



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ ПЛЕВЕН

УТВЪРДИЛ:

ИВЕЛИНА ВАСИЛЕВА

МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Съгласувано с:

КРАСИМИР ЖИВКОВ

ЗАМЕСТНИК МИНИСТЪР

П Л А Н

за контролната дейност на РИОСВ Плевен през 2015 г.

инж. Радослав Илиевски

Директор на РИОСВ Плевен

Съгласували:

Ганя Христова

Директор на дирекция „ПОС“

Ваня Димитрова

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

1. ОБХВАТ НА ПЛАНА

1.1. Период от време и географска област

Настоящият план обхваща периода от **01.01.2015 г. до 31.12.2015 г.**

Териториалният обхват на РИОСВ – Плевен включва:

- **Територия – 8 785 км²**
- **2 области – Плевенска и Ловешка**
- **19 общини**
- **273 населени места**
- **Население – 400 687 жители.**



Плевенска и Ловешка област се характеризират с изключително разнообразен релеф. Характеристиките на релефа са свързани основно с геоложкото развитие на Дунавската равнина. За Плевенска област е характерен хълмисто-равнинен, преминаващ в южните и югозападни части в изразен хълмист релеф, дълбоко разчленен от широките долини на реките Искър, Вит и Осъм. Релефът е подходящ за развитие на земеделие (зърнени и технически култури, лозя, зеленчуци), благоприятен е и за изграждане на техническата инфраструктура и развитие на населените места. Две трети от територията на Ловешка област е с планински релеф, част – полупланински и съвсем малка част – равнинен релеф. През Ловешка област преминават реките Осъм, Вит, Златна Панега, Видима. Разнообразието на релефа е предпоставка за изключително голямото разнообразие на ландшафта. Например горските територии в Плевенска област са малки по площ и без особено стопанско значение, но разпределени в много на брой поземлени имоти, мозаечно разпръснати сред обработваеми земи, което ги прави и леснодостъпни. В Ловешка област, в Средна Стара планина и в Пред-Балкана, преобладават широколистни гори от бук, дъб и др. с висококачествена дървесина. Горите имат важно екологично значение, като в последните години натискът върху тях е значителен, с оглед на тяхното стопанско и рекреационно значение.

В обхвата на РИОСВ – Плевен попадат общо **35 защитени зони (ЗЗ)**, които са част от Европейска екологична мрежа "НАТУРА 2000" и Националната екологична мрежа (НЕМ), включително:

ЗЗ по чл. 6, ал. 1, т. 1 и т. 2 от Закона за биологичното разнообразие (20 бр.);

ЗЗ по чл. 6, ал. 1, т. 3 и т. 4 от Закона за биологичното разнообразие (15 бр.).

Всички зони по Директива 79/409/ЕИО на Съвета за опазването на дивите птици са с издадени заповеди за обявяване. Предстои обявяване и на зоните по Директива 92/43/ЕИО на Съвета за опазване на естествените местообитания и на дивата флора и фауна.

На територията на РИОСВ – Плевен има **102 защитени територии**, обявени по смисъла на Закона за защитените територии, част от НЕМ, в т.ч.:

- 2 резервата ("Китка" и "Милка" - острови в р. Дунав, в района на гр. Белене);
- 1 поддържан резерват ("Персински блата", остров Белене, р. Дунав);

- 1 природен парк (ПП “Персина”, разположен в землищата на гр. Белене, гр. Никопол, с. Драгаш Войвода, област Плевен, гр. Свищов и с. Ореш, област В. Търново);
- 1 Национален парк (част от територията на РИОСВ – Плевен попада в обхвата на НП “Централен Балкан”);
- 38 природни забележителности;
- 59 защитени местности.

Защитени територии в Плевенска област има в землищата на 44 населени места. Най-голямата защитена територия в Плевенска област е ПП “Персина”, разположена на територията на три общини: Никопол, Белене и Свищов, с обща площ 21762.2 ха. Обявяването му цели съхранение и възстановяване на крайдунавските влажни зони. Най-важен тип екосистеми в парка са заливаемите крайдунавски гори и вътрешни блата. За опазването на тези хабитати са обявени и други защитени територии (2 резервата и 1 поддържан резерват). Паркът включва островна група, обявена за важно Рамсарско място, най-голямото по площ в България – 6898 ха. В Ловешка област защитени територии има в землищата на 33 населени места. В южната част на Ловешка област попада част от Национален парк Централен Балкан (с обща площ 71669.5 ха), който е създаден за опазване на уникални, саморегулиращи се планински екосистеми, със специфично видово разнообразие.

Област Плевен и област Ловеч попадат в обхвата на Регионален план за развитие на Северозападен район, за който има издадено Становище по екологична оценка № 4-2/2013 г. на МОСВ. Изготвени са Областни стратегии за развитие за областите Плевен и Ловеч и Интегрирани планове за градско възстановяване и развитие за градовете Плевен, Ловеч и Троян.

В актуализирания към 01.01.2015 г. “Регистър на всички обекти, подлежащи на контрол и проверки от РИОСВ Плевен” са вписани 1514 обекта, в които се осъществява производствена, складова, добивна, търговска и други дейности. Преобладаващата част от тези обекти (80–90 %) е разположена в големите градове, които са и областни или общински центрове (Плевен, Ловеч, Червен бряг, Троян, Тетевен, др.). Промислените обекти са ситуирани в обособени за целта промишлени зони, отстоящи на достатъчно отстояние от жилищни зони и други обекти, подлежащи на здравна защита.

Климатът на Плевенска област е умереноконтинентален, със средни температури: -2°C, -3°C (януари) и 23°C (юли). Налице е голяма средногодишна амплитуда. Ветровете са преобладаващо западни, често се срещат северни и североизточни. Южните ветрове през пролетта предизвикват бързо снеготопене и оттам наводнения. За района на гр. Плевен преобладаващият вятър е западен – с годишна честота 34,7 %, следван от източния – 19,8%. Северозападните ветрове са с годишна честота 12 %. Тихото време в годишен аспект е 32.6 %. Средномесечната скорост на вятъра е между 1.6 и 2.5 m/s, а средногодишната е 1.9 m/s. Максималната честота на приземната термична инверсия е през есенно-зимен сезон. Промислената зона на гр. Плевен е ситуирана северно, северозападно и североизточно от жилищните зони на града. В последните години, проблемите с осигуряване качеството на атмосферния въздух в гр. Плевен (замърсяване с фини прахови частици) произтичат от отоплението в битовия сектор и от транспорта.

Ловешка област е в пресечната точка на Балкана и Дунавската равнина, с континентален климат и с планински климат (в районите с по-голяма надморска височина). За района на гр. Ловеч повторимостта на ветровете от юг-югозапад и юг е от 12.3 до 19.8 %, а от североизток от 10.9 до 19.8 %. Средната скорост за посоката юг е между 1.5 и 3.0 m/s, а от югозапад между 2.4 и 4.2 m/s. Подобни са съотношенията и при посоката североизток. Към местните ветрове следва да се отбележи фьонът, който в северните склонове на планините има вертикална компонента (падащ вятър), характерен със силна турбулентност

и рязко падане на влажността на въздуха. При тези условия е лесно да се формира пренос на замърсители от юг на север. Периодите с температурни инверсии са средно 206 дни годишно. Промишлената зона на гр. Ловеч е ситуирана северно и североизточно от жилищна зона, по поречието на р. Осъм. Основно проблемите с осигуряване качеството на атмосферния въздух в гр. Ловеч са от отоплението в битовия сектор и транспорта.

За района на РИОСВ – Плевен има и един случай, в района на гр. Никопол, на трансгранично замърсяване на атмосферния въздух с емисии на амоняк. Територията на община Никопол е оградена от варовикови възвишения на запад и юг, отворена е на север североизток към Дунавския бряг. Климатът на гр. Никопол е умерено-континентален. Разположението в близост до реките създава условия за мъгли, температурни инверсии и безветрие. Преобладаващите ветрове са ориентирани запад – северозапад – изток (по поречието на р. Дунав). Тихото време е между 45% и 59,1%. Средногодишната стойност на вятъра е сравнително ниска 1,3 m/sec, което спомага за натрупване и задържане на емисии, в т.ч. на фини прахови частици. В района има условия за образуване на инверсии.

1.2. Задачи, компетенции и задължения на РИОСВ, вкл. организационна структура

Регионална инспекция по околната среда и водите, гр. Плевен е административна структура към Министъра на околната среда и водите, имаща за цел да осигури провеждането на държавната политика по опазване на околната среда на регионално равнище – области Плевен и Ловеч.

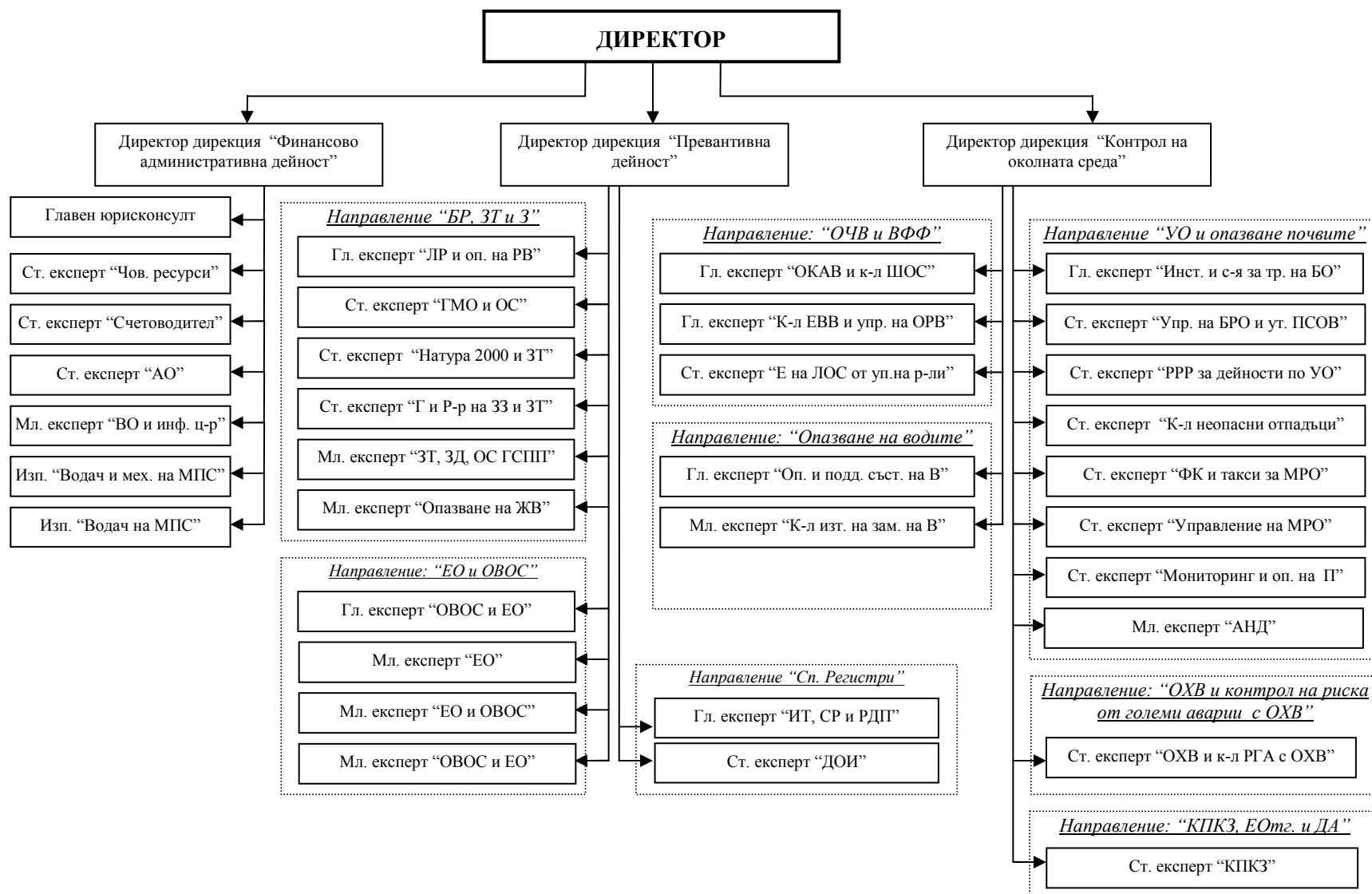
Функциите, компетентностите, задачите и задълженията на Регионална инспекция – Плевен са регламентирани в Правилника за устройството и дейността на регионалните инспекции по околна среда и водите (посл. изм. и доп., бр. 58 от 31.07.2012 г., в сила от 1.08.2012 г.)

РИОСВ – Плевен има регулиращи, информационни и контролни функции при провеждане на своята дейност. При осъществяване на функциите си, инспекцията изпълнява задължения, произтичащи от законовите и подзаконовите нормативни актове.

Дейността на РИОСВ се осъществява с помощта на администрация, която е обща и специализирана и е разпределена в три дирекции. Общата администрация е организирана в дирекция “Административни, финансови и правни дейности”, чието основно предназначение е да подпомага осъществяването на правомощията на директора, да създава условия за осъществяване на дейността на специализираната администрация и да извършва техническите дейности по административното обслужване. Специализираната администрация е организирана в дирекция “Контрол на околната среда” с направления “Опазване чистотата на атмосферния въздух и вредни физични фактори”, “Опазване на водите”, “Управление на отпадъците и опазване на почвите”, “Комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването (КПКЗ), екологична отговорност и доброволни ангажименти”, “Опасни химични вещества и контрол на риска от големи аварии с опасни химични вещества” и дирекция “Превантивна дейност” с направления “Екологична оценка (ЕО) и оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС)”, “Биологично разнообразие, защитени територии и зони” и “Специализирани регистри”.

Организационната структура на РИОСВ е отразена в следната схема:

Организационна структура на РИОСВ Плевен



1.3. Мисия и цели на РИОСВ

Мисията на РИОСВ-Плевен е да съхрани природата на области Плевен и Ловеч чрез осъществяване на превантивна и контролна дейност върху производството и потреблението, с цел съобразяването им с капацитета и възможностите за възстановяване на екосистемите.

Изпълнението на мисията на инспекцията е в тясна връзка с осъществяването на няколко стратегически цели, свързани с изграждането на екологичната инфраструктура на страната – пречиствателни станции за отпадъчни води и съоръжения за управление на отпадъците:

- Изграждането на ПСОВ на населени места с над 10000 е.ж. ще доведе до подобряване качеството на повърхностните води. През 2014 г. завършиха строително-монтажните работи и бяха въведени в експлоатация ПСОВ гр.Кнежа и ПСОВ гр.Ябланица. В строителство са ПСОВ гр.Червен бряг и ПСОВ гр.Луковит със срок за изграждане 2015 г. Очаква се подобряване на химичното и екологично състояние на повърхностни водни обекти, поречие Искър.
- Изграждането на система от съоръжения, осигуряваща екологосъобразното обезвреждане на цялото количество битови отпадъци, ще доведе до намаляване на нерегламентираните локални замърсявания.
- Цел на РИОСВ Плевен е и намаляване броя на аварийните и инцидентни замърсявания на компонентите на околната среда чрез системен превантивен, текущ и последващ контрол на производствените обекти на територията на Плевенска и Ловешка област.
- Доизграждане, поддържане и управление на Националната екологична мрежа от защитени територии и зони, с цел обезпечаване на териториална защита, съхранение, укрепване и възстановяване на екосистеми, местообитания, видове и генетичен материал. Процедиране на най-ранен етап и в установените за целта срокове, на инвестиционни предложения, планове, програми и проекти, по реда на глава шеста от Закона за опазване на околната среда и по чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие.

1.4. Национални политики, приоритети и приложимо законодателство

РИОСВ-Плевен осъществява контрол по всички приложими за дейността на инспекцията закони и подзаконовни нормативни актове, актуализирайки дейността си при влизане на нови нормативни актове.

От 11 март 2014 г. е в сила Закон за ограничаване изменението на климата, приет от 42-то Народно събрание на 26 февруари 2014 г. и обнародван в ДВ, бр. 22/2014 г. С новия закон се отменят разпоредбите на Закона за опазване на околната среда – чл. 77а, 131а, 131б, 131в, 131г, 131д, 131е, 131ж, 131з, 131и, 131к, 131м, 131н, 131о, 131п, 131р, 131с, 131т, 131у и 131ф, 142а, 142б, чл. 142в, ал. 2, чл. 142г, 142д, 142е, 142ж и 142з, Приложение № 6 към чл. 131а, ал. 4 и приложение № 7 към чл. 131и, ал. 5, регламентиращи: Схема за търговия с квоти за емисии на парникови газове, дейности по проекти, генериращи редуцирани емисии по Рамковата конвенция на Обединените нации по изменение на климата и Протокола от Киото, международна търговия с ПЕЕ и Национална схема за зелени инвестиции, Националната система за инвентаризации на емисии на вредни вещества и парникови газове в атмосферата, Националният регистър за търговия с квоти за емисии на парникови газове и др., които вече са уредени с влизане в сила на Закона за ограничаване изменението на климата.

Съгласно разпоредбите на чл. 37, ал. 7 от Закона за ограничаване изменението на климата, Регионалните инспекции по околната среда и водите осъществяват контрол за спазването на условията на разрешителното за емисии на парникови газове и уведомяват незабавно

изпълнителния директор на ИАОС при прекратяване на дейността на инсталациите или при неизпълнение на условията в разрешителното. На територията на РИОСВ – Плевен има общо 11 инсталации с действащи разрешителни за емисии на парникови газове и още 8 инсталации, които са прекратили дейността си и съответно разрешителните са отменени.

През 2015 г. контролът на действащите разрешителни за емисии на парникови газове ще се осъществява в рамките на контрола по разрешителните за КПКЗ и текущия контрол – контрол по повече от един компонент или фактор на околната среда (КПКД).

Предстоят законодателни промени в Раздел първи на Глава седма на ЗООС във връзка с привеждане в съответствие на Приложение I от Директива 2012/18/ЕС (СЕВЕЗО III) със CLP регламента. Новите категории и класификацията на опасност на химичните вещества и смеси водят до промяна в класификациите на инсталации/съоръжения с „нисък” или „висок” рисков потенциал, както и до попадането в обхвата на нови такива.

С новата Директива Севезо III се въвеждат и изисквания за разработване на планове за проверки на предприятия/съоръжения за контролираната територия с цел приоритизирането им, изготвяне на програми за планови проверки на предприятията, включващи честотата на проверките за различните видове предприятия след извършване на системна оценка по определени критерии.

В годишния план за 2015 год. са заложили проверки на 1 бр. предприятие с висок рисков потенциал и 4 бр. проверки на предприятия с нисък рисков потенциал, след извършена систематична оценка на риска по определени критерии.

През 2014 г. продължи изпълнението на одобрени проекти по Приоритетна ос 1: „Подобряване и развитие на инфраструктурата за питейни и отпадъчни води“ на ОП „Околна среда 2007 г. - 2014 г.“ Работено е по инвестиционни проекти в шест населени места, по два от които обектите са въведени в експлоатация.

Съгласно **Националната програма за управление на дейностите по отпадъците**, в Република България основен приоритет е изграждането на система от съоръжения, осигуряваща екологосъобразното обезвреждане на цялото количество битови отпадъци, генерирани в страната. Приоритетна ос 2 „Подобряване и развитие на инфраструктурата за третиране на отпадъци” на Оперативна програма „Околна среда 2007-2013 г.” (ОПОС) е насочена към постигане на съответствие с изискванията на Директива 1999/31/ЕО. За целта на територията, контролирана от РИОСВ – Плевен са създадени три регионални сдружения, които да реализират мерки и проекти за регионално управление на отпадъците, включващи изграждането на необходимите нови регионални съоръжения за обезвреждане на битови и други неопасни отпадъци. Сдруженията обхващат 13 общини от Плевенска и Ловешка област с водещи общини Плевен, Никопол и Луковит, където ще се изградят регионалните центрове. Съгласно сключените договори за строителство на обектите, строителните работи следва да завършат както следва:

- за Регион Плевен – до 22.04.2015 г.
- за Регион Левски (Никопол) – до 22.08.2015 г.
- за Регион Луковит - в рамките на 300 дни от 06.08.2014г.

2. Околна среда, дейности и инсталации.

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

Подсистемите на Националната система за екологичен мониторинг (НАСЕМ) на МОСВ следят за състоянието на околната среда на територията на РИОСВ – Плевен, по отношение на:

- мониторинг на атмосферния въздух;

- мониторинг на почвите;
- радиологичен мониторинг;
- мониторинг на шумовото натоварване на околната среда.

РИОСВ въвежда данни в контролно - информационна система за емисии във въздуха и данни от мониторинг на отпадъчни води в Информационна система за разрешителни и мониторинг при управление на водите. Извършва се и мониторинг на биологичното разнообразие.

През 2014 г. нивата на основните показатели, характеризиращи качеството на атмосферния въздух, са под установените норми, с изключение на показател ФПЧ₁₀. На територията на РИОСВ – Плевен, общински програми за намаляване на нивата на замърсителите (ФПЧ₁₀) по чл. 27, ал. 1 от ЗЧАВ, са разработили и изпълняват общини Плевен, Никопол и Ловеч. През 2015 г. предстои разработване на нова общинска програма в Община Троян и актуализиране програмата на Община Плевен. В рамките на своите компетенции, през 2015 г. РИОСВ – Плевен ще участва в работата на Програмните съвети за управление на КАВ при общините и ще им предостави наличните данни и информация за състоянието на атмосферния въздух.

Основни проблеми при опазване на водите в района на инспекцията са:

- Заустване на непречистени отпадъчни води в повърхностни водни обекти от населени места с над 10000 еж – Тетевен, Левски, Луковит, Червен бряг и Белене. Крайният срок за постигане на ИЕО, определени в разрешителните за заустване, е 31.12.2015 г.
- Неизградени или лошо работещи пречиствателни съоръжения за отпадъчни води от предприятия на хранителната промишленост и др.
- Липса на договори между община и ВиК оператор, за експлоатация на ПСОВ от малки населени места.
- Сигнали и жалби от граждани на населени места, с неизградена канализационна мрежа, относно нерегламентирано заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти.

Основният проблем на територията на РИОСВ – Плевен по опазване на почвите е, че в някои землища на територията на две общини ползвателите на земеделски земи не са взели мерки за предотвратяване на палене и последващо изгаряне на стърнища, с което са допуснали вредни изменения върху почвата като физическа деградация-последници от изгаряне на стърнища и растителни остатъци. За нарушенията са съставени АУАН-и на ползвателите на имотите, които попадат в изгорелите и заснети по време на проверките масиви (стърнища).

На територията на РИОСВ Плевен основните проблеми, касаещи управление на отпадъците, могат да се обобщят както следва:

- Все още не са изградени регионалните съоръжения за обезвреждане на цялото количество битови отпадъци, генерирани от общините, което създава предпоставки за формиране на нерегламентирани локални замърсявания;
- Липсват достатъчен брой инсталации за предварително третиране на отпадъците, подлежащи на депониране, в т.ч и инсталации за третиране на биоотпадъци;
- Системите за разделно събиране на МРО не са достатъчно ефективни за постигане на целите;
- Няма достатъчен брой действащи съоръжения и инсталации за рециклиране на производствени и опасни отпадъци и разделно събрани фракции от битовите отпадъци;

- Има складовете за съхраняване на негодни и с изтекъл срок на годност продукти за растителна защита (ПРЗ), които нямат законен собственик, което създава сериозни затруднения при даването на предписания за привеждането им в съответствие и налагането на принудителни и административно наказателни мерки.

2.2 Контролирани дейности

Във връзка със степента на риска за увреждане или замърсяване на околната среда, приоритетно се проверяват следните категории обекти и дейности:

По компонент въздух:

- Циментови заводи – 1 бр.;
- Заводи за производство на амбалажно стъкло – 1 бр.;
- Инсталации за производство на асфалтови смеси – 5 бр.;
- Инсталации за екстракция на растителни масла – 3 бр.;
- Инсталации за производство на фармацевтични продукти – 2 бр.;
- Горивни инсталации с мощност над 10 MW и/или с превишени НДЕ – 6 бр.;
- Площадки за производство на дървени въглища – 2 бр.

По компонент води:

- Емитери на приоритетни и приоритетно опасни вещества – 5 бр.;
- Емитери на специфични замърсители и/или други вещества – 36 бр.;
- Агломерации с изградени селищни ПСОВ – 12 бр.;
- Агломерации без изградени селищни ПСОВ - 8 бр.;
- Други – 24 бр.

По компонент почви:

В плана за 2015 г. са включени приоритетно като високо рискови площадките с разположените контейнери (Б-Б кубове) и централизираните складове за съхранение на негодни и излезли от употреба ПРЗ във връзка с недопускане на замърсяване на почви с ПРЗ, както и във връзка с изпълнение на програмата по почвен мониторинг – III ниво (локални почвени замърсявания), както и един неизползваем сондаж за добив на природен газ, за който през 2014 г. в РИОСВ-Плевен постъпи сигнал за фонтаниране и наличие на замърсяване на почви с нефтопродукти. Включени са обекти за добив на нефт и газ относно опазване на почвите от евентуално замърсяване с нефт (среден риск). По отношение на правилното съхранение на формирания от животновъдната дейност торов отпад, с цел недопускане на замърсяване на почвите с пресен торов отпад, са включени за контрол нови обекти /не проверявани през предходните години/. Във връзка с осъществяване на контрол по предотвратяване на вредни изменения върху почвата в следствие от изгаряне на стърнища и растителни остатъци съгласно разпоредбите на ЗООС (чл. 40 във връзка с § 1, т. 16, т. в от ДР) са включени землищата на двете общини, в които през 2014 г. при извършените проверки се констатира, че е налично палене на стърнища. Освен това ще бъде взето участие в комплексни проверки на инсталации с издадени комплексни разрешителни и на обекти с решения по ОВОС.

По фактор отпадъци:

- Депа за неопасни (битови) отпадъци – 19 бр., от които 2 регионални депа;
- Обекти, подлежащи на разрешителен режим – 211 бр.;
- Обекти, подлежащи на контрол по отношение на изпълнение на изискванията на Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковки – 105 бр.;

- Обекти, подлежащи на контрол във връзка с изпълнение изискванията на Наредбата за третиране на биоотпадъците и генериращи и оползотворяващи биоотпадъци – 63 бр., както и заложените мерки във връзка с разделно събиране и третиране на биоотпадъци в плана за действие в програмите за управление на отпадъците на деветнадесетте общини във връзка със задължения на органите на местното самоуправление;
- Градски пречиствателни станции за отпадъчни води и обекти с локални пречиствателни съоръжения относно управление на утайки от ПСОВ- 14 бр.

По фактор опасни химични вещества:

Определянето на риска на контролираните обекти на територията на РИОСВ Плевен по отношение на въздействието на опасните химикали върху компонентите на околната среда и здравето на хората, е извършен въз основа на обобщен анализ на следните индикатори на въздействие – количество и вид на химикалите, класификация и категория на опасност на веществата, процеси в предприятията, класификация на обекта по чл.103 от ЗООС и изпълнение на изисквания по съответното екологично законодателство, констатирани нарушения. След извършена систематична оценка на риска по фактор опасни химични вещества, за контрол през 2015 г. са включени:

- Обекти с производство, употреба и съхранение на големи количества опасни химикали, класификация и категория на опасност на веществата, процеси в предприятията – 48 бр.;
- Обекти в експлоатация с издадени разрешителни по чл.104 от ЗООС и с нисък рисков потенциал по Глава седма, раздел I от ЗООС – 5 бр.

Обекти с издадени комплексни разрешителни:

РИОСВ – Плевен извършва контрол по условията на издадени от Министъра на околната среда и водите и Изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по околна среда комплексни разрешителни, на общо 26 обекта (инсталации), по чл.117, ал.1 от Закона за опазване на околната среда. През изтеклата 2014 г., на територията на РИОСВ – Плевен няма отменени с решения на Изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по околна среда комплексни разрешителни. Издадени са 2 нови разрешителни и са актуализирани 3. Общият брой на обектите с комплексни разрешителни за 2015 г. е 27 бр. Честотата на проверките е направена след анализ на изпълнение на условията в комплексните разрешителни и системна оценка на риска за околната среда. Проверките на инсталациите, в обхвата на Приложение № 4 за контролираната от РИОСВ – Плевен територия, се извършват съгласно “Процедура за реда и начина за извършване на контролна дейност от експерти на РИОСВ”.

Посочените приоритетни обекти и дейности са включени за текущ контрол през 2015 г.

2.3. Контролирани инсталации - сектори на индустрията, видове

2.3.1. Въздействие върху околната среда и дейност

Намаляването на въздействието върху околната среда, вследствие дейността на предприятията на територията на РИОСВ Плевен, се оценява чрез резултатите от извършените планови и извънпланови проверки. Критерии за определяне на риска са очакваните въздействия върху компонентите и факторите на околната среда и привеждането на операторите в съответствие със законодателството през предходни години. Като индикатори са заложили и предприетите административнонаказателни мерки, направените предписания, възникнали аварийни ситуации, както и получени основателни жалби и сигнали.

На територията на РИОСВ – Плевен, инсталациите с издадени комплексни разрешителни са 27 броя. През 2015 г. ще се извършат проверки на 24 бр. обекта с издадени КР,

посочени в Справка 7.2. от плана. Броят на предвидените проверки е определен въз основа на системната оценка на риска относно състоянието и дейността на всяка инсталация, получена в резултат на предходни проверки на място, представени доклади от операторите и извършената оценка за съответствие с изискванията на комплексното разрешително и законодателството. За системната оценка на риска са приложени критериите, определени в чл.154а, ал.6 на ЗООС и са представени в таблица "План – списък на инсталациите с издадени комплексни разрешителни" на т. 2.3 от плана. В обхвата на плана за 2015 г. са включени всички инсталации с "висок риск", както и част от тези със „среден“ и "нисък риск".

След анализиране на рисковете по отношение въздействие върху околната среда и човешко здраве, са посочени следните контролирани инсталации с издадени комплексни разрешителни с висок риск:

1. "Топлофикация Плевен" ЕАД – т. 1.1. от Приложение № 4 на ЗООС

Извършва се производство на топлинна и електрическа енергия в 4 бр. парогенератори и една газова турбина с котел-утилизатор. Обектът представлява голяма горивна инсталация по смисъла на едноименната наредба към ЗЧАВ. Емисиите в атмосферния въздух се контролират приоритетно, на база оценка за висок риск, във връзка с техния размер и вид. Контролират се емисии на 3 бр. действащи изпускащи устройства, на които се провежда автоматичен непрекъснат мониторинг по показатели азотни оксиди и въглероден оксид. Определените в разрешителното емисионни норми са спазени. Операторът провежда мониторинг на отпадъчни води по показателите, определени в комплексното разрешително. През 2014 г. не са констатирани превишения на нормите.

2. "Златна Панега цимент" АД – т. 3.1.а), т. 5.1.е), т. 5.2.а), 5.2.б) и т. 5.3.2.в); т.5.1.е) и 5.3.2.в) т. 5.1.в) и т. 5.3.2. б) т. 5.5 от Приложение № 4 на ЗООС

Извършва се производство на цимент в 2 бр. ротационни пещи с подгриване, работещи като инсталации за съвместно изгаряне на отпадъци, по смисъла на съответната наредба към ЗУО. Емисиите в атмосферния въздух са оценени като високо рискови и се контролират приоритетно, във връзка с техния размер и вид (прах, серен диоксид, азотни оксиди, въглероден оксид, летливи органични съединения, тежки метали, диоксини и фурани). Контролират се емисии от 49 бр. действащи изпускащи устройства, от които на 6 бр. се провежда автоматичен непрекъснат мониторинг.

По компонент почви са установени превишения на нормите по определени показатели. След дадено предписание са извършени анализи на почвените проби и са предприети конкретни коригиращи действия. При проведения контролен и собствен мониторинг на отпадъчни води през периода са констатирани единични отклонения от нормите по БПК₅ и ХПК. Дружеството е предприело коригиращи действия за привеждане на водите в съответствие с нормите. „Златна Панега Цимент“ АД е оценено като обект с висок риск по фактор Отпадъци в качеството му на лице, оползотворяващо и генериращо голямо количество производствени и опасни отпадъци.

3. "Рубин Инвест" АД, гр. Плевен – т. 3.3 от Приложение № 4 на ЗООС

Извършва се производство на амбалажно стъкло в 2 бр. ванни пещи. Обектът е оценен като високо рисков по отношение емисиите в атмосферния въздух, във връзка с размера и вида на емисиите и констатирани превишения на нормите на азотни оксиди и прах. През 2012 г., 2013 г. и 2014 г. на дружеството са наложени текущи санкции за превишения на емисионните норми за посочените замърсители. "Рубин Инвест" АД е оценено като обект с висок риск по фактор Отпадъци в качеството му на лице, оползотворяващо и генериращо голямо количество производствени отпадъци.

4. Регионално депо Троян – т. 5.4 от Приложение № 4 на ЗООС

Обектът представлява действащо съоръжение за депониране на неопасни отпадъци - нормативно изискване за извършване контрол - веднъж годишно, съгласно чл.119 ал.3 от ЗУО.

5. Регионално депо гр. Ловеч – т. 5.4 от Приложение № 4 на ЗООС

Обектът представлява действащо съоръжение за депониране на неопасни отпадъци - нормативно изискване за извършване контрол - веднъж годишно, съгласно чл.119 ал.3 от ЗУО.

6. “Джи ЕФ ЕФ” АД, гр. Никопол – 6.1.б) от Приложение № 4 на ЗООС

Емисиите в атмосферния въздух от горивните източници са оценени като високо рискови и се контролират приоритетно, във връзка с техния размер и вид (прах, серен диоксид, азотни оксиди, въглероден оксид, летливи органични съединения), както и с вида на горивата: въглища и/или растителна биомаса. Инсталацията за производство на хартия с.Черковица с оператор „Джи Еф Еф“ АД е оценена като високо рискова по компонент води, във връзка с количеството и мястото на заустване на отпадъчните води в повърхностен воден обект и постъпили през 2013 г. сигнали за заустване на непречистени отпадъчни води в р.Осьм. През 2014 г. не е извършено пробовземане и изпитване на отпадъчни води от инсталацията, поради това че при проверките на място дружеството не осъществява дейност. “Джи ЕФ ЕФ” АД е оценено като обект с висок риск по фактор Отпадъци в качеството му на лице, оползотворяващо и генериращо голямо количество производствени отпадъци.

7. “Полихим-СС” ЕООД, гр. София, площадка гр. Луковит – т. 5.1, т. 5.1. к) от Приложение № 4 на ЗООС.

Предприятието извършва съхраняване и регенериране на опасни отпадъци - отработени масла и отпадъчни нефтопродукти. Производствената площадка е в съседство с други обекти за обществено ползване (спортни обекти и съоръжения, търговски обекти). Инсталацията е оценена като високо рискова по компонент “въздух”, поради местоположението на площадката в урбанизирана територия, вида на емисиите и риска от разпространение на неорганизираните емисии и/или неприятни миризми. През 2014 г. в РИОСВ – Плевен са получени 4 бр. сигнали за задушливи и/или неприятни миризми в гр. Луковит, от площадката на предприятието. “Полихим-СС” ЕООД е оценено като обект с висок риск по фактор “отпадъци” в качеството му на лице, оползотворяващо голямо количество опасни отпадъци.

8. “Феникс инверс” ООД, гр. Ловеч – т.2.5.а) от Приложение № 4 на ЗООС.

“Полихим-СС” ЕООД е оценено като обект с висок риск по фактор “отпадъци” в качеството му на лице, събиращо и оползотворяващо голямо количество неопасни отпадъци.

В изпълнение на изискванията на Глава 7, Раздел I на ЗООС на територията на Плевенска и Ловешка област има 3 бр. обекти с класификация висок рисков потенциал с издадени разрешителни за експлоатация по чл.104, ал.1 от ЗООС от Министъра на околната среда и водите и 7 бр. обекти с класификация нисък рисков потенциал по чл.107 от ЗООС.

Съгласно годишен план за контролна дейност през 2015 г., утвърден от Министъра на околната среда и водите, комисията по чл. 157а от ЗООС ще извърши проверки на 5 бр. инсталации (обектите са представени в справка 8.1 от плана за 2015 г.).

Броят на предвидените проверки в обектите с нисък и висок рисков потенциал е определен въз основа на анализ на рисковете по отношение на въздействието на опасни химикали върху околната среда и човешкото здраве. Анализът е извършен на база на следните критерии – съхранение на големи количества опасни химични вещества с категория на опасност, процеси и сложност на инсталациите, изпълнение на условията в

разрешителните, класификация на обекта по рисков потенциал, прилагането на системата за управление на мерките за безопасност, ниво на съответствие, получени сигнали/жалби, възникнали аварийни ситуации и др.

Въз основа на оценка по горепосочените критерии, с “висок” риск са определени следните 4 бр. обекти, включени в годишен план за контролна дейност през 2015 г. на комисията по чл. 157а от ЗООС:

- Петролна база Плевен с оператор „Нафтекс Петрол” ЕООД – нормативно изискване за ежегоден контрол, съхранение на големи количества опасни химични вещества с категория на опасност „лесно запалими”, сложност на процесите в петролната база, контрол по прилагането на системата за управление на мерките за безопасност, дадени предписания, занижена ангажираност от страна на оператора. Операторът е уведомил РИОСВ Плевен (вх. № 5226/01.10.2014 г.) за предприети действия по затваряне на петролна база Плевен, считано от 10.09.2014 г. да не се извършват доставки, съхранение и търговия с нефтопродукти.
- Метекно България АД с оператор „Метекно България” АД, гр. Плевен - съхранение на големи количества опасни химични вещества с категория на опасност „изключително запалими и токсични”, сложност на процесите в предприятието, близост до други рискови обекти и жп, получен сигнал за възникнала през 2013 г. аварийна ситуация в обекта, изменен доклад за политиката за предотвратяване на големи аварии, контрол по прилагането на системата за управление на мерките за безопасност, дадени предписания.
- Газохранилище - Литекс, гр. Ловеч с оператор „Литекс” АД, гр. Ловеч - съхранение на големи количества опасни химични вещества с категория на опасност „изключително запалим”, сложност на процесите в предприятието, извършена оценка на риска от голяма авария, близост до други обекти, контрол по прилагането на системата за управление на мерките за безопасност, дадени предписания, занижена ангажираност от страна на оператора;
- Петролна база – Плевен на „Бент Ойл” АД, гр. София - съхранение на големи количества опасни химични вещества с категория на опасност „лесно запалими”, сложност на процесите в петролната база, извършена оценка на риска от голяма авария, брой и вид на допуснатите предписания, близост до други обекти, контрол по прилагането на системата за управление на мерките за безопасност.

Въз основа на оценка по горепосочените критерии, със “нисък” риск е определен 1 бр. обект, включен в годишен план за контролна дейност на комисията по чл. 157а от ЗООС през 2015 г.:

- „Рафинерия Плама” АД, площадка гр. Плевен – обектът не е в експлоатация, не се съхраняват опасни химични вещества, проверяван е през 2013 г. и плановата проверка е определена съгласно честотата на извършване (през 2 год.)

В т.2.3.4. Регистър на СЕВЕЗО обекти от плана е представена оценка на риска на обектите, с издадени разрешителни за експлоатация по чл.104, ал.1 от ЗООС и на обектите, с класификация нисък рисков потенциал по чл.107 от ЗООС, съответстващите им рискове и честотата на проверки.

2.3.2. Съответствие със законодателството

В резултат от провеждания през годините контрол, консултации с операторите, разяснителни и информационни кампании, както и налаганите глоби и санкции, може да се твърди, че почти всички оператори вече познават, прилагат и спазват изискванията на действащата нормативна уредба. Наблюдава се добро прилагане на всички подходящи

мерки за предотвратяване на замърсяване чрез прилагане на избраните НДНТ за всяка инсталация, обхващащи въздействието на дейността върху всички компоненти и фактори на околната среда. При осъществяване на контрол през 2014 г., основните несъответствия могат да се обобщят като неизпълнени условия, поставени в разрешителни или регистрационни документи, неспазени срокове за представяне на отчети, доклади, справки. Планът за 2015 г. е съобразен с изискванията на нормативната уредба по опазване на околната среда, като са включени както обекти, подлежащи на задължителен контрол, така и обекти, определени като приоритетни по компонент или фактор на околната среда за 2015 г.

РИОСВ – Плевен извършва контрол по условията на издадени от Министъра на околната среда и водите разрешителни по чл.104, ал.1 от ЗООС на обекти с класификация “висок рисков потенциал“ и на обекти с „нисък рисков потенциал“ по реда на глава седма, Раздел I на ЗООС. На територията на РИОСВ Плевен има 3 бр. обекти с издадени разрешителни по чл.104, ал.1 от ЗООС с класификация висок рисков потенциал и 7 бр. - с нисък рисков потенциал.

При осъществяването през 2014 г. на контрол на обектите с издадени разрешителни по чл. 104 от ЗООС и на тези с класификация нисък рисков потенциал по чл.107 от ЗООС, се установи спазване на въведените системи за управление на мерките за безопасност. В обектите са въведени и прилагат процедури за превантивен и коригиращ мониторинг, извършва се одит на ефективността и адекватността на системата за управление на мерките за безопасност във връзка с безопасната експлоатация на предприятията. Има установен напредък по отношение приваждане в съответствие с изискванията на действащото законодателство на контролираните обекти в част пожарна безопасност и условия на труд. През отчетния период, на територията на Плевенска и Ловешка област, няма регистрирани случаи на големи аварии с опасни вещества.

Планирането на проверките за 2015 г. е направено след системна оценка на риска въз основа на обобщен анализ на следните индикатори на въздействие – изпълнение на условията в разрешителните, прилагането на системата за управление на мерките за безопасност, ниво на съответствие, получени сигнали/жалби, възникнали аварийни ситуации, количество на химикалите, процеси в предприятията, АУАН, ПАМ и др.

Обектите, попадащи в обхвата на Глава седма, раздел I на ЗООС, съответстващите им рискове и честотата на проверки са представени в т.2.3.4. Регистър на СЕВЕЗО обекти.

Въз основа на направената оценка на риска е изготвен годишен план за контролната дейност на комисията по чл. 157а от ЗООС през 2015 г. Обектите, заложи за планов контрол са 5 бр. инсталации, представени в справка 8.1 към плана за 2015 г.

В утвърден от Министъра на околната среда и водите годишен план за контролна дейност на комисията по чл. 157а от ЗООС за 2015 г. не се планират проверки на следните обекти на територията на РИОСВ Плевен:

1. Складова база за втечен газ пропан-бутан, с. Ясен с оператор “Газтрейд Плевен” ООД, гр. Плевен с издадено разрешително за експлоатация № 45/2007 г. - предприятие с висок рисков потенциал;

2. “АЕЦ Белене”, гр. Белене с оператор “НЕК” ЕАД, гр. София с издадено разрешително за изграждане и експлоатация №161/2011 г. - предприятие с висок рисков потенциал;

3. “Петролна база Сомовит” с оператор “Нафтекс Петрол” ЕООД, гр. Варна - предприятие с нисък рисков потенциал;

4. “Петролна база Левски” с оператор “Литекс” АД, гр. Ловеч - предприятие с нисък рисков потенциал;

5. Газохранилище на “Бета индъстрис корп.” АД, гр. Червен бряг - предприятие с нисък рисков потенциал

Приоритетно за контрол през 2015 г. ще бъде спазването на изискванията на Регламент REACH относно:

- Контрол на регистрациите с фокус към вносителите, изключителни представители и регистранти са намален тонаж (2018 г.);
- Контрол на потребителите надолу по веригата за изпълнение на сценариите за експозиция в разширените информационни листове за безопасност- чеклист на ЕСНА;
- Пилотен проект за разрешаване - подбор на РИОСВ за контрол на вещество, предмет на разрешаване;
- Контрол на вещества, предмет на ограничаване съгласно приложение XVII на REACH, придружени с аналитични изпитвания от лаборатории в страната (кадмий и неговите съединения, азоцветители и азобагрила)

Освен това, като високо рискови се определят обектите, които произвеждат и/или съхраняват големи количества химикали. Приоритетно се залагат тези фирми на територията на РИОСВ Плевен, които подлежат на контрол съгласно изискванията на Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси.

2.3.3. Регистър на инсталации и дейности с издадени КР

План-списък на инсталациите с издадени комплексни разрешителни

Територия: области Плевенска и Ловешка

№ по ред	наименование на фирмата седалище и адрес на управление	наименование на обект, населено място, дейност	№ на комплексно разрешително	системна оценка на риска за околната среда							риск			честота на проверка		забележка
				въздух	шум	води	отпадъци	почви	химикали	условия в КР	висок	среден	нисък	2015	веднъж на 3 години	
1	“Рафинерия Плама” АД, гр.Кърджали,ул"Републиканска"№46	“Рафинерия Плама” АД, гр.Плевен,Рафинерия за минерални масла и газове	КР №21 /2004г.	3	3	2	2	3	3	3		х		1	х	Инсталацията не работи
2	”Топлофикация Плевен” ЕАД, Източна индустриална зона № 128, гр. Плевен	“Топлофикация – Плевен” ЕАД, гр. Плевен, Горивна инсталация с номинална топлинна мощност 466 MW	КР №35- Н0 /2007г.	1	2	3	2		2	1	х			1		
3	“Елмаз” ООД, с. Баховица, обл. Ловеч	“Елмаз” ООД, с. Баховица, обл. Ловеч, Инсталация за изработване на керамични продукти - тухли	КР №62 /2005г.	3	3	3	3			3			х	1	х	Инсталацията не работи
4	“Винербергер” ЕООД,гр. София, ул “Св. Пимен Зографски”, № 4,Бизнес сграда 2, ет. 2, офис 1	“Винербергер” ЕООД, гр. Луковит,област Ловеч, Инсталация за изработване на керамични изделия - тухли	КР №83- Н1/2008г	2	2	3	3		3	2			х			
5	“Тера” АД, гр.Червен бряг,бул. „Европа“№2	“Тера” АД, гр.Ч. бряг, обл. Плевен, Индустриална зона, Инсталация за изработване на керамични изделия чрез изпичане (тухли)	КР №87 /2005г.	2	2	2	2		3	2		х		1		
6	“Златна Панега Цимент” АД, с.Зл.Панега , обл. Ловеч .	“Златна Панега Цимент” АД, с.Златна Панега, ул. “Шипка” №2, общ. Ябланица, обл. Ловеч, Инсталация за производство на	КР №76 /2005г	1	2	2	1	1	2	1	х			1		

		циментов клинкер															
7	“Рубин Инвест” АД, Западна индустриална зона, гр. Плевен	“Рубин Инвест” АД, Западна индустриална зона, гр. Плевен, област Плевен, Инсталация за производство на амбалажно стъкло	КР №127 /2006г	1	2	3	1		2	1	x			1			
8	“Старткерамик” ООД област Велико Търново, община Павликени с. Михалци, ул. Четиридесет и седма № 7	“Старткерамик” ООД, с. Александрово, обл.Ловеч, Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане - тухли	КР №132 /2006г.	3	3	3	2			2			x	1			
9	”Пилигрим 67” ЕООД, област Плевен, община Долна Митрополия с. Горна Митрополия	”Пилигрим 67” ЕООД, с.Г.Митрополия, обл. Плевен, Инсталация за интензивно отглеждане на птици	КР №174-Н0/2007г	3	3	3	3	2		2			x	1			
10	Екарисаж в гр. Угърчин, Национална Ветеринарномедицинска Служба(НВМС), гр. София, бул. „П. Славейков” № 15-А	Екарисаж в гр. Угърчин, общ. Угърчин, обл. Ловеч, Инсталация за преработка на животински странични продукти, предназначени за човешка консумация	КР№257-Н0/2008г.				3			3			x	1	x		Инсталацията не е изградена
11	“Сърпрайз” ООД, гр.Кнежа, ул. Иван Бонов – Витан 15, област Плевен	“Сърпрайз” ООД, гр. Плевен, Западна индустриална зона, обл.Плевен, Инсталация за производство на биодизел .	КР №232-Н0/2008г				3			3			x				

12	“Нора” АД, гр. Ловеч, ул. “Филип Тотю”, №3	“Нора” АД, гр. Ловеч, обл. Ловеч, Инсталация за производство на метилови естери	КР №354-Н0/2008г	3	3	3	3		3	3			x	1	x	Инсталацията не работи
13	„Хибриден център по свиневъдство“ АД, гр. Шумен, ул. „5-ти км.“ П.К. 168	„Хибриден център по свиневъдство“ АД, гр. Шумен, ул. „5-ти км.“ П.К. 168 площадка с. Дисевица, м. Орлето, общ. Плевен, обл. Плевен, Инсталация за интензивно отглеждане на свине	КР №306-Н0/2008г				2			2			x	1		Инсталацията е с нов собственик
14	“Българска Петролна Рафинерия” – ЕООД, гр. София, община Средец, ул. “Стефан Караджа” № 2	“Б П Р” ЕООД, с. Дисевица, местност “Вълова могила”, общ. Плевен, обл. Плевен, Рафинерия за атмосферна дестилация на нефт	КР №246-Н0/2008г	2	3	3	2	3	2	2			x			
15	“Трояинвест” ООД, гр. Троян, ул. “Захари Стоянов” № 7 ет. 1	“Трояинвест” ООД, землището на село Баховица, общ. Ловеч, обл. Ловеч, Инсталация за интензивно отглеждане на свине	КР №336-Н0/2008г	Дружествата са в производство по несъстоятелност									x	1	x	Инсталацията не работи
16	“Троямекс” ООД, с. Дълбок Дол, общ. Троян	“Троямекс” ООД, с. Дълбок Дол, общ. Троян, обл. Ловеч, Инсталация за интензивно отглеждане на свине	КР №323-Н0/2008г.													
17	“ВТПГ Консулт” ООД, гр. Велико Търново, бул. България № 25, офис 703	“ВТПГ Консулт” ООД, кер. ф-ка в с. Дерманци, общ. Луковит, обл. Ловеч, Инсталация за изработване на керамични продукти (тухли)	КР №276-Н0/2008г.	3	3	3	3			2			x		1	Инсталацията не работи
18	Регионално депо, Община Плевен, гр. Плевен, Площад „Възраждане”, № 2	Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Плевен, Долна Митрополия, Долни Дъбник, Пордим, Искър и Гулянци, гр. Плевен, обл. Плевен	КР №304-Н0/2008г				1			3			x	1	x	Инсталацията не е изградена

19	Регионално депо гр. Ловеч, Община Ловеч, ул. "Търговска" № 22,	Регионално депо гр. Ловеч, Община Ловеч, ул. "Търговска" № 22,	КР №282-Н0/2008г	3	3	3	1	2		2	x			1		
20	Регионално депо гр.Троян,Община Троян,пл. "Възраждане" №1	Регионално депо гр.Троян Община Троян, пл. "Възраждане" № 1, гр. Троян,обл. Ловеч,Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Троян и Априлци	КР№265-Н0/2008г.	3	3	1	1			2	x			1		
21	"Славяна" АД,гр.Славяново,общ.Плевен	"Славяна"АД,гр.Славяново, общ.Плевен, обл.Плевен, Инсталация за интензивно отглеждане на птици	КР№140-Н1/2009г.	3	3	3	3	3		2			x	1		Инсталацията не работи
22	"Стар 7" ООД,гр. Плевен, ул. "Иван Вазов" № 4, ет.3Лайв Хаус ООД , гр. София – нов собственик	"Стар 7" ООД, площадка гр.Пордим,общ.Пордим, обл.Плевен, Химическа инсталация за производство на основни органични химически вещества (биодизел)	КР№104-Н1/2010г.	2	3	3	3	3	3	2			x	1		Инсталацията е с нов собствен ик
23	"Джи Еф Еф "АД, Никопол,Индустриална зона,гр. Никопол	"Джи Еф Еф "АД,гр. Никопол,общ. Никопол, обл. Плевен, Промислена инсталация за производство на хартия	КР№430-Н1/2014г.	1	2	1	1		3	1	x			1		Инсталацията не работи
24	"Феникс инверс" ООД, гр. Ловеч, бул. Освобождение" № 10, площадка № 1, ПИ идентификатор 43952.519.203, гр. Ловеч	"Феникс инверс" ООД,площадка № 1,гр. Ловеч, общ.Ловеч,обл.Ловеч, Инсталация за производство на алуминиеви сплави на блокчета от алуминиеви отпадъци (скрап)	КР№439-Н0/2012г.	2	2	3	1		3	1	x			1		
25	"Полихим - СС" ЕООД,гр. София, 1616, ул. „Подграмада“ № 11т	"Полихим - СС" ЕООД,площадка гр. Луковит,Северозападна промишлена зона, ул. „Възраждане“ №139, Инсталация за регенериране на отработени масла в количество над 10 тона/деноношие	КР№440-Н0/2012г.	1	2	2	1		2	1	x			1		

26	"Петокладенци"ЕООД, гр.Стара Загора,6000, ул. „Христина Морфова“ № 2;ет.4, ап.10	"Петокладенци"ЕООД, гр.Стара Загора,6000, ул. „Христина Морфова“ № 2;ет.4, ап.10, Инсталация за отглеждане на птици (бройлери)	КР№444- Н0/2012г.			3	3	3		2		x		1		Инсталац ията е с нов собствен ик
27	“Регионална система за управление на отпадъците в регион Левски (Никопол)”	“Регионална система за управление на отпадъците в регион Левски (Никопол)”,Община Никопол 5940 гр. Никопол, ул. ”Ал. Стамболийски” № 5	КР № 500- Н0/2014 г.	3	3	2	1			3			x	1		Инсталац ията не е изградена

2.3.4. Регистър на СЕВЕЗО обекти

Оценка на риска на обектите на територията на Плевенска и Ловешка област, попадащи в обхвата на Глава седма, Раздел I на ЗООС - с издадени разрешителни по чл.104 от ЗООС и обекти с нисък рисков потенциал

№	Наименование на обекта	Номер на разрешителното	Класификация на обекта		Индикатори на риска (съхранение на големи количества ОХВ -1, сложност на инсталациите -2, изпълнение на условията-3, съответствие на СУМБ- 4, предписания -5, получени сигнали/жалби -6, възникнали ав.ситуации -7, АУАН-8, ПАМ-9	Риск	Честота на проверки	Извършени проверки	Месец на планирана проверка 2015	Забележка
			Висок	Нисък						
1	Петролна база – Плевен на “Нафтекс Петрол” ЕООД	Решение №01-15/2010г.	x		1,2,3,4,5,8	висок	веднъж годишно	17.04.2013 15.04.2014	април	Операторът информира РИОСВ за прекратяване на дейността
2	“Газохранилище - Литекс” на Литекс” АД, гр. Ловеч	отменено		x	1,2,4,5	висок	веднъж годишно	10.04.2013 10.04.2014	април	
3	Петролна база Плевен на “Бент ойл” АД, гр. София	отменено		x	1,2,4,5	висок	веднъж годишно	13.11.2013 21.10.2014	октомври	
4	“Метекно България” АД, гр. Плевен	отменено		x	1,2, 4, 5,6,7	висок	веднъж годишно	29.05.2013 20.05.2014	май	
5	Петролна база Левски, гр.	отменено		x	5	среден	веднъж на	27.05.2014	Не се	Ще се провери

	Левски на "Литекс" АД						две години		планира	през 2016г.
6	"Рафинерия Плама" АД, гр. Пловдив	отменено		x	5,9	нисък	веднъж на две години	16.10.2013	октомври	
7	Петролна база – Сомовит на "Нафтекс Петрол" ЕООД	отменено		x	-	нисък	веднъж на две години	16.03.2012	Не се планира	Не се извършва дейност
8	"Бета индъстрис корп." АД, газохранилище	отменено		x	-	нисък	не се планира	08.05.2013	Не се планира	Приложена ПАМ - резервоарите са временно изведени от експлоатация и "БЕТА" АД (собственик) не планира осъществяване на съхранение на вещества в количества, определени в Приложение №3 към чл. 103, ал. 1 на ЗООС.
9	"Газтрейд Плевен" ООД, газохранилище	№ 45/2007г.	x		-	нисък	не се планира	-	Не се планира	Складовата база не е изградена
10	"АЕЦ Белене", гр. Белене	№ 161/2011г	x		-	нисък	не се планира	-	Не се планира	Складовата база не е изградена

3. Изпълнение на плана за преходната (2014) година.

3.1. Цели, които е трябвало да постигнем

При отчитане на дейността за 2013 г., са набелязани следните насоки за подобряване работата на РИОСВ – Плевен през 2014 г.:

- Запазване на комплексния подход при осъществяване на контролната дейност;
- Своевременно извършване на последващ контрол за проследяване изпълнението на дадените предписания от страна на експертите. Засилване на контрола върху изпълнението на предписанията и от страна на вътрешните одитори, проверяващи контролната дейност на експертите;
- Подобряване седмичното и месечно планиране и отчитане на дейността на инспекцията;
- Периодични обучения на експертите във връзка с допуснати пропуски и промени в нормативната уредба;
- Подобряване на работата с общините във връзка с изпълнение на общинските програми за опазване на околната среда;
- Подобряване информираността на оператори, общини и граждани и осъществяване на обратна връзка с тях, най-вече чрез web страницата на инспекцията, организиране на работни срещи, семинари, консултации и други.

3.2. Входни, изходни данни и резултат

Приоритет в дейността на РИОСВ Плевен през 2014 г. отново беше комплексния подход при осъществяване на контролната дейност. Комплексните проверки по всички компоненти и фактори на околната среда са приоритетни, тъй като представят цялостната картина за екологичното състояние на обекта и съкращават човешките и финансовите разходи на РИОСВ. През 2014 г. са планирани и извършени комплексни проверки на 17 броя обекти с комплексни разрешителни, 85 бр. - по решения по ОВОС и становища по ЕО и 100 бр. комплексни проверки, от които 15 бр. - извънредни. През 2014 г. в РИОСВ Плевен стартира комплексния подход за контрол на площадките по чл.38, ал.1 от Закона за управление на отпадъците. Извършиха се 6 бр. комплексни проверки на лица, чиято дейност попада в обхвата на чл.38, ал.1 от ЗУО за съответствието им със Закона за управление на отпадъците и Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети (ЗОПОЕЩ). На операторите бяха дадени предписания за изготвяне на собствена оценка по ЗОПОЕЩ. Предвиждаме в рамките на няколко години, съобразно човешкия и финансов ресурс на РИОСВ Плевен, всички площадки по чл.38, ал.1 от ЗУО да бъдат проверени по нормативните актове по опазване на околната среда.

В плана за контролна дейност на РИОСВ – Плевен през 2014 г. е заложено извършването на планови проверки на 727 обекта за осъществяване на превантивен, текущ и последващ контрол по опазване на компонентите на околната среда и факторите, които им въздействат. В края на 2014 г. е отчетено извършването на 832 бр. планови проверки на 727 обекта, което представлява 100 % изпълнение на плана.

През отчетния период са извършени и 398 бр. извънредни проверки. Общият брой на извършените през 2014 г. проверки е 1231 бр. на 997 бр. обекти.

Извънредните проверки се осъществяват във връзка с постъпили жалби, сигнали, заповеди на Министъра на околната среда и водите, на Областни управители, допълнително поставени задачи от МОСВ, държавни приемателни комисии на нови обекти.

Извънпланови проверки са и провеждането на последващ контрол по изпълнение на дадените предписания. Извънредните проверки, свързани с аварийни ситуации за замърсяване на компонентите на околната среда и за предотвратяване на риска от големи аварии, се осъществяват незабавно или в максимално кратък срок след получаване на сигнала, при необходимост съвместно с представители на Регионална лаборатория – Плевен към ИАОС-София.

В настоящия план 2015 г. се взема предвид и провеждането на последващ контрол по изпълнение на дадени предписания и по приложени ПАМ. Обектите, приети през 2014 г. и подлежащи на контрол по екологичното законодателство, са вписани в “Регистъра на всички обекти, подлежащи на контрол и проверки от РИОСВ” и в “Списъка на планираните обекти за контрол през 2015 г.” Аналогично, са вписани и обекти, с издадени решения и разрешения, изпълнението на условията на които подлежи на контрол и тези, подлежащи на последващ контрол.

През 2014 г. в РИОСВ Плевен са постъпили 12 бр. жалби и 120 бр. сигнали. От тях 63 бр. сигнали и 3 бр. жалби са основателни, 29 бр. сигнали и 4 бр. жалби са препратени по компетентност, 28 бр. сигнали и 5 бр. жалби са неоснователни.

През 2014 г. са преобладавали сигнали и жалби относно разораване на имоти в Натура 2000 зони, за незаконна сеч, нерегламентирано разкомплектоване на МПС, наличие на локални замърсявания с отпадъци, разпространяване на неприятни миризми и заустване на отпадни води в реки. За всички сигнали и жалби са предприети съответните действия в срок – проверка на място, отговор до подателя, препращане по компетентност. При необходимост е търсено съдействие от други институция за участие в съвместни проверки или предоставяне на информация.

Разпределението на проверките за 2014 г. по компоненти и фактори, е дадено в таблица 1, както следва:

Таблица 1. Изпълнение на плана за контролна дейност през 2014 г.

№	Извършени проверки	План за 2014 г.	Изпълнение план 2014 г.	Извънредни проверки 2014 г.
1	Комплексни разрешителни	17	17	4
2	Разрешителни по чл. 104 ЗООС	5	5	1
3	Въздух	158	158*	49*
4	Води	84	84*	58*
5	Земи и почви	39	39	14
6	Управление на отпадъците	411	411*	134
7	Химикали	45	45*	4*
8	Шум	13	13*	2*

№	Извършени проверки	План за 2014 г.	Изпълнение план 2014 г.	Извънредни проверки 2014 г.
9	Биологично разнообразие	28	28	51
10	Защитени територии	7	7	16
11	Защитени зони	18	18	22
12	ЗЛР	16	16	16
13	Комплексни проверки по ОВОС и ЕО	85	87***	13
14	Екологична отговорност по ЗОПОЕЦ	11	11	2
15	ГМО	4	4	0
16	Комплексни проверки по КД	82	82**	15

*В броя извършени проверки по направления са включени и участията на експертите в комплексни проверки.

** Извършени са общо 100 бр. комплексни проверки по повече от един компонент или фактор на околната среда, от тях 82 са планирани като комплексни, 3 бр. планови индивидуални проверки са трансформирани в комплексни поради настъпила необходимост да бъдат проверени по повече от 1 компонент или фактор на околната среда, 15 бр. са извънредни.

*** Проверките (на място и по документи) са на общо 60 обекта, в т.ч. 52 решения по ОВОС и решения за преценяване на необходимостта от ОВОС и 8 становища по ЕО и решения за преценяване на необходимостта от ЕО, издадени от МОСВ и РИОСВ. На 2 от обектите в плана (Решение № ПН 3-3/2009 г. и Решение № ПН 4-4/2009 г.), за изясняване етапа на ИП, допълнително е проведен контрол по документи. Направени са проверки на всичките заложи в плана 60 обекта с решения по ОВОС/становища по ЕО.

3.3. Оценка

През 2014 г. се засили комплексния подход при извършване на проверките на обектите по два или повече компоненти и фактори на околната среда, в т.ч с включване на площадките по чл.38, ал.1 от Закона за управление на отпадъците за контрол и по други закони и наредби от екологичното законодателство. В превантивната дейност, съобразно оценката на риска, преобладаващи са проверките по документи (57 – по документи, 30 – на място). Запази се тенденцията, започнала през 2013 г. за увеличаване броя на постъпилите жалби и сигнали, искането от други контролни органи за извършването на съвместни проверки, което наложи извършването на голям брой извънредни проверки. Завишеният брой извършени извънредни проверки през 2014 г., доведе до корекция на вече направения график за извършване на плановите проверки и затрудни изпълнението на плана. Вследствие на добрата организация на експертите и координация с другите институции, се изпълни 100 % от заложенения план 2014 г.

С оглед на изпълнението на поставените задачи за предходната година, може да се даде добра оценка за изпълнението на плана и ефективно прилагане на екологичното законодателството по компонентите и факторите на околна среда.

Планът за контролната дейност на инспекцията през 2015 г. е съобразен с гореизложената оценка, изхождайки от промените в законодателството и тенденцията за завишаване на броя постъпващи жалби и сигнали и необходимостта от извършване на проверки съвместно със служителите на МВР и др., респективно необходимостта от извършване на голям обем извънредни проверки.

4. Планирано изпълнение за годината

През 2015 г. планираме извършването на проверки общо на 667 обекта за осъществяване на превантивен, текущ и последващ контрол, във връзка с действащата нормативна уредба по опазване на околната среда.

Разпределението на проверките по дейности и направления за контрол, в това число по компоненти на околната среда и фактори, които им въздействат, е дадено в Таблица 2. “Списък на планираните обекти за контрол през 2015 година”.

4.1. Приоритети

Приоритетни за проверка през 2015 г. ще бъдат:

- обекти с комплексни разрешителни;
- обекти, подлежащи на комплексни проверки по два или повече компоненти или фактори на околната среда;
- обекти, формиращи отпадъчни води по Заповед № РД-930/05.12.2014 г. на МОСВ;
- обекти с разрешителни по чл.104 от ЗООС и с нисък рисков потенциал;
- обекти, от които се очакват вредни изменения върху почвата в следствие от химическо замърсяване на почвата или замърсяването ѝ с пресен торов отпад;
- землища на територията на 2 общини за предотвратяване на вредни изменения върху почвата като физическа деградация – последици от изгаряне на стърнища и растителни остатъци съгласно разпоредбите на ЗООС;
- защитени територии и зони;
- обекти с решения по ОВОС и становища по ЕО;
- обекти, попадащи в нови нормативни изисквания;
- обекти, в които през 2014 г. са констатирани несъответствия с действащото екологично законодателство, както и проверки на обекти, които не са проверявани през предходните 2 – 3 години.

Определяните от РИОСВ - Плевен приоритети за контролна дейност през 2015 г. се извърши след направен систематичен анализ на риска и съобразно нормативните изисквания за извършване на контрол. Обектите, инсталациите и/или дейностите, са групирани в три нива на риска - с „висок риск”, със „среден риск” и с „нисък риск”, посочени в sheet “Списък на обектите” в таблица 1-Registri_2015.xls.

Обектите са класифицирани въз основа на двата основни критерия за риск: въздействие върху компонентите и факторите на околната среда и предприетите мерки и дейности от операторите за намаляване на въздействието върху човешкото здраве и околната среда от дейността на обектите (съответствие със законодателството).

След обсъждане и систематичен анализ на риска на експертно ниво, е изготвена обща оценка за всеки контролиран обект на територията на Плевенска и Ловешка област, в следствие на което е изготвен оптимален план за контролна дейност през 2015 г. като по фактори и компоненти е отчетено следното:

- Контрол върху неподвижни източници на емисии на замърсители в атмосферния въздух, за постигане спазване на нормите за допустими емисии

Изготвена е обобщена оценка на риска на всички обекти, подлежащи на контрол по компонент "въздух". С висока оценка на риска и планирани за ежегодна проверка, са оценени 21 бр. обекти, в т. число: обекти с комплексно разрешително, асфалтобази, обекти в обхвата на Наредба №7/2003 г. и обекти в обхвата на Програмата за мониторинг по Наредбата по чл. 11а от ЗЧАВ. От обектите със среден риск – за контрол веднъж на 2 календарни години, за проверка през 2015 г. са планирани 40 бр. обекти.

- Контрол върху обекти с употреба на вещества, нарушаващи озоновия слой и флуорирани парникови газове;
- Анализ и оценка на качеството на атмосферния въздух (КАВ), в районите, в които е нарушено – Община Плевен Ловеч, Никопол и Троян (за показател ФПЧ₁₀); запазване на КАВ в останалите райони;
- Анализ на изпълнението на мерките, заложи в действащите общински програми за подобряване на КАВ, както и оценка на предложените мерки в разработваните нови/актуализирани общински програми;
- Контрол върху промишлени източници на шум в околната среда, с цел спазване на определените гранични стойности за нива на шум по границите на източниците и в местата на въздействие.

Актуализирана е оценката на риска на всички промишлени източници на шум, подлежащи на контрол. Средна оценка на риска - за контрол веднъж на 2 календарни години, е дадена на 24 бр. обекти, в т. число: предприятия, разположени много близо до жилищни зони; обекти, срещу дейността на които е имало сигнали и жалби; обекти с комплексни разрешителни, обекти с голяма обща звукова мощност. Останалите промишлени източници на шум са оценени като ниско рискови.

- Контрол на обекти, формиращи отпадъчни води и заустващи във водни обекти
- Изготвена е оценка на риска за всички обекти, които формират и заустват отпадъчни води в повърхностни водни обекти. Критериите, по които е направена оценката са: място на заустване, количество зауствани води, замърсяващи вещества, наличие на разрешително за заустване, резултати от мониторинг, постъпили сигнали, наложени санкции и др. На основание Заповед № РД-821/30.10.2012 г. на Министъра на околната среда и водите са определени 28 бр. обекти за контрол през 2015 г. Обектите са включени в Информационна система за разрешителни и мониторинг при управление на водите, като 9 броя подлежат на контрол един път годишно, 19 броя – два пъти годишно. Списъкът на обектите е утвърден със Заповед №РД-930/05.12.2014 г. на МОСВ. През 2015 г. по компонент „води“ ще бъдат проверени още 25 бр. обекти в среден риск и 18 бр. обекти с оценка нисък риск. В плана за контролната дейност по компонент „води“ са включени общо 85 бр. обекти, в т. число 16 бр. обекти с комплексно разрешително.

- Контрол по опазване на почвите от замърсяване
- По компонент почви е извършена обобщена оценка на риска на всички обекти, подлежащи на контрол по компонент почви. Ще се извърши контрол на следните обекти:
- 8 обекта (централизиранни складове и площадки с Б-Б кубове) за съхранение на негодни и излезли от употреба продукти за растителна защита с цел недопускане на замърсяване на

почвите с ПРЗ, както и във връзка с изпълнение на програмата по почвен мониторинг – III ниво - локални почвени замърсявания (висок риск)

- последващ контрол на един недействащ сондаж за добив на природен газ, за който през 2014 г. имаше сигнал за фонтаниране, който е оценен като високорисков;

- 5 обекта за добив на нефт и газ ще бъдат контролирани във връзка с опазване на почвите от евентуално замърсяване с нефт и/или газ (среден риск);

- 7 животновъдни обекти за отглеждане на говеда ще бъдат проверени във връзка със правилното съхранение на формирания торов отпад съгласно добрите земеделски практики с цел недопускане замърсяване на почвата с пресен торов отпад, като обектите са взети от регистър на фермите за производство на краве мляко -I група, публикуван на страницата на Министерството на земеделието и храните (нисък риск);

- землищата на територията на 2 общини ще бъдат проконтролирани с цел предотвратяване на вредни изменения върху почвата в следствие от изгаряне на стърнища и растителни остатъци съгласно разпоредбите на ЗООС (чл. 40 във връзка с § 1, т. 16, т. в от ДР) (среден риск), за които през 2014 г. имаше сигнали и са съставени АУАН-и;

Взети са предвид нормативните изисквания за извършване на контрол и са определени следните приоритети:

- Контрол върху дейности, водещи до химическо замърсяване на почвата и до замърсяване на почвата с пресен торов отпад;

- Контрол по предотвратяване на вредни изменения върху почвата като физическа деградация – последици от изгаряне на стърнища и растителни остатъци съгласно разпоредбите на ЗООС.

• Основен критерий за оценка на риска на обектите по фактор Отпадъци е количеството генерирани производствени и опасни отпадъци. Предвид на това, че с влизане в сила на *Наредба № 1 за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри*, операторите не докладват годишните количества генерирани и третиранни отпадъци в РИОСВ, с писмо изх. № 6735/18.12.2014 г. е изискана информация от ИАОС за генерираните отпадъци от лица, извършващи дейности на територията на РИОСВ Плевен през последната докладвана година - 2013. На база получената информация от ИАОС и наличната в инспекцията база данни за издадени разрешителни и регистрационни документи, постъпили жалби и сигнали, съставени актове за установяване на административно нарушение и др., е изготвена обобщена оценка на риска на обектите по фактор отпадъци. С “висок” риск са определени оператори, които генерират над 50 т/г. опасни отпадъци и/или над 1000 т/г. неопасни. За ежегоден контрол, в годишния план са включени и лица с издадени разрешения по чл.67 от Закона за управление на отпадъците, със съставени АУАН и др. – 206 бр. Със “среден” риск са определени оператори, които генерират между 5 и 50 т/г. опасни отпадъци и/или от 100 до 1000 т/г. неопасни. На контрол през 2-3 години подлежат и лица с издадени регистрационни документи, с издавани по-голям брой предписания и др. – 60 бр. При генериране на опасни отпадъци в количество до 5 т/г. и/или на неопасни – до 100 т/г. обектите са определени като попадащи в категория с “нисък” риск, подлежащи на контрол през интервал над 3 години – 84 бр.. На база направената оценка, са определени следните приоритети за контрол през 2015 г.:

- Контрол по спазване условията в издадени документи по чл.35 от ЗУО;

- Контрол за екологосъобразна експлоатация на съществуващите депа за битови и други не опасни отпадъци, в т.ч. изпълнение изискванията на Закон за управление на отпадъците, касаещи акумулирането и разходването на средства за рекултивация на старите депа и изграждането на нови инсталации за предварително третиране на отпадъци;

- Контрол по наредбите, касаещи третирането на масово разпространени отпадъци;

- Контрол по изпълнение задълженията на юридическите лица, свързани с разделното събиране на отпадъци, включително биоотпадъци;
 - Контрол по прилагане на Наредбата за биоотпадъци и управление на биоотпадъци;
 - Контрол по управление на утайки от пречистване на отпадъчни води;
 - Контрол на лица, задължени по Наредбата за реда и размера за заплащане на продуктова такса;
 - Контрол по чл.12 от Закон за управление на отпадъците, касаещ чистотата на пътната мрежа.
- Контрол на опасните химични вещества и на риска от големи аварии
Изготвена е обобщена оценка на риска на обектите, подлежащи на контрол по фактор опасни химични вещества и контрол на риска от големи аварии. С висок и среден риск са определени и планирани за проверка общо 55 бр. обекти. Като високо рискови са оценени обектите, които произвеждат и/или съхраняват голямо количество химикали, вида и категорията на опасност на веществата, сложността на процесите в предприятията, класификация на обектите по чл.103 от ЗООС, дадените предписания, постъпилите жалби/сигнали, занижената ангажираност на операторите. Със “среден” риск са определени оператори, при които се съхраняват малки количества химикали, спазват изисквания на екологично законодателство по химикали и предотвратяване на риска от големи аварии, нямат предписания. Определени като ниско рискови са 5 бр. обекти с класификация висок и нисък рисков потенциал по реда на Глава седма, Раздел I на ЗООС, поради което не е предвиден контрол през 2015 г. Взети са предвид нормативните изисквания за извършване на контрол и са определени следните приоритети:
 - Контрол по прилагане на Регламент REACH относно регистрациите от вносители, изключителни представители и регистранти са намален тонаж (2018 г.) и контрол на вещества, предмет на ограничаване съгласно приложение XVII на REACH, придружени с аналитични изпитвания от лаборатории в страната (кадмий и неговите съединения, азооцветители и азобагрила);
 - Осъществяване на контрол относно пускането на пазара, вноса/износа и употребата на УОЗ вещества;
 - Контрол по изпълнение на Политиката за предотвратяване на големи аварии и условията в издадени разрешителни по чл. 104, ал. 1 от ЗООС.

4.2. Цели

Опазване чистотата на атмосферния въздух:

- Достигане на общоевропейските норми за качество на атмосферния въздух (КАВ) на територията на РИОСВ – Плевен
 - Анализ на годишните отчети за изпълнението на актуализираните общински програми по чл. 27, ал. 1 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ) за Община Плевен и Община Никопол и изготвената програма за Община Ловеч;
 - Участие в Програмните съвети за управление на КАВ на Община Троян и Община Плевен, в рамките на компетенциите на РИОСВ при разработване/актуализиране на общинските програми;
 - Предоставяне на данни, информация и анализи относно КАВ, в рамките на компетенциите на РИОСВ, както и оценка на предложените от общините мерки в новите Планове за действие към програмите по чл. 27, ал. 1 от ЗЧАВ.
- Намаляване нивата на емисиите на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферния въздух от обекти и дейности с неподвижни източници

- Спазване от страна на операторите на нормите за допустими емисии по Наредба № 1 от 2005 г., по Наредба № 10 от 2003 г., по условията от издадените Комплексни разрешителни;
- Спазване на нормите за допустими емисии на ЛОС в резултат от употребата на разтворители по Наредба № 7 от 2003 г. и Наредба по чл. 11а от ЗЧАВ;
- Спазване на изискванията за ограничаване емисиите на ЛОС при съхранение, товарене или разтоварване и превоз на бензини, по Наредба № 16 от 1999 г.
- Прекратяване употребата на вещества, които нарушават озоновия слой и намаляване емисиите на флуорирани парникови газове
 - Осъществяване на контрол върху употребата на продукти и съоръжения, използващи, съдържащи или изработени от вещества, които нарушават озоновия слой и тяхното поетапно извеждане от експлоатация при стриктно спазване на Наредба за установяване на мерки по прилагане на Регламент № 1005/2009 г. относно вещества, които нарушават озоновия слой;
 - Недопускане използването на веществата, които са забранени за употреба;
 - Контрол на употребата на флуорирани парникови газове и контрол по прилагане на Регламент (ЕС) № 5017/2014 г. за флуоросъдържащи парникови газове (в сила от 01.01.2015 г. и отменящ Регламент № 842/2006 г. относно някои флуорирани парникови газове).

Опазване на водите:

- Установяване и контрол на източниците на замърсяване на водни обекти. Привеждане в съответствие с изискванията на Закона за водите относно издаване на разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води.
- Предотвратяване влошаването и подобряване състоянието на водите:
 - контрол на обектите, формиращи отпадъчни води за спазване на индивидуалните емисионни ограничения по показателите, определени в разрешителните за заустване;
 - изграждане на нови или реконструкция на неефективно работещи пречиствателни съоръжения за отпадъчни води;
 - контрол по спазване на техническата и експлоатационна изправност на ПСОВ.

Опазване на почвите:

- Устойчиво управление на земите и предотвратяване замърсяването и увреждането на почвата като основен компонент на околната среда чрез:
 - участие в комисиите по земята по чл.17, ал.1, т.1 от Закона за опазване на земеделските земи (ЗОЗЗ);
 - превантивен контрол относно видовете земеползване и опазване на компонент почви от увреждане чрез изготвяне на вътрешни становища по инвестиционни предложения;
 - извършване на проверки на място;
 - разяснителна дейност относно законодателството по опазване на компонент почви и задълженията на проверяваните лица по време на проверките.

Защитени територии и биологично разнообразие:

- Контролиране дейността на собствениците или ползвателите на земи, гори и водни площи, в обхвата на Националната екологична мрежа;
- Контрол на билкозаготвителни пунктове, складове за билки, хладилни бази, общини и ДГС в Плевенска и Ловешка област;

- Контрол на зоопаркове, зоомагазини, защитени растения, защитени животни, видове под режим, защитени дървета, колекция от видове, видове по чл. 90 от ЗБР;
- Контрол на опитни полета и помещения за работа с ГМО в контролирани условия;
- Сътрудничество с други компетентни органи, когато дейностите имат взаимосвързани или натрупани ефекти върху биологичното разнообразие или когато тяхната компетентност засяга един и същ обект или територия.

Управление на отпадъците:

- Контрол за защита на околната среда и човешкото здраве чрез предотвратяване или намаляване на вредното въздействие от образуването и управлението на отпадъците;
- Екологосъобразно обезвреждане на отпадъците:
 - Прилагане на нормативните изисквания за обезвреждане на отпадъци чрез депониране и налагане на адекватни санкции за операторите на депа, които нарушават изискванията за експлоатацията им;
 - Упражняване на контрол за поэтапното закриване и рекултивация на съществуващи депа, които не отговарят на нормативните изисквания;
 - Подобряване на контрола срещу изоставянето, нерегламентираното изхвърляне и изгаряне или друга форма на неконтролирано обезвреждане на отпадъците;
 - Поетапно намаляване на количествата биоотпадъци, предназначени за депониране.
- Нарастване количествата рециклирани и оползотворени отпадъци
 - Доизграждане на системите за разделно събиране на масово разпространени отпадъци на общинско и регионално ниво, с цел последващо увеличаване на дела на оползотворяването и рециклирането, като методи за управление на отпадъците.
- Контрол по третиране на отпадъците
 - Контрол върху спазване условията в издадени разрешения и регистрационни документи за дейности с отпадъци;
 - Контрол по изпълнение на мерките в програмите за управление на отпадъците на общини и своевременната им актуализация;
 - Контрол върху управлението на биоразградими отпадъци;
 - Контрол на производителите и вносителите на продукти, след употребата на които се образуват масово разпространени отпадъци, заплащащи продуктова такса;
 - Екологосъобразното обезвреждане на продукти за растителна защита с изтекъл срок на годност.

Контрол на опасните химични вещества и на риска от големи аварии:

- Ограничаване на въздействието на опасни химични вещества и смеси върху човешкото здраве и околната среда чрез:
 - Продължаване на контрола на регистрациите с фокус към вносители, изключителни представители и регистранти са намален тонаж (2018 г.)
 - Контрол на вещества, предмет на ограничаване съгласно приложение XVII на REACH, придружени с аналитични изпитвания от лаборатории в страната (кадмий и неговите съединения, азооцветители и азобагрила)
 - Недопускане на наличие на устойчиви органични замърсители (УОЗ) в смеси и изделия, които подлежат на забрани и ограничения;
 - Контрол на изпълнението на изискванията за нотифициране на Европейската агенция по химикали по Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, опаковането и етикетиранието на химични вещества и смеси (CLP);
 - Прилагане на Регламент (ЕО) № 648/2004 относно детергентите;

- Контрол върху спазване на реда и начина на съхранение на опасните химични вещества в складовете и организацията за съвместно съхранение на опасни химични вещества и смеси.
- Предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях чрез:
 - Контрол върху спазване от страна на операторите на политиката за предотвратяване на големи аварии и условията в издадени разрешителни по чл. 104, ал. 1 от ЗООС.

Контрол на шума в околната среда:

- Контрол върху промишлените източници на шум в околната среда, предимно чрез оценка на резултатите от провеждане на собствен мониторинг от предприятията, като част от системите им за управление на околната среда;
- Спазване на граничните стойности за нива на шум, в контролираните от РИОСВ Плевен промишлени обекти.

Информационна дейност:

- Подобряване на достъпа до информация и участие на обществеността в процеса на вземане на решения за околната среда;
- Повишаване на общественото съзнание, културата, образованието и формиране на нови модели на поведение на обществото, щадящи околната среда и съдействащи за устойчивото развитие.

4.3. Процедури за планови и извънпланови проверки

Прилагат се следните утвърдени със заповед на директора на РИОСВ Плевен документи:

- Процедура за реда и начина за извършване на контролна дейност от експерти на РИОСВ, актуализирана във вариант № 4;
- Вътрешни правила за работа с жалби и сигнали и нарушаване на екологичното законодателство, постъпили в РИОСВ Плевен, актуализирани във вариант № 4;
- Процедура за реда и начина за извършване на анализ на риска на обекти, подлежащи на контрол на територията на РИОСВ Плевен, изготвена във вариант № 1 на база указания на МОСВ;
- Вътрешни правила за организация и обща координация при установяване на административни нарушения на екологичното законодателство, налагане на административни наказания, обжалването и изпълнението им, изготвени във вариант № 1.

4.4. Процедури за сътрудничество и координация с други контролни органи

- Процедура за реда и начина за извършване на контролна дейност от експерти на РИОСВ, актуализирана във вариант № 4;
- Вътрешни правила за работа с жалби и сигнали и нарушаване на екологичното законодателство, постъпили в РИОСВ Плевен, актуализирани във вариант № 4;
- Указания за действия при възникване на аварийни ситуации, свързани със замърсяване на компонентите на околната среда, актуализирани във вариант № 2.

4.5. Процедури за преглед/актуализация на плана

В РИОСВ Плевен е въведен механизъм за ежемесечна проверка на извършените проверки и отчитане спазването на сроковете за последващ контрол съгласно Заповед № РД-0772/01.11.2012 г., актуализирана със Заповед № РД-0010/06.01.2015 г. на директора на РИОСВ Плевен, във връзка с ротация на експертите, извършващи вътрешния одит.

Отчитането на проверките се извършва в електронен регистър “Контрол на предписанията” и в “Месечна справка за контролната дейност в РИОСВ-Плевен за месец

.....”. Електронният регистър представлява екселски файл, в който се вписват извършените проверки и дадените предписания. Той предоставя възможност за проследимост на дадените предписания, като издава съобщение съобразно резултата от изпълнението им, съответно: „Изпълнено”, „Изпълнено след срока” и „Не е изпълнено”. Електронният регистър се намира в локалната мрежа на РИОСВ Плевен. На служителите на РИОСВ Плевен са зададени права за четене и попълване на информация само върху собствените им папки, съдържащи информацията от електронния регистър. Така се предотвратява вероятността за промяна на данни от неоторизирани лица. Регистърът подлежи на актуализация с цел неговото оптимизиране във всеки един момент, когато е необходимо.

В “Месечната справка за контролната дейност в РИОСВ-Плевен за месец” експертите вписват извършените през съответния месец планови и извънредни проверки. С цел проследимост на изпълнението на плана във всеки един момент, срещу съответния обект, подлежащ на планов контрол се вписва и номерът му от “Списъка на планираните обекти за контрол през г.”

Въведена е и практика в края на годината да се прави поименна проверка на извършените проверки, вписани в реда, по които са дадени в годишния план (сортирани по номера им от “Списъка на планираните обекти за контрол през г.”) и съответствието им с планираните.

В заповедта са разписани следните **задължения на експертите, извършващи контролна дейност:**

1. Експертите, извършващи контролна дейност, да водят електронен регистър “Контрол на предписанията”, като са длъжни:
 - 1.1. В срок до 3 работни дни от датата на проверката:
 - да вписват в регистъра номера и датата на констативния протокол, наименованието на проверявания обект, кратко описание на дадените предписания и срока за изпълнението им;
 - да сканират констативния протокол и да създадат хиперлинк към него в електронния регистър “Контрол на предписанията”;
 - да предадат оригиналния екземпляр на протокола в деловодството.
 - 1.2. Да проследяват изпълнението на дадените предписания и да отразяват в електронния регистър „Контрол на предписанията” резултатите от последващия контрол - дата на изпълнение, дата на последващ контрол (входящ документ, проверка и др.), документирание на изпълнението (сканирани и вмъкнати чрез хиперлинк входящ документ /протокол от последващ контрол), предприети действия (оценка на риска, заявка за проверка, удължаване на срока след мотивирана молба, съставяне на АУАН).
 - 1.3. Да поддържат и обновяват досиетата и електронните досиета на проверяваните обекти по реда, определен в “Процедура за реда и начина на извършване на контролна дейност от експерти на РИОСВ Плевен”. Всеки експерт, до когото е резолиран документ,

имащ отношение към обект, подлежащ на комплексна проверка, да го вписва в електронното досие и да създава хиперлинк към него.

Определени са експерти, които да осъществяват вътрешен одит по изпълнение на предписанията, дадени от експертите от РИОСВ-Плевен и да изготвят ежемесечна справка до директора до 4 число на следващия месец за предходния. **Задълженията на одиторите са:**

1. Да предоставят доклад до директора на РИОСВ-Плевен до 4-то число на следващия месец във връзка с изпълнението на дадените при извършване на контролната дейност предписания и отчитане на спазването на сроковете за последващ контрол. Вътрешният одит е за неизпълнени предписания към предходния месец и последващ контрол на предприетите действия от експертите за констатирани неизпълнения на предписания към определен отчетен период. Всеки одитор контролира точно определени направления, в които не е назначен.

2. Да попълнят таблица “Месечна справка за контролната дейност в РИОСВ-Плевен за месец” в колона “Регистър Контрол на предписанията”, като впишат за всеки експерт от направлението, което одитират: номер на констативния протокол (КП), брой КП, брой предписания.

Определен е експерт, който да преброи предадените в деловодството констативни протоколи от всеки експерт и да попълни таблица “Месечна справка за контролната дейност в РИОСВ-Плевен за месец” в колона “Предадени в деловодството”, като впише номер и брой на КП за всеки експерт, както и експерт, отговарящ за попълване на таблица “Месечна справка за контролната дейност в РИОСВ-Плевен за месец” в колона “Месечен отчет” (това е отчетът, който се изпраща в МОСВ, ККД), като впише номер и брой на КП за направлението, като по този начин се следи за поетапното изпълнение на плана за контролната дейност.

В края на всяка година констативните протоколи се предават в архива на инспекцията.