Озеленяване, Кариери и др.

Контролиране на различните дейности се осъществява чрез извършване на превантивен, текущ и последващ контрол, съобразно изискванията, регламентирани в ЗООС, специализираните закони и подзаконовите нормативни документи.

Контролират се и дейности по третиране на битови, производствени и строителни отпадъци, дейности на обекти формиращи производствени отпадъчни води съдържащи опасни вещества, дейности и обекти с източници на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух, дейности увреждащи почвите и земеделските земи, търсене, проучване, добив и преработка на подземни богатства, дейности свързани с производство, внос и употреба на опасни химични вещества и смеси, дейности в защитени територии и защитени зони, търговия с екземпляри от застрашени видове от дивата флора и фауна, както и ползването на лечебните растения.

По отношение на *атмосферния въздух* се контролират обекти с неподвижни източници на емисии на вредни вещества – големи горивни инсталации с издадени комплексни разрешителни, горивни и производствени инсталации, инсталации с употреба на летливи органични съединение, дистрибуция на бензини, съоръжения и дейности с вещества, които нарушават озоновия слой и флуорирани парникови газове.

Контролът се осъществява чрез проверки на място и по документи. Проверката на място включва контрол по отношение на експлоатация на пречиствателните съоръжения, контрол по честотата на провеждане на собствен мониторинг, промяна във вида на използваните съоръжения или горива, контрол по изпълнение на дадени предписания при предишни проверки.

Проверката по документи включва оценка на представени резултати от проведени собствени измервания – непрекъснати и периодични, по отношение съответствието им с нормите за допустими емисии, представяне на информация за инсталациите съдържащи озоноразрушаващи вещества и флуорирани парникови газове по вид и количество, планове за управление на разтворители по отношение на използваните количества за съответната категория дейност, изпълнение на изискванията по отношение на улавянето на бензиновите пари при зареждане на неподвижни и подвижни цистерни за превоз на бензини.

Резултатите от оценката на месечните доклади от проведени непрекъснати измервания в обекти на „ЕВН Топлофикация“ ЕАД - „ТЕЦ Пловдив Север“ и „Монди Стамболийски“ ЕАД показват спазване на емисионните норми, определени с комплексните разрешителни. Превишения на нормите по показател серен диоксид се констатира при проведените собствени непрекъснати измервания /СНИ/ на точков източник № 7 от обособено оловно производство на „КЦМ“ АД.

Като цяло се налага извода, че засиленият контрол, въвеждането и експлоатацията на ефективни пречиствателни съоръжения за опазване чистотата на атмосферния въздух и продължаващо въвеждане на газификация в промишлени обекти на територията, контролирана от РИОСВ-Пловдив, води до спазване на установените норми. Този извод се налага и от направената моделна оценка при изготвянето на общинските програми по КАВ за Агломерация Пловдив, която показва, че влиянието на промишлените източници върху качеството на атмосферния въздух е около 1%.

По отношение на *отпадъчните води* - контролират се обекти формиращи отпадъчни води с издадени разрешителни за заустване и с издадени комплексни разрешителни. Контролът по изпълнение на условията в разрешителните за заустване включва:

- вземане на проби за изпитване на отпадъчните води преди тяхното заустване;
- проверка на изпълнението на изискванията за провеждане на собствен мониторинг
- отчитане на количеството на заустваните отпадъчни води;
- проверка за заплащане на дължимата такса за замърсяване, за заустване на отпадъчни води в повърхностни води
- проверка за изпълнение на останалите условия в разрешителното,
- проверка за изпълнение на предписания, направени по време на предходни проверки;
- работата и състоянието на пречиствателните станции и/или локалните пречиствателни съоръжения за отпадъчните води.

Част от изградените локални пречиствателни съоръжения за производствени отпадъчни води, поради недобра експлоатация, неритмично натоварване на производствените мощности и др. причини, работят с променлив ефект на пречистване, което определя тези обекти като рискови обекти по компонент води. Те са поставени на засилен контрол, като се прилагат всички административно - наказателни мерки, предвидени в законодателството по водите и ЗООС за ограничаване на замърсяването от тях, като по - големите от тях са:

- Цех за месодобив и месопреработка с. Бенковски на „Братя Къртеви“ ООД с. Радиново
- Птицекланица с. Милево на „Галус-2004“ ЕООД гр. София
- Предприятие за производство на млечни продукти /сладолед/ с.Бенковски на „Чичо Чарли“ ООД
- „Куминяно фрут“ ООД с. Катунца
- „СКФ Берингс България“ ЕАД гр. София пл. Калофер

За превишаване на индивидуални емисионни ограничения /ИЕО/ на основание на чл.69 ал.1 от ЗООС са наложени текущи санкции и съставени АУАН на основание чл.200 ал.1 т. 6 от ЗВ.

През 2014 год. е въведена в експлоатация ЛПСОВ на обект „Птицекланица“ кв. Дебър гр. Първомай на „ТЕР - М“ ООД гр. Пловдив. Преустановено е замърсяването на водоприемника. Приета и въведена в експлоатация през годината е и ЛПСОВ на фирма „Лимп“ ЕООД с. Шишманци за обект „Ферма за патици мюлари“.

По отношение на *отпадъците*:

На територията на РИОСВ - Пловдив всички населени места са обхванати в системи за сметосъбиране и сметоизвозване, като тази дейност в повечето общини е предоставена на оператори. Наличието на голям брой нерегламентирани замърсявания с битови и строителни отпадъци по населените места, както и недостатъчната дейност на

общинските органи, създават допълнителен дискомфорт чрез разпространението на миризми, зарази и замърсяване на край селищните зони.

През 2014 г. усилено е упражняван контрол за недопускане образуването на нерегламентирани замърсявания. Във връзка с изискванията на влезлия в сила през м. юли 2012 г. Закон за управление на отпадъците се акцентира на проверките на търговски обекти по „продуктови такси полимерни опаковки“ и пунктове за изкупуване на отпадъци. През 2015 г. акцентът на тези проверки ще продължи, както и се предвиждат срещи с общинските администрации по отношение на новите задължения за разделно събиране на битови отпадъци най-малко: хартия, картон, пластмаса, стъкло, метал.

По отношение на фактора „шум“ контролът обхваща;

Контрол върху инсталации и съоръжения от промишлеността, източници на шум в околната среда, който се извършва чрез;

- провеждане на контролни измервания;
- оценка на доклади с представени резултати от проведени собствени измервания;
- контрол по изпълнение на условията в издадените комплексни разрешителни;
- издаване на предписания за предприемане на мерки за обезшумяване на проблемните участъци, при необходимост.

През 2015г. са предвидени проверки за провеждане на контролни измервания на шума, излъчван в околната среда от промишлени обекти по предварително изготвени годишни графици, които са съгласувани с Регионална лаборатория – Пловдив, към ИАОС – София, както и участия в проверки по изпълнение на условия и срокове в издадени комплексни разрешителни.

По отношение на *биологичното разнообразие*:

РИОСВ – Пловдив извършва контрол по опазването на:

1. Защитени територии и защитени зони – част от Националната екологична мрежа.

