



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен



УТВЪРДИЛ:

ИСКРА МИХАИЛОВА

МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Съгласувано с:

ЧАВДАР ГЕОРГИЕВ

ЗАМЕСТНИК МИНИСТЪР

П Л А Н

за контролната дейност на РИОСВ - Плевен през 2014 г.

инж. Радослав Илиевски

Директор на РИОСВ Плевен

Съгласували:

Гая Христова

Директор на дирекция „ПОС“

Ваня Димитрова

Началник на отдел „ККД“

Съдържание

Текстова част (попълва се съгласно инструкцията за изготвяне на Годишен план за контролната дейност на РИОСВ)

1. Обхват на плана
 - 1.1. Период от време и географска област
 - 1.2. Задачи, компетенции и задължения на РИОСВ, включително организационна структура
 - 1.3. Национални политики, приоритети и 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 изпълнение
 - 2.3.2. Съответствие със законодателството
3. Изпълнение на плана за преходната година
 - 3.1. Цели, които е трябвало да постигнем
 - 3.2. Изходна информация и резултати
 - 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 координиране с други контролни органи
 - 4.5. Процедури за преглед/актуализация

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 2014 г.
2. 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. Контрол по предотвратяване на промишлено замърсяване
 - 2.7. Комплексни проверки

1. ОБХВАТ НА ПЛАНА

1.1. Период от време и географска област

Настоящият план обхваща периода от **01.01.2014 г. до 31.12.2014 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.*

РИОСВ – Плевен контролира географска територия с изключително разнообразен релеф. За Плевенска област е характерен хълмисто-равнинен, преминаващ в южните и югозападни части в изразен хълмист релеф, дълбоко разчленен от широки 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 и за изключително голямото разнообразие на ландшафта. Например горските ресурси в Плевенска област са незначителни (малки по площ) и без особено стопанско значение, но много на брой, мозаечно разпръснати сред обработваеми земи, което ги прави леснодостъпни. В Ловешка област, в Средна Стара планина и Предбалкана, преобладават широколистни едновидови и смесени гори от бук, дъб и др. с висококачествена дървесина. Горите имат важно екологично значение, като в последните години натискът върху тях се е увеличил значително, с оглед на тяхното стопанско и рекреационно значение.

На територията на РИОСВ – Плевен има **102 защитени територии**, обявени по смисъла на Закона за защитените територии, 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 (“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 Природен парк “Персина”, който е на територията на три общини: Никопол, Белене и Свищов (с обща площ 21762.2 ха). Обявяването му цели съхранение и възстановяване на крайдунавски влажни зони. Най-важният тип екосистеми в парка са заливаеми крайдунавски гори и вътрешни блата. За опазването на тези хабитати са обявени редица защитени територии (2 резервата и 1 поддържан резерват). Паркът включва островна група, обявена за важно Рамсарско място, което е най-голямото по площ в България – 6898 ха.

Защитени територии в Ловешка област 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.

В обхвата на РИОСВ – Плевен попадат общо **35 защитени зони** (33), в т.ч.:

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

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

В “Регистъра на всички обекти, подлежащи на контрол и проверки от РИОСВ Плевен” са вписани 1500 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.

Област Плевен и област Ловеч са в обхвата 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 и Ловеч. Общините работят по изготвяне на нови общински планове за развитие, като през 2013 г. има издадено решение за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка на общински план за развитие на Община Троян. Нови общи устройствени планове имат градовете Никопол и Белене. По искане на възложителя е прекратена процедурата по ЕО на Общ устройствен план на гр. Плевен. Дадени са указания по глава шеста от ЗООС и ЗБР, във връзка с представени задания за изготвяне на общи устройствени планове за териториите на общините: Троян, Летница, Левски, Угърчин и Гулянци.

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 и североизточно от жилищните зони, което означава че преобладаващите ветрове са извън границите на гр. Плевен и други населени места, което е пример за удачно устройствено планиране, макар и от 1968 г. основно проблемите с осигуряване качеството на атмосферния въздух в гр. Плевен (замърсяване с фини прахови частици) да произтичат от отоплението в битовия сектор и 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 повторемостта 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 силни турбуленции 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. Промислената 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.

Функциите, компетентността, 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.)