В тази връзка от една страна се извършва контрол по спазване на режимите на защитените територии – защитени местности и природни забележителности. РИОСВ – Пловдив стопанисва, опазва и охранява териториите – изключителна държавна собственост – резерват „Червената стена“ и поддържан резерват „Изгорялото гюне“. За 2015 г. са предвидени минимум по 2 проверки на резерватите, които попадат в категорията „високо рискови“.

От друга страна се извършва контрол по спазване на режимите на обявените защитени зони и условията поставяни в решения по оценка за съвместимостта с предмета и целите на опазване на защитените зони.

2. Опазването на защитените растителни, животински и гъбни видове от флората, фауната и микотата на Република България, както и на тези, които са обект на ползване и търговия. Във връзка с това се извършват проверки на зоомагазини и пазари, както и проверки във връзка с разрешителни, издадени от министъра на околната среда и водите за изключенията от забраните на Закона за биологичното разнообразие.

3. Опазването на генетичните ресурси и разнообразието на растителни и животински видове извън естествената им среда – на контрол подлежи зоопарк Пловдив, който към настоящият момент е затворен за посетители, поради факта, че не отговаря на изискванията. През 2015 г. се предвижда една контролна проверка на зоопарка.

4. Регулиране на търговията с екземпляри от застрашени видове от дивата флора и фауна, съгласно Регламент 338/97 на Съвета на европейската общност, относно защита на видовете от дивата фауна и флора чрез регулиране на търговията с тях. За целта за тези видове се издават регистрационни карти, доказващи законния произход на екземплярите. Извършват се проверки в зоомагазини за евентуална продажба на екземпляри с недоказан произход.

5. Опазването на вековни и забележителни дървета – извършват се проверки на обявените за защитени на територията на РИОСВ - Пловдив вековни и забележителни дървета. В териториалния обхват на инспекцията има регистрирани общо 67 бр. вековни дървета, на които се извършват периодични контролни проверки и през 2015 г. са предвидени проверки на 4 от тях.

6. Опазване и устойчиво ползване на лечебни растения, вкл. и събирането и изкупуването на получаваните от тях билки. Във връзка с това се извършват проверки по: изпълнението на предвижданията на плановете документи - раздел „лечебни растения“ в общинските програми по околна среда и лесоустройствените проекти; спазването на специалния режим на опазване и ползване на лечебните растения; дейността на билкозаготвителите в билкозаготвителните пунктове и складовете за билки; вида и количествата на билките за преработване; опазването на находищата и ползването на лечебните растения; лицата, които събират билки или генетичен материал, по отношение на вида и количеството, както и начините и средствата за събиране.

7. Контролиране на обекти, съгласно Закона за генетично модифицираните организми – извършва се по утвърден от МОСВ план – график.

Планирането на контролната дейност за 2015 г. е направено съгласно нормативните изисквания и приоритетите на РИОСВ - Пловдив за контролната дейност, чрез направен анализ на риска по отношение на въздействието на контролираните обекти върху околната среда, на база:

- изпусканите емисии на вредни вещества в атмосферния въздух, води, повърхностно натоварване на почви от обектите емитери;
- изпълнение на условията поставени в комплексните разрешителни, решенията по ОВОС, решения по ОС, разрешителните по отпадъци и разрешителните, издадени по Закона за водите;
- изпълнение на мерките, посочени в становищата по екологичните оценки на плановете и програми;
- изпълнение на условията поставени в разрешителните по чл. 104 от ЗООС или в докладите за политики по предотвратяване на големи аварии с опасни химични вещества;



- дейности свързани с управление на опасни химични вещества по прилагане на европейското законодателство;

- контрол по изпълнение на мерките, заложи в приетите общински програми:

- по управление на дейностите по отпадъците;

- по чл. 27 от Закона за чистотата на атмосферния въздух за намаляване нивата на замърсителите;

- по опазване на околната среда, съгласно чл.79 от ЗООС;

- прилагането на доброволните ангажименти по чл. 132 от ЗООС.

В тази връзка от предвидените за контрол през 2015 г. обекти са определени 55 бр. обекти с висок риск, 109 бр. обекти със среден риск и 502 бр. обекти с нисък риск на въздействие върху околната среда и човешкото здраве.

### **2.3. Контролирани инсталации**

Експертите на РИОСВ – Пловдив контролират:

- обектите, попадащи в обхвата на приложение № 4 от ЗООС – инсталации и съоръжения за категории промишлени дейности с издадени комплексни разрешителни;

- обектите, попадащи в обхвата на приложение № 3 от ЗООС – предприятия, класифицирани като такива с висок или нисък рисков потенциал с издадени разрешително по чл.104 от ЗООС или предприятия, прилагащи Политика по предотвратяване на големи аварии;

- обекти с издадени разрешителни за емисии на парникови газове;

- горивни инсталации и обекти с пречиствателни съоръжения;

- инсталации, ползващи органични разтворители, озоноразрушаващи вещества и флуорирани парникови газове;

- обекти с издадени разрешителните за заустване на отпадъчни води;

- обекти с разрешителните по отпадъците;

- оператори извършващи дейности по Приложение 1 към чл.3 т.1 от Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети ( ЗОПОЕЩ – ДВ бр. 43 от 2008 г.).

#### **2.3.1. Въздействие върху околната среда и дейност**

На територията, контролирана от РИОСВ-Пловдив, развиват дейност обекти:

- с издадени комплексни разрешителни;

- с дейности, попадащи в обхвата на приложение № 3 от ЗООС;

- с издадени разрешителни за емисии на парникови газове;

- с горивни инсталации;

- с неподвижни технологични източници на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух;

- с инсталации за съхранение, товарене, разтоварване и превоз на бензини;
- с инсталации с използване на летливи органични съединения;
- с инсталации с озоноразрушаващи вещества и флуорирани парникови газове;
- с инсталации и съоръжения от промишлеността, източници на шум в околната среда;
- извършващи дейности по Приложение 1 към чл.3 т.1 от ЗОПОЕЩ;
- подлежащи на контрол по отношение на формираните отпадъчните води, зауствани във водни тела;
- подлежащи на контрол по управление на отпадъци;
- с разрешения за търсене и проучване и концесии за добив с Решения по ОВОС;
- опазването на биологичното разнообразие и елементите на Националната екологична мрежа, както и устойчивото използване на биологичните ресурси;
- регистрирани по EMAS организации.

При извършване на контролната дейност в тях се следи за изпълнение на екологичното законодателство, свързано със спазване на нормите за допустими емисии на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух при провеждания мониторинг, спазване на индивидуалните емисионни ограничения и условията, поставени в разрешителните за заустване, спазване на граничните стойности на нива на шум в съответната територия или устройствена зона, условията и мерките поставени в решенията по ОВОС, изпълнение на условията в КР, разрешителните по чл. 104 от ЗООС или спазване на политиките за предотвратяване на големи аварии и разрешителните по управление на отпадъци. По отношение на регистрираните по EMAS организации контролът включва установяване на случаи на употреба на логото на EMAS от организация без регистрация по схемата или констатирано нарушение на екологичното законодателство от страна на регистрирана по EMAS организация, съгласно чл. 10 от Наредба №Н-2 от 2 юли 2012г. за реда за регистриране, подновяване на регистрацията и контрол по EMAS.

От обектите с издадени комплексни разрешителни, влияние върху качеството на атмосферния въздух оказват: „КЦМ“ АД по отношение на замърсител *серен диоксид и кадмий*, „Дружба стъklarски заводи“ ЕАД, площадка Пловдив по отношение на *азотните оксиди* и „Монди Стамболийски“ ЕАД по отношение на *неприятни миризми*.

При извършена проверка на „Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Карлово и Хисаря“, гр.Карлово – се констатира, че операторът не изпълнява заложените собствения мониторинг на емисиите на вредни вещества във въздуха, мониторинг на инфилтратата, мониторинг на повърхностни води, мониторинг шум, мониторинг подземни води. За констатираното неизпълнение е образувана административно наказателна процедура.

### **2.3.2. Съответствие със законодателството**

Привеждането на контролираните дейности в съответствие с екологичното законодателство се осъществява чрез проверки на място и емисионни замервания. При констатиране на отклонения от нормативните изисквания на екологичното законодателство и превишение на допустимите емисионни норми и ограничения, се прилагат административно наказателни мерки – съставяне на актове за установено административно нарушение, издаване на наказателни постановления и налагане на санкции по чл. 69 от ЗООС, както и съответните предписания за предприемане на необходимите мерки по спазването им с реални срокове.

От направения анализ на дейностите, извършвани на територията контролирана от РИОСВ-Пловдив и резултатите от проведения през 2014 г. контрол, се очертава тенденция към стремеж на все повече оператори да спазват изискванията на екологичното законодателство. Изпълнява се предвидения емисионен контрол, изграждат се пречиствателни съоръжения за отпадъчни води, предприемат се мерки за намаляване на нивата на шум, излъчвани в околната среда от промишлени дейности при установени случаи на несъответствие, управлението на отпадъците се привежда в съответствие с нормативните изисквания.

При извършените планови проверки на инсталации с издадени комплексни разрешителни се констатира, че се прилагат НДНТ, определени в Решенията по ОВОС и в комплексните разрешителни.

От обектите с издадени комплексни разрешителни, влияние върху *качеството на атмосферния въздух* оказват: „КЦМ“ АД по отношение на замърсител серен диоксид, „Дружба стъklarски заводи“ ЕАД, площадка Пловдив по отношение на азотните оксиди и „Монди Стамболийски“ ЕАД по отношение на неприятни миризми.

С цел привеждане на дейностите в съответствие с екологичното законодателство от страна на операторите са предприети действия за преустановяване на замърсяването чрез изготвяне и поетапно реализиране на проекти и програми, които включват:

- „КЦМ“ АД – изградена е нова инсталация за оловно производство, която е съобразена с НДНТ, която предстои да бъде въведена в експлоатация. С реализирането на проекта се очаква емисионните норми по показател серен диоксид да бъдат спазени;
- „Дружба стъklarски заводи“ ЕАД, производствена площадка Пловдив – монтирани са пречиствателни съоръжения към ванни пещи № 2 и №4 и нискоемисионни горелки към трите ванни пещи. Целта им е минимизиране на емисиите, които са проблем при високотемпературните процеси при производството на опаковъчно стъкло. Въпреки предприетите действия, изпускането на наднормени концентрации по показател азотни оксиди продължава;
- „Монди Стамболийски“ ЕАД – завършено работно проектиране - детайлен инженеринг, избрана фирма изпълнител и сключен Договор за доставка и монтаж на

оборудване, и пускане в експлоатация на инсталация за изгаряне на лошо миришещи газове.

Във връзка с обстоятелството, че все още не е преустановено замърсяването от „КЦМ“ АД и „Дружба стъklarски заводи“ ЕАД, през 2014 г. на операторите са наложени санкции по чл. 69 от ЗООС.

През 2012 г. е наложена текуща санкция на „Монди Стамболийски“ ЕАД за разпространение на миризми извън границите на производствената площадка. Санкцията е обжалвана от оператора и с Решение N:2783/ 16.12.2014 г. на Административен съд наказателното постановление е окончателно отменено.

По отношение *качеството на водите*, констатациите са, че част от изградените локални пречиствателни съоръжения за производствени отпадъчни води, поради недобра експлоатация и др. причини, работят с променлив ефект на пречистване, което определя тези обекти като рискови обекти по компонент води. Те са поставени на засилен контрол, като се прилагат всички административно – наказателни мерки, предвидени в законодателството по водите и ЗООС, за ограничаване на замърсяването от тях.

През 2014 год. е въведена в редовна експлоатация пречиствателна станция за пречистване на производствени и битови отпадъчни води на обект „Птицекланица“ кв. Дебър гр. Първомай на „ТЕР-М“ ООД гр. Първомай, което ще доведе до преустановяване замърсяването на р. Мечка. Изградено и въведено в експлоатация и ЛПСОВ на „Ферма за патици мюлари“ с. Шишманци на „Лимп“ ООД.

На основание Заповед с РД 821/2012 г. на Министъра на околната среда и водите през годината са извършени 62 бр. проверки на обекти включени в утвърден със Заповед N° РД-955/2013г. на Министъра на околната среда и водите списък с обекти и са взети 65бр. проби отпадъчни води от пунктове посочени в РЗ и КР. За превишаване на индивидуалните емисионни ограничения са съставени 2 бр. АУАН и издадени 5 бр. НП, както и наложени 5 бр. текущи санкции.

*По отношение на управление на отпадъците:*

Привеждането на контролираните дейности в съответствие с екологичното законодателство се осъществява чрез проверки на място, следи се изпълнението на планове и програми, реализирането на проектни разработки, контролира се изпълнението на условията в издадените Разрешителни документи. Работи се основно по изпълнение на ЗУО и подзаконовите му нормативни актове, като главната цел по прилагане на законовата рамка в областта на управление на отпадъците, е намаляване на отрицателното въздействие върху околната среда, причинени от образуването и третирането на отпадъци, както и увеличаване отговорностите на замърсителите.

*По отношение на шума от промишлени дейности:*

При проведените контролни измервания на шума през 2014 г. е констатирано неспазване на граничните стойности на ниво на шум в местата на въздействие при 2 броя обекти, а именно „Дружба стъklarски заводи“ АД и „Кингс Табако Интернешънъл“ АД. С

цел установяване на ефективността на предприятиите от тяхна страна мерки за обезшумяване, тези обекти са предвидени за контролни измервания и през 2015 г.

На територията контролирана от РИОСВ – Пловдив, регистрираните по EMAS организации са „КМД“ ЕООД, „АПЕКС-СЕРВИЗ“ ООД и „Магна Пауъртрейн Пловдив“ ЕООД. Тези организации имат въведени процедури за гарантиране на съответствие със законодателството по околна среда, включващи редовни наблюдения и измервания, свързани с дейността им. Предвид горното, такива организации могат да се разглеждат, като обекти с нисък риск от замърсяване на околната среда.

*По отношение на Обекти с разрешителни по чл. 104 от ЗООС:*

Операторите, съхраняващи опасни химични вещества и смеси в количества посочени в приложение № 3 на ЗООС, подлежат на издаване на разрешително по чл. 104 от ЗООС с цел предотвратяване на промишлени аварии и последствията от тях.

### **2.3.3. Регистър на инсталации и дейности с издадени КР**

На територията на РИОСВ – Пловдив има 23 инсталации с издадени комплексни разрешителни по чл. 117 от ЗООС.

<b>№:</b>	<b>Оператор</b>	<b>Инсталации и съоръжения</b>	<b>№: на КР</b>	<b>Рисков потенциал</b>	<b>Честота на проверки</b>	<b>Забележка</b>
1	КЦМ АД, гр. Пловдив, ул. „Асеновградско шосе“	„Инсталация за производство на олово, цинк и благородни метали“, гр. Пловдив, ул. "Асеновградско шосе"	КР №1-Н2/2013г.	висок	Всяка година	предвиден за проверка през 2015 г.
2	„АГРИЯ АД“, гр. Пловдив, ул. „Асеновградско шосе“	Инсталация за "Синтез на дитиокарбамати" и Инсталация за "Аминирание на органични киселини", гр. Пловдив, ул. "Асеновградско шосе"	КР №23/2004г.	висок	Всяка година	предвиден за проверка през 2015 г.
3	„ЕВН БЪЛГАРИЯ ТОПЛОФИКАЦИЯ“ ЕАД гр. Пловдив, ул.„Хр. Г.Данов“ №37	„Горивна инсталация за производство на електрическа и топлинна енергия с номинална топлинна мощност 431 MW“, - „ТЕЦ Пловдив Север“, гр. Пловдив, бул. "Васил Левски" №236	КР № 34-Н1/2011 г.	среден	Веднъж на 2 години	предвиден за проверка през 2015 г.
4	„ЕВН БЪЛГАРИЯ ТОПЛОФИКАЦИЯ“ ЕАД гр. Пловдив, ул.„Хр. Г.Данов“ №37	„Горивна инсталация за производство на топлинна енергия с номинална топлинна мощност 99 MW“, - „ОЦ Пловдив“ ЮГ, гр. Пловдив, ул. "Кукленско шосе"	КР № 38/2005 г.	нисък	Веднъж на 3 години	предвиден за проверка през 2015 г.
5	„Дружба Стъklarски Заводи“ АД,	„Инсталация за производство на	КР №48-Н1/2010г.	висок	Всяка година	предвиден за проверка през

	гр. София, ул. „проф. И.Георгов“ №11	опаковъчно стъкло“, площадка гр. Пловдив, ул. „Г.Бенев“ №15				2015 г.
6	ИНСА ОЙЛ ООД, гр.Раковски, ул. Михаил Добромиров №118	Рафинерия за нефт и нефтопродукти; Модул за производство на водород (към Инсталация за сярочистка на газолови фракции); Модулна инсталация за дестилация на нефт и нефтопродукти - дейност регенерация на отработени масла (към Рафинерия за нефт и нефтопродукти), площадка с.Белозем: с. Белозем	КР №73-Н2/ 2013 г.	висок	Всяка година	предвиден за проверка през 2015 г.
7	„Калцит“ АД, ПЗ Север, гр. Асеновград	„Инсталация за производство на вар и варови продукти, калциев карбид и ацетилен“, гр.Асеновград, ПЗ "Север"	КР №82/ 2005г.	висок	Всяка година	предвиден за проверка през 2015 г.
8	„Марицатек“ АД, гр.Пловдив, ул.“ В. Левски“ №144	Инсталация за предварителна обработка и багрена на влакна (прежда) и текстил, гр. Пловдив	КР №119/ 2006г.	нисък	Веднъж на 3 години	не е предвиден за проверка през 2015 г. - извършена е проверка през 2014 г.
9	„Монди Стамболийски“ ЕАД, гр. Стамболийски, ул. „Заводска“ № 1	Инсталация за производство на крафт хартия и хартиени торби“; "Инсталация за производство на флутинг и крафт хартия";"Горивна инсталация"; "Инсталация за производство на вар", гр. Стамболийски, ул. „Заводска“ № 1	КР №123-Н1/ 2009г.	висок	Всяка година	предвиден за проверка през 2015 г.
10	„Аеркок“ ООД, гр.Шумен, ул. „Цар Иван Александър“ №116, вх.Б, ет.1, ап.4	„Инсталация за интензивно отглеждане на стокови носачки“, площадка с. Трилистник	КР №294-Н0/ 2008г.	нисък	Веднъж на 3 години	предвиден за проверка през 2015 г.
11	„КЦМ“ АД, гр. Пловдив, ул.“ Асеновградско шосе“	„Депо за неопасни и опасни отпадъци“ гр. Пловдив, находящо се в местността Летището, землище на с. Катуница, Община Садово	КР №308-Н0/ 2008 г.	среден	Веднъж на 2 години	не е предвиден за проверка през 2015 г. - извършена е проверка през 2014 г.
12	„ПЪЛДИН ГАЗ“ ООД, с. Войводиново	„Инсталация за производство на основни органични химични вещества – естери“, с. Войводиново	КР №314-Н0/ 2008 г.	нисък	Веднъж на 3 години	не е въведен в експлоатация и не е предвиден за проверка през 2015 г.
13	ЕТ „Андип 92 -	„Инсталация за	КР №316-Н1/	нисък	Веднъж на	предвиден за

	Андрей Павлов – Андреана Павлова, гр. Пловдив, бул. „Марица“ №77	интензивно отглеждане на птици – птицеферма за кокошки носачки“, площадка местност „Чалтика“, землище на гр. Асеновград	2014 г.		3 години	проверка през 2015 г.
14	ЕТ „Оскар-Кирил Николов“, гр. Пловдив, ул. „Розова долина“ №3	„Инсталация за интензивно отглеждане на свине“, площадка с.Житница	КР №331-Н0/ 2008 г.	нисък	Веднъж на 3 години	не е предвиден за проверка през 2015 г., поради това, че оборите са разрушени напълно, съоръженията са демантирани и изнесени извън площадката
15	Община Карлово, гр. Карлово, ул.„Петко Събев“ №1	„Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Карлово и Хисаря“, гр.Карлово	КР №347-Н0/ 2008 г.	висок	Всяка година	предвиден за проверка през 2015 г.
16	Община Пловдив, гр. Пловдив, пл. Стефан Стамболов №1	„Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Пловдив, Марица, Калояново, Стамболийски, Родопи, Перушица, Съединение, Кричим, Асеновград, Раковски, Садово, Брезово, Първомай“ в землището на с. Цаланица, местност „Паша махала“	КР №355-Н0/ 2008 г.	висок	Всяка година	предвиден за проверка през 2015 г.
17	Община Пловдив, гр. Пловдив, пл. „Стефан Стамболов“ №1	„Депо за неопасни отпадъци и Инсталация за биологично разграждане по закрит способ“, с. Шишманци	КР №380-Н0/ 2009 г.	висок	Всяка година	предвиден за проверка през 2015 г.
18	„ЮПИТЕР 05“ ООД, гр. Пловдив, район Южен, кв. Коматев	„Инсталация за защитни покрития от разтопен метал“, ул. „Асеновградско шосе“, гр. Пловдив	КР №412-Н0/ 2011 г.	среден	Веднъж на 2 години	не е предвиден за проверка през 2015 г. - извършена е проверка през 2014 г.
19	Община Асеновград, гр. Асеновград, Пл. „Н. Хайтов“ №9	„Регионален център за обезвреждане на твърди битови отпадъци-I-ви етап за общините Асеновград, Първомай, Садово, Куклен и Лъки“ гр. Асеновград	КР №451-Н0/ 2013 г.	висок	Всяка година	предвиден за проверка през 2015 г.
20	ЕТ „Ангелов - Иван Ангелов“ гр. Пещера	„Инсталация за интензивно отглеждане на птици“, площадка с.Цаланица	КР №459-Н0/ 2013г.	нисък	Веднъж на 3 години	не е предвиден за проверка през 2015 г. - извършена е проверка през 2014 г.

21	Каменица АД, гр. Пловдив, ул. " Кап. Райчо" № 92	Пивоварна площадка гр.Пловдив	КР №465-Н0/ 2013г.	среден	Веднъж на 2 години	не е предвиден за проверка през 2015 г. - извършена е проверка през 2014 г.
22	„Винпром Пещера“ АД, гр. Пловдив, бул. „Дунав“ № 5	„Инсталация за производство на спирт“, с. Катунца, ул. "Илия Стоянов" № 1	КР №466-Н0/ 2013г.	висок	Всяка година	предвиден за проверка през 2015 г.
23	„ИПО“ ООД, гр. София, ул. „Резбарска“№47	„Инсталация за топене, включително леене на черни и цветни метали“, площадка гр. Карлово	КР №489-Н0/ 2014г.	среден	Веднъж на 2 години	не е предвиден за проверка през 2015 г. - извършена е проверка през 2014 г.

През 2015 г. са заложили 15 броя проверки на инсталации с издадени комплексни разрешителни.

#### 2.3.4. Регистър на СЕВЕЗО обекти

На територията на РИОСВ – Пловдив има 9 дружества с издадени разрешителни по чл. 104, класифицирани като „Предприятия с висок рисков потенциал“ и 8 предприятия, които са класифицирани като „Предприятия с нисък рисков потенциал“. Проверките на предприятията с висок рисков потенциал се осъществяват най-малко веднъж годишно. Предприятията с нисък рисков потенциал се проверяват от РИОСВ - Пловдив веднъж на две години.

#### Предприятия с издадени разрешителни за експлоатация по чл.104 от ЗООС

№:	Оператор	Инсталации и съоръжения	№: на Разрешително	Рисков потенциал	Честота на проверки	Забележка
1	Газтрейд АД- гр.Софиярайон Младост, п.код 1111, бул. ЦАРИГРАДСКО ШОСЕ 62, ет. 2	Петролна база, гр. Асеновград, съхранение на петролни продукти	№137/2009г.	висок	всяка година	
2	АГРИЯ АД, гр. Пловдив, ул. Асеновградско шосе	Инсталация за "Синтез на дитиокарбамати" и Инсталация за "Аминирание на органични киселини", гр. Пловдив, ул. "Асеновградско шосе"	№ 39/2007г., изменено с Решение №01- 39/2012г.	висок	всяка година	
3	КЦМ АД, гр. Пловдив, ул. Асеновградско шосе	Инсталация за производство на олово, цинк и благородни метали, гр. Пловдив, ул. "Асеновградско шосе"	№ 90/2007г., изменено с Решение №02- 90/2012г.	висок	всяка година	
4	Ви - газ ЕАД, гр.София,общ. Столична, ж.к. ЗОНА Б-18, ул. Зайчар	Газоснабдителна станция, с.Бенковски	№ 09/2006г., изменено с Решение №01- 09/2011г.	висок	всяка година	



5	Лукойл България ЕООД, София, район Възраждане, п.код 1303, бул. Тодор Александров 42	ПСБ - Петролна база, съхранение на петролни продукти, гр. Пловдив	№ 49/2007г., изменено с Решение №01-49/2010г.	висок	всяка година	
6	Нафтекс Петрол ЕООД Гр. Варна Ул. Братя Миладинови 22а	ПБ - Петролна база, съхранение на петролни продукти, гр. Пловдив	№ 14/2006г., изменено с Решение №01-14/2010г.	висок	всяка година	
7	Петрол Газ ООД, гр.София, Район Лозенец, П.Код 1407, Жк. Лозенец, Бул. Черни Връх 43	Петролна база, гр.Пловдив, Търговска дейност с петролни продукти	№ 136/2009 г.	висок	всяка година	
8	Инса газ ООД гр.Раковски, ул. Михаил Добромиров №118	Терминал за втечени въглеводороди с. Белозем	№ 3/2005г., изменено с Решение №01-03/2010г.	висок	всяка година	
9	ИНСА ОЙЛ ООД, гр.Раковски, ул. Михаил Добромиров №118	Рафинерия за нефт и нефтопродукти; Модул за производство на водород (към Инсталация за сярочистка на газьолови фракции); Модулна инсталация за дестилация на нефт и нефтопродукти - дейност регенерация на отработени масла (към Рафинерия за нефт и нефтопродукти), площадка с.Белозем	№ 16/2006г., изменено с Решение №03-16/2012г.	висок	всяка година	
10	ВМЗ ЕАД-гр. Сопот, ул. Иван Вазов № 1	Производствена площадка с. Иганово		нисък	1 път на 2 години	извършена проверка през 2014, ще се проверява през 2015 год., поради зачестили инциденти с този вид обекти
11	Агравит ЕООД /старо име Деметра Агрохимсервиз АД/, гр.Пловдив, район Северен, п.код 4003, Брезовско шосе	Склад за препарати за растителна защита, землището на с. Куклен		нисък	1 път на 2 години	извършена проверка през 2014
12	Либхер Хаусгерете Марица – ЕООД, с. Радиново	Предприятие за производство на домашни хладилници и фризери, с. Радиново, ПЗ		нисък	1 път на 2 години	извършена проверка през 2014
13	Еуроспед ЕООД, гр.София, район Искър, п.код 1592, бул. Христофор Колумб 5б	Склад за съхранение на ПРЗ, Пловдив		нисък	1 път на 2 години	извършена проверка през 2014
14	Скорпио - 46 ЕООД гр. Пловдив, район Северен, п.код 4003, Ул.Брезовска 42, ет. 6, ап. 30	Производствен цех, гр.Пловдив, Производство на хим. в-ва, продукти и влакна		нисък	1 път на 2 години	предстои проверка през 2015
15	ДА Държавен	Петролна база, гр.		нисък	1 път на 2	предстои

	резерв и военновременни запаси ТД Държавен резерв- гр. Пловдив, гр. София, ул. Московска № 3	Първомай, ул. "Ал. Стамболийски"			години	проверка през 2015
16	Никас ООД - София, бул. Цар Борис III № 126	Склад за взривни вещества, с. Белащица		нисък	1 път на 2 години	извършена проверка през 2014
17	ИПО ООД, хр. София ул. Резбарска 47	Инсталация за топене, включително леене на черни и цветни метали, площадка гр. Карлово, гр. Карлово				Представена информация по Прил. 3. Обектът не попада в обхвата, но предстои проверка през 2015 г. за уточняване на информацията, представена пред МОСВ.

### 3. Изпълнение на плана за преходната година

#### 3.1. Цели, които е трябвало да постигнем

Главните цели през 2014 година са били насочени към опазването, възстановяването и възпроизводството на естествената околна среда, поддържането на разнообразието на живата природа, разумното използване на природните богатства и ресурсите на региона и развитието на екологичната инфраструктура за подобряването на качеството на живот на българските граждани на основата на принципите на устойчивото развитие.

Основните цели, които РИОСВ – Пловдив се е стремил да постигне през 2014 г., са насочени към:

- Комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването чрез извършване на проверки в обекти с издадени комплексни разрешителни;
- Достигане на нормите за качество атмосферния въздух в РОУКАВ „Агломерация Пловдив” с цел защита здравето на хората и околната среда, чрез анализ на резултатите от провеждани от операторите собствени непрекъснати и собствени периодични измервания;
- Постигане по-добро състояние на повърхностните и подземни води, чрез ефективен контрол на обектите, формиращи отпадъчни води и спазване на индивидуалните емисионни ограничения, определени в разрешителните за заустване във водни обекти;
- Устойчиво управление на отпадъците, чрез постоянен контрол на съоръженията за третиране на отпадъци и условията в издадените разрешителни. Въвеждане на системи за разделно събиране на отпадъците и увеличаване дела на отпадъците за оползотворяване. Намаляване замърсяването от нерегламентирано изхвърляне на отпадъци;

- Предотвратяване на възможността от възникване на големи аварии с опасни вещества и последствията от тях, чрез проверки по регламент REACH и разрешителни по чл. 104 от ЗООС;

- Намаляване на нивата на шум, излъчвани в околната среда от промишлени дейности, достигащи до най-близко разположените спрямо промишления източник урбанизирани територии и извън тях, където е необходимо да се оцени въздействието на шума от даден източник върху човека и околната среда;

- Опазването на биологичното разнообразие и елементите на Националната екологична мрежа, както и устойчивото използване на биологичните ресурси;

- Реализация на устройствените планове и на инвестиционните проекти в селищните и извънселищните територии и зоните им на влияние по отношение изпълнение на условията и мерките в решенията по ОВОС и ЕО;

- Повишаване съзнанието и културата на обществеността в сферата на околната среда и устойчивото ѝ развитие. Подобряване достъпа до информация и участие на обществеността във вземане на решения.

В тази връзка постигнатите специфични цели по направления са :

- В резултат на дейността на РИОСВ по Закона за чистотата на атмосферния въздух от страна на голяма част от операторите са предприети действия за привеждане на дейностите в съответствие с екологичното законодателство и преустановяване на замърсяването. Изпълнява се предвидения емисионен контрол, като по-голямата част от оценката на представените доклади от проведени периодични измервания показват спазване на емисионните норми;

- Вследствие на засиленият контрол от страна на РИОСВ-Пловдив на операторите, титуляри на разрешителни за заустване, издадени съгласно ЗВ и КР съгласно ЗООС, по спазване на условията и индивидуалните емисионни ограничения, се констатира, че се увеличава броя на операторите, които предприемат действия за проектиране и изграждане на нови, разширение и реконструкция на съществуващи локални съоръжения за пречистване на отпадъчните води, с цел да се постигне по-добро качество определено от нормите в разрешителните, и се преустанови замърсяването на водоприемниците.

- Усилено е упражняван контрол за недопускане образуването на нерегламентирани замърсявания, както и проверки на търговски обекти по „продуктови такси полимерни опаковки“ и пунктове за изкупуване на отпадъци;

- В резултат от извършените проверки в билкозаготвителните пунктове се наблюдава намаляване на нарушенията по Закона за лечебните растения. Относно защитените видове на територията на цялата страна, съгласно Закона за биологичното разнообразие, гражданите изпълняват законното изискване да уведомяват РИОСВ при намерени мъртви или в безпомощно състояние екземпляри. Във връзка с контрола на защитените територии не се наблюдава тенденция към увеличаване нарушенията по режимите, заложиени в Закона за защитените територии;

- Извършени са проверки на всички заложи в плана за 2014 г. инсталации с издадени комплексни разрешителни, както и проверка и пломбиране на инсталация с цел преустановяване на производството в промишлен мащаб чрез химична обработка на вещества или групи вещества - т. 4.4. Инсталации за производство на биоциди или продукти за защита на растенията от Приложение № 4 на Закона за опазване на околната среда.

- В резултат на контрола по изпълнение на условията в Решенията по ОВОС, не са констатирани несъответствия с екологичното законодателство;

- Фирмите са предприели действия по изпълнение на изискванията относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH) и Регламент 1272/2008 г. относно класифицирането, етикетиранието и опаковането на вещества и смеси;

- Проверените оператори, извършващи дейности по ЗОПОЕЩ са изготвили или актуализирали собствена оценка, като акцент е поставен върху определяне на конкретни превантивни и оздравителни мерки и тяхното остойностяване в зависимост от спецификата на производството;

- През 2014 г. няма регистриран случай на причинени екологични щети или непосредствена заплаха за възникване на екологични щети, съответно няма издадени заповеди за прилагане на превантивни/оздравителни мерки съгласно ЗОПОЕЩ;

- В резултат от проверките и контролните измервания по ЗЗШОС от страна на предприятията са предприети и реализирани мерки за ограничаване и намаляване на нивата на шума в мястото на въздействие.

### **3.2. Входни, изходни данни и резултат**

През 2014 г. регистрираните обекти за контрол на територията на РИОСВ – Пловдив са **1972** бр. Планирани за контрол са **658** обекта. На тях по компоненти и фактори на околната среда са планирани **813** проверки, като 1 планова проверка след издаването на комплексно разрешително и 8 планови обекта по контрол на ГМО, утвърдени от МОСВ след изготвяне на плана са планирани за контрол в последствие.

От тях:

- Оператори на Инсталации с издадени комплексни разрешителни - планирани 17 бр. инсталации за проверка по изпълнение на условията в издадените комплексни разрешителни;

- 65 бр. комплексни проверки по няколко компонента и/или фактори;

- обекти по чл. 104 – планирани 13 обекта;

- 4 броя проверки по чл. 154, ал.1, т.2 от ЗООС за контрол по изпълнение на условия и мерки в решения по ОВОС.

През 2014 г. от експертите на РИОСВ са извършени 1164 проверки.

По-голямата част от плановите проверки са извършени спрямо утвърдения график.

Освен плановите проверки през годината са извършени и **534** извънпланови проверки. От извънплановите проверки: 120 бр. са реагиращи (по жалби и сигнали, аварии и бедствия), 55 бр. са проверки за последващ контрол по изпълнение на направените предписания, 5 бр. са направени по Заповед на Министъра, а останалите проверки са свързани с процедури по регулаторни режими, разпореждане на МОСВ, по искане на прокуратура или полиция, продуктови такси, проверки на населени места по ЗУО, държавни приемателни комисии, чл. 119 от ЗУО, искане на други институции, проверки за налагане, промяна и отмяна на санкции, нови обекти, процедури по КР и др.

В резултат на контролната дейност на РИОСВ – Пловдив за неспазване на екологичното законодателство през 2014 год. са съставени **124** акта и са наложени:

- **105** наказателни постановления на обща стойност 510510 лв., както следва - имуществени санкции за сумата от 497900 лв.; глоби на физически лица в размер на 12610 лв.;
- **15** наказателни постановления за налагане на санкции - на обща сума 106195,21 лв.

### **3.3 Оценка**

През 2014 г. продължи успешно да се прилага интегриран подход в осъществяването на контролната дейност чрез извършване на комплексни проверки.

Извършените 696 планови проверки по компоненти и фактори на околната среда от заложените в годишния план 813 бр. проверки прави изпълнението на плана 85,61%.

Главна причина да не бъдат проверени всички обекти е големият брой допълнителни задачи, които възникват през годината.

Имайки предвид основните и специфични цели, поставените задачи и постигнатите резултати, може да се отчете, че изпълнението на годишния план за 2014 година е постигнато на много добро ниво.

Планираните обекти за 2015 г. са 666 бр. и са определени след анализ на риска и съобразно наличния човешки ресурс в РИОСВ – Пловдив.

Класифицирането е извършено съгласно указанията на МОСВ – София за изготвяне на годишния план.

Планираните обекти за контрол през 2015 г. се разпределят, както следва:

- Обекти с „висок риск“ – 55 бр.
- Обекти със „среден риск“ – 109 бр.
- Обекти с „нисък риск“ – 502 бр.

В категорията обекти с „висок рисков потенциал“ попадат 11 бр. обекти с издадени комплексни разрешителни, 13 дружества, собственици на предприятия и/или съоръжения, класифицирани с нисък или висок рисков потенциал в съответствие с чл. 103, ал. 2 от ЗООС, обекти с многократно подадени жалби и сигнали и констатирани нарушения на екологичното законодателство, обекти, които са обект на обществен интерес.

През последните години е постигнат голям напредък в планирането на контролната дейност. Регистърът на обектите, подлежащи на контрол от страна на РИОСВ – Пловдив се актуализира своевременно и броя на контролираните обекти се е увеличил само през последната година с 292 броя. Успешно е наложен комплексния модел в контролната дейност. Създадена е организация за координиране на контролната дейност с Басейнова дирекция „Източно беломорски район“ - Пловдив и Регионална лаборатория „Пловдив“ на ИАОС.

#### **4. Планирано изпълнение за годината**

Броят на контролираните обекти от РИОСВ – Пловдив през 2015 г. е **2264** бр.

За 2015 година се планира да бъдат проверени **666** обекта.

**74** бр. от предвидените за проверка през 2015 г. обекти подлежат на контрол по 2 и повече компоненти на околната среда и фактори, които им въздействат.

От тях **66 бр.** ще бъдат проверени **комплексно** по няколко компонента и/или фактори (инсталации, не попадащи в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС). В тях влизат и всички, предвидени за контрол обекти по чл. 67 от ЗУО.

Останалите обекти не могат да бъдат проверени комплексно, защото проверките са специфични и не могат да бъдат съчетани:

- 4 бр. – обекти с разрешителни по чл. 104 от ЗООС и мониторинг води
- 1 бр. – обект по Закона за ограничаване изменението на климата и мониторинг води
- 1 бр. – обект с разрешително по чл. 104 от ЗООС и проверка по ЗУО
- 1 бр. – проверка по чл. 154, ал.1, т.2 от ЗООС за контрол по изпълнение на условия и мерки в решение по ОВОС и проверка по ЗУО
- 1 бр. – обект с проверки по мониторинг шум и мониторинг води

Комплексните проверки през 2015 г. са определени с цел по-ефективен контрол, икономия на финансов ресурс, както и по-голяма прозрачност и информираност на обществото.

##### **4.1 Приоритети**

От извършения анализ на риска и направеното класифициране на обектите през 2015 г. приоритетите на РИОСВ - Пловдив са:

- Проверка на обекти с комплексни разрешителни – 15 бр., от тях определени като обекти с висок риск – 11 бр., обекти със среден риск – 1 бр., и обекти с нисък риск – 3 бр. /Справка 7.2/;
- Проверка на обекти, класифицирани по чл. 103 от ЗООС - 9 дружества с издадени разрешителни по чл. 104, класифицирани като „Предприятия с висок рисков потенциал“ и 4 предприятия, които са класифицирани като „Предприятия с нисък рисков потенциал“ /Справка 8.1/;

- Комплексни проверки на обекти по компонентите на околната среда и/или фактори, които им въздействат – 66 бр. /Справка „Комплексни проверки“/;
- Проверки в обекти съгласно заложените срокове в екологичното законодателство и издадените разрешителни;
- Проверки в обекти, съгласно утвърден от МОСВ график за емисионен контрол по компоненти въздух и отпадъчни води;
- Завишен брой планирани проверки по чл. 154, ал.1, т.2 от ЗООС за контрол по изпълнение на условия и мерки в решения по ОВОС;
- Контролни измервания на шум в околната среда на обекти в близост до зони и територии с нормирани стойности на нивата на шум;
- Предотвратяване и намаляване на образуването на нерегламентирани замърсявания на населени места, контрол на обекти, попадащи в обхвата на Наредбата за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса за продукти, след които се образуват масово разпространени отпадъци /МРО/, контрол на изпълнението на изискванията на ЗУО, относно разделното събиране на отпадъци от опаковки и МРО;
- Проверки на обекти, за които многократно са постъпвали жалби;
- Проверки на защитени територии и защитени зони;
- Провеждане на процедури по обявяване на защитени зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, както и разширение на мрежата от защитени територии;
- Дейности по съхраняване на биологичното разнообразие и устойчивото управление на резерватите.

#### **4.2 Цели**

Въз основа на описаните в т. 4.1. приоритети целите на контролната дейност на РИОСВ-Пловдив през 2015 г. са:

- Контрол на промишлените източници на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух, подобряване на КАВ в районите за оценка и управление на КАВ съгласно Заповед на Министъра N:РД-969/ 21.12.2013 г. и оказване на съдействие на общинските власти по изготвяне и изпълнение на програмите по КАВ чрез участия в програмни съвети;
- Намаляване и предотвратяване на неблагоприятното въздействие от изменение на климата, чрез осъществяване на контрол в обекти с издадени разрешителни за парникови газове;
- Постигане на добро състояние на повърхностните и подземни води в контролирания район, чрез осъществяване на контрол на обектите, формиращи отпадъчни води със съдържание на вредни, и опасни вещества, проверка на обекти с издадени разрешителни за заустване по ЗВ и КР съгласно чл.117 от ЗООС и обекти от списъка за задължителен емисионен контрол;

- Устойчиво управление на отпадъците. Въвеждане на разделно събиране на отпадъците с цел увеличаване на дела на отпадъците, подлежащи на рециклиране или оползотворяване. Депониране на отпадъците в съоръжения, отговарящи на нормативните изисквания;
- Предотвратяване на големи промишлени аварии с опасни химични вещества и ограничаване на последствията от тях чрез проверки на обекти, попадащи в обхвата на приложение №3 към ЗООС;
- Предотвратяване на аварии с опасни химични вещества и смеси при използването и съхранението им чрез проверки в обектите по спазване на изискванията на Регламент /ЕО/ 1907/2006 и Регламент /ЕО/ 1272/2008, относно класифицирането, и регистрирането им;
- Комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването;
- Намаляване на промишленото замърсяване, предотвратяване и отстраняване на екологични щети чрез контрол на обектите с по-висок рисков потенциал, извършващи две или повече дейности по Приложение 1 към чл. 3, т. 1 от ЗОПОЕЩ, както и такива, за които са получавани жалби и сигнали. В тази връзка целевите обекти за проверка през настоящата година се предвижда да бъдат предимно площадки за дейности по третиране на отпадъци. Ще се акцентира върху популяризиране сред отговорните лица на възможността за сключването на застраховки за екологични щети, съгласно разпоредбите на ЗОПОЕЩ, като финансов инструмент за обезпечаване изпълнението на превантивните и оздравителните мерки;
- Опазване на защитените растителни и животински видове и техните местообитания. Опазване и устойчиво използване на биологичните ресурси. Изпълнението на програмите и проектите, включени в плановете за управление на защитени територии и опазване на биологичното разнообразие;
- Предприемане и реализиране на мерки за ограничаване и намаляване на наднормените нива на шума от промишлени дейности в близост до зони и територии с нормирани стойности.
- Повишаване съзнанието и културата на обществеността в сферата на околната среда и устойчивото ѝ развитие.

#### **4.3 Процедури за планови и извънпланови проверки**

Текущият контрол на обектите се осъществява чрез планови и извънпланови проверки. Проверките се извършват чрез посещение на място и по документи.

Извършване на проверка на място в обекта се осъществява в присъствието на представител на ръководството или специално упълномощено за целта лице. От страна на контролния орган се представя основанието за проверката и нейната цел. Резултатите се оформят в констативен протокол, съгласно утвърден от МОСВ образец. При констатирани



несъответствия с екологичното законодателство се дават предписания, които са задължителни за изпълнение, с конкретен срок и отговорно лице.

Извън плановите проверки се извършват при постъпили жалби и сигнали за нарушение на екологичното законодателство, по искане на други контролни органи за съвместни проверки, при откриване на нови обекти и др.

За извършване на проверките всеки петък се съставя седмичен план - график, който се обсъжда на оперативка всеки понеделник и се одобрява от директора на РИОСВ.

За комплексните проверки се определя координатор, който организира, извършва и отчита проверката.

Съгласно чл. 154а от ЗООС за инсталации с издадени комплексни разрешителни се разработва, преразглежда и при необходимост актуализира план за проверки. Проверките се извършват, като се определя координатор, който организира проверката и екип от експерти, със заповед на Директора.

Процедурите за планови проверки на Екологична оценка (ЕО) и оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) са регламентирани с Наредбата по ОВОС и в Заповед №РД-536/ 27.07.2006 г. на МОСВ.

Всички останали проверки се организират, извършват и отчитат по вътрешните правила утвърдени за РИОСВ – Пловдив.

#### **4.4 Процедури за сътрудничество и координация с други контролни органи**

При извършване на проверки в обекти с участието и на други контролни органи от страна на РИОСВ - Пловдив се предприемат действия по своевременно уведомяване на участниците в проверката, за естеството на проверката, деня и часа на извършването ѝ.

Извършване на проверки на обекти с разрешителни по чл. 104 от ЗООС се осъществява от междуведомствена комисия, чийто състав е утвърден от Министъра на околната среда и водите. В комисията участват представители на РИОСВ, Областна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ /ПБЗН/, Инспекция по труда, Общинска администрация . За всяка проверка се издава заповед от директора на РИОСВ-Пловдив, като участниците в проверката и ръководството на обекта се уведомяват предварително.

Проверките на инсталации с издадени комплексни разрешителни се извършват съвместно с представители на БДУВ ИБР – Пловдив. За целта се изпраща писмо до оператора и до БДУВ ИБР - Пловдив с предварителна програма за проверката. Издава се поименна заповед от директора на РИОСВ - Пловдив за експертите, които участват в проверката.

При извършване на проверки по жалби и сигнали и аварийни ситуации се действа съобразно вътрешните правила на РИОСВ - Пловдив и процедурите, утвърдени от директора на РИОСВ – Пловдив.

При аварийни ситуации, свързани със замърсяване и увреждане на околната среда се действа съобразно указанията за действия на Министъра на околната среда и водите и

разпореждания на областния щаб за координиране на спасителни и неотложно аварийно-възстановителни работи.

#### **4.5. Процедури за преглед/актуализация на плана**

Изпълнението на Плана за контролната дейност на РИОСВ – Пловдив се следи чрез:

- междинно отчитане – седмични справки, месечни справки, месечен отчет, тримесечен отчет, годишен отчет;
- доклад за състоянието на околната среда.

Процедурите за преглед на плана на РИОСВ - Пловдив обхващат следните действия:

- стриктно попълване на регистъра за извършените проверки и дадени предписания;
- предприети административно – наказателни мерки;
- изпълнение на заложените проверки;
- преглед за постигнатите ефективни показатели;
- преглед на обема, ресурсното осигуряване, техническата инфраструктура, персонал, квалификация, наличен бюджет и време;
- предприемане на подходящи превантивни и коригиращи действия за постигане целите и показателите от планираните проверки;
- документиране.

При констатиране на неизпълнение се прави анализ на причините и се предприемат коригиращи действия за изпълнение на плана.

#### **Приложение : Таблична част (таблици във формат Excel)**

##### 1. Регистри на обектите за контрол

- 1.1. Регистър на всички обекти, подлежащи на контрол и проверки от РИОСВ
- 1.2. Списък на планираните обекти за контрол през 2015 г.
- 1.3. Планирани проверки по компоненти и фактори на околната среда

##### 2. Програми за планирани проверки по компоненти и фактори на околната среда

- 2.1. Въздух
- 2.2. Води
- 2.3. Почви
- 2.4. Управление на отпадъците
- 2.5. Защитени територии, защитени зони, биологично разнообразие и генетично модифицирани организми
- 2.6. ОВОС и ЕО
- 2.7. Контрол по предотвратяване на промишлено замърсяване
- 2.8. Севезо и химикали
- 2.9. Ограничаване изменението на климата
- 2.10. Комплексни проверки