В рамките на действащата в страната нормативна уредба по опазване на околната среда, РИОСВ – Плевен има компетенции по отношение на:

1. опазване на въздуха, водите и почвите от замърсяване и увреждане;
2. предотвратяване и ограничаване на промишленото замърсяване;
3. екологосъобразно управление на отпадъците;
4. ограничаване на въздействието на опасни химични вещества и смеси върху човешкото здраве и околната среда и предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях;
5. предотвратяване на непосредствена заплаха за екологични щети и причинени екологични щети;
6. опазване на околната среда от въздействието на шума и други вредни физични фактори;
7. опазване на елементите на Националната екологична мрежа, биологичното разнообразие и генетично модифицирани организми, както и устойчивото използване на биологични ресурси;
8. подпомагане разработването на общински програми за опазване на околната среда чрез участие на експерти и предоставяне на информация, осъществяване на контрол по изпълнението на предвидените мерки, включително в програмите за управление на дейностите по отпадъците и в програмите за намаляване на нивата на замърсителите в атмосферния въздух;
9. поддържане и управление на локални информационни масиви и бази данни за състоянието на околната среда;
10. изготвяне и предоставяне на информация за състоянието на околната среда съгласно изискванията на ЗООС, в т. ч. за включването на базата данни за състоянието на околната среда и по годишните доклади за състоянието на околната среда на територията на РИОСВ;
11. процедуриране по ЕО и ОВОС и/или по оценка за съвместимостта (ОС) с предмета и целите на опазване на защитените зони;

12. организация на процеса на участие на обществеността при вземане на решения в областта на околната среда.

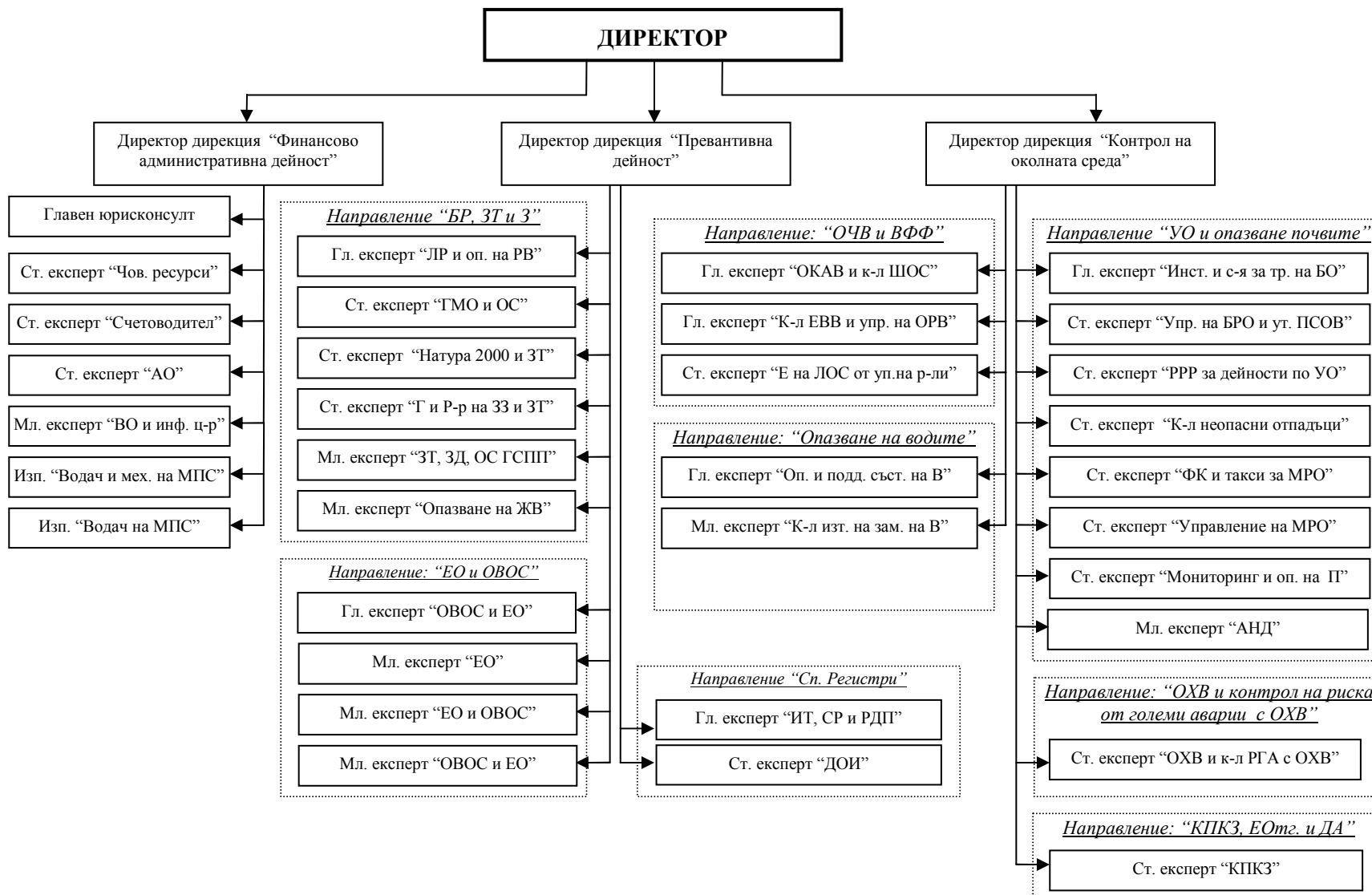
13. изготвяне на отговори – становища по постъпили жалби, сигнали и предложения

При провеждане на своята дейност РИОСВ – Плевен има регулиращи, информационни и контролни функции. При осъществяване на функциите си, инспекцията изпълнява задачи, 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. Национални политики, приоритети и законодателство

Промените в *Глава шеста (ЕО и ОВОС) на Закона за опазване на околната среда* и наредбите към него, са свързани с увеличаване участието на обществеността при вземане на решения в областта на околната среда. Въведени са нови изисквания за информирание и за осигуряване на обществен достъп при провеждане на процедурите по преценяване на необходимостта от ОВОС за инвестиционни предложения и ЕО на планове и програми. Създаден е достъпен в Интернет публичен регистър с данни за процедурите по ОВОС и екологична оценка. Въведена е възможност за прекратяване на започнали процедури, по които няма движение повече от една календарна година. Въведен е срок на правно действие на решенията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

Във връзка с промените в *Раздел първи на Глава седма (“Предотвратяване на големи аварии”) на ЗООС*, свързани с облекчаване и децентрализиране на регулаторните режими за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества, както и оптимизиране на органите, участващи в осъществяването на контрола на операторите, през 2013 г. се отмениха издадените разрешителни по чл.104 от ЗООС за предприятията с нисък рисков потенциал. Въведе се уведомителен режим към РИОСВ.

Съгласно ЗИД на ЗООС, контролът по изпълнение на условията в издадените разрешителни по чл.104 ал.1 на ЗООС за обекти с висок рисков потенциал и прилагането на Доклада за политиката за предотвратяване на големи аварии за обекти с нисък рисков потенциал, ще се извърши чрез съвместни проверки на определени със Заповед на Министъра на околната среда и водите комисии, съставени от представители на териториалните и регионалните структури на МОСВ, МВР, ИА“Главна инспекция по труда“ и оправомощени представители на кметовете на общините. В годишния план за 2014 год. са заложили проверки на 1 бр. предприятие с висок рисков потенциал и 4 бр. проверки на предприятия с нисък рисков потенциал, като е отчетена степента на риска

С влизането в сила на ЗИД на ЗООС, обнародван в Държавен вестник бр.32 от 24.04.2012г. операторите на инсталации с КР (въведени в експлоатация и притежаващи КР преди 07.01.2013г., както и такива с одобрено заявление за издаване на КР не по-късно от 07.01.2013г., чиито съоръжения ще бъдат въведени в експлоатация не по-късно от 07.01.2014г.), осъществяващи дейности по Приложение № 4, преди влизането в сила на ЗИД на ЗООС от 24.04.2012 г., изпълняват разпоредбите маркирани с (**)**от 07.01.2014 г.** Във връзка с разширяването на обхвата на Приложение № 4 от ЗООС, през 2013г. се извършиха проверки на място на обектите, попадащи в обхвата на Приложението. При осъществения контрол не се установиха нови обекти, подлежащи на комплексни разрешителни.

От 2013 г. е в сила *Наредба за отмяна на Наредба №7 (ДВ бр.22/05.03.2013 г.) за показатели и норми за определяне качеството на течащите повърхностни води и Наредба №Н-4/14.09.2012 г. за характеризирание на повърхностните води.*

През 2013 г. бе обновена и допълнена подзаконовата нормативна уредба към *Закон за управление на отпадъците* (обн.ДВ бр.53/13.07.2012г). С новите нормативни изисквания се въвеждат облекчения за бизнеса в разрешителния и регистрационния режим за дейности с отпадъци, ограничава се нерегламентираното третиране на отпадъците, насърчава се разделното събиране, както и спазване йерархията при управление на отпадъците - предотвратяване, повторна употреба, рециклиране и оползотворяване на отпадъците, обезвреждане. Разширени са отговорностите на производителя и на лицата, извършващи дейности с отпадъци. Въведени са нови изисквания, свързани с третиране и разделно събиране на биоотпадъците. Във връзка с това са разработени методически

указания, ръководства и насоки по прилагане на Наредбите и постигане целите за разделно събиране, оползотворяване и ограничаване количествата депонирани биоотпадъци. Регламентираните цели за разделно събиране на биоотпадъците ще се изчисляват като процент от количеството на образуваните биоотпадъци през базовата 2014 г.

Съгласно Националната програма за управление на дейностите по отпадъците 2009 – 2013г. в Република България (НПУДО), основен приоритет бе 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. Бяха създадени регионални сдружения на общините на основание ЗУО, с цел реализация на мерки и проекти за регионално управление на отпадъците, включващи изграждането на необходимите нови регионални съоръжения за третиране и обезвреждане на битови и други неопасни отпадъци.

До края на 2012 г. бяха подписани договорите между управляващия орган на ОП „Околна среда” и Регионалните сдружения за финансиране реализацията на проектите за трите региона: Луковит, Левски (Никопол) и Плевен.

През 2013 г. стартираха строителните работи по изпълнението на проектите „Изграждане на регионални системи за управление на отпадъците” в Регион Плевен и Регион Левски (Никопол). Съгласно договорите, строителството на обектите ще приключи до средата на 2015 г. В Регион Луковит е завършено строителството на довеждащата инфраструктура до площадката на регионалния център за управление на отпадъците. Предприети са действия за анексиране на договора за финансова помощ от ОПОС, тъй като при проведената процедура за избор на изпълнител всички оферти са над индикативната стойност на обекта.

Контролната дейност на РИОСВ Плевен е съобразена с направените промени.

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 2013 г. нивата на основните показатели, характеризиращи качеството на атмосферния въздух, са под установените норми, с изключение на показател ФПЧ₁₀. Регистрираните през 2013 г. превишения на праговите стойности на средноденоношната норма за ФПЧ₁₀ са: за гр. Плевен – 70 бр., за гр. Ловеч – 80 бр., за гр. Никопол – 76 бр. Превишенията имат ясно изразен сезонен характер и се дължат основно на употреба на

твърди горива за отопление в бита, в съчетание с неблагоприятни за разсейването на емисиите метеорологични условия, както и на високите регионални фонове нива.

На територията на РИОСВ – Плевен, задължение за разработване на програми по чл. 27, ал. 1 от ЗЧАВ имат кметовете на общините Плевен, Никопол и Ловеч.

Във връзка с актуализирането (със Заповед № РД-969 от 12.12.2013 г. на Министъра на околната среда и водите) на районите за оценка и управление на качеството на атмосферния въздух (РОУКАВ) и зоните с превишаване на установените норми и горни оценъчни прагове (ГОП), за Община Плевен е установено превишение освен на нормите за ФПЧ₁₀ и на годишната целева норма за нива на ПАВ (като съдържание във фракцията на ФПЧ₁₀), в сила от 01.01.2013 г. Община Троян е определена като териториална единица, в която е превишен горния оценъчен праг (ГОП) за ФПЧ₁₀. Във връзка с тези екологични проблеми, през 2014 г. РИОСВ – Плевен ще уведоми писмено засегнатите общини и ще им съдейства съответно за изготвяне или актуализация на общински програми по чл. 27 от ЗЧАВ за намаляване на нивата на замърсителите ФПЧ₁₀ и ПАВ.

По отношение допълнителните показатели за КАВ, дългогодишен екологичен проблем е превишаването на пределно допустимите концентрации за замърсител амоняк на територията на гр. Никопол. В региона няма промишлени източници на амоняк, причината за замърсяването е трансграничен пренос на въздушни маси с повишена концентрация на амоняк, наблюдаващ се при неблагоприятни метеорологични условия, с източник химическият завод DONAU CHEM SRL в гр. Турну Мъгуреле, Румъния. За решаване на проблема работи съвместна българо-румънска работна група от експерти. От 2013 г. се изпълнява процедура за оперативно уведомяване на румънската страна с цел предприемане на мерки при наднормено замърсяване в гр. Никопол.

В останалите райони, в които качеството на въздуха не е нарушено, общините предприемат мерки за запазване на КАВ, чрез изпълнение на програми за опазване на околната среда (по чл. 79 от ЗООС), спазване на разпоредбите и изискванията на действащото екологично законодателство.

РИОСВ Плевен, съвместно с РЛ Плевен провежда мониторинг на отпадъчни води от обекти, формиращи отпадъчни води и заустващи в повърхностни водни обекти. Списъкът на обектите, подлежащи на задължителен контрол се утвърждава ежегодно от Министъра на околната среда и водите. През 2013 г. е проведен задължителен мониторинг на отпадъчни води от 27 обекти. Не са установени наднормени концентрации на приоритетни вещества в отпадъчните води. В района, контролиран от РИОСВ Плевен, работят три селищни пречиствателни станции за отпадъчни води. Не са констатирани превишения на индивидуалните емисионни ограничения по показателите, определени в разрешителните за заустване на тези обекти, с изключение на единични превишения по БПК₅ и ХПК за ПСОВ Ловеч и ПСОВ Троян. Протоколите от задължителния мониторинг и контролната дейност на обектите с разрешителни за заустване са въведени в Информационна система за разрешителни и мониторинг при управление на водите.

През 2013 г. са въведени в експлоатация 5 пречиствателни станции за отпадъчни води от малки населени места. Въведени са в експлоатация още ПСОВ от фармацевтичен завод на “Софарма” АД и пречиствателно съоръжение за дъждовни води от площадката на “Златна Панега Цимент” АД.

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

- Неизградените канализационни системи (канализационни мрежи с ПСОВ) на населени места с над 10000 еж – Тетевен, Левски, Луковит, Червен бряг, Кнежа и Белене, които заустват непречистени отпадъчни води в повърхностни водни обекти;

- Неизградени или лошо работещи пречиствателни съоръжения за отпадъчни води от предприятия на хранителната промишленост и др.
- Очертават се проблеми в работата на ПСОВ от малки населени места поради незначителните количества отпадъчни води, постъпващи на вход ПСОВ и липсата на договори между общини и ВиК оператор за експлоатация на ПСОВ.

Екологичните проблеми на територията на РИОСВ – Плевен по отношение на почвите и оценката на нивото на съответствие на обектите с действащото законодателство са следните:

- От проведения контрол на заложените в плана за 2013 г. проверки на животновъдни обекти е констатирано, че повечето имат изградени тороохранилища и съхраняват торовия отпад съгласно добрите земеделски практики. Неправилно съхранение на торовия отпад се констатира при извършени проверки (съвместно с представители на общините) на животновъдни обекти по сигнали и жалби. Дадени са предписания за почистване на заетите площи с угнил и полуугнил торов отпад, както и за предприемане на действия по изграждане на съоръжение (торохранилище) за съхранение на формирания от животновъдната дейност торов отпад, отговарящо на нормативните изисквания. Писмено са уведомени Областните дирекции по безопасност на храните (ОДБХ) Ловеч и Плевен, тъй като те имат компетенции относно изискване на наличие на места за временно съхранение на тор и обеззаразяване, съобразено с капацитета на животновъдния обект. Проблемът е, че при регистриране на животновъдните обекти от МЗХ, не винаги се спазва това изискване. Също така, съгласно Закона за почвите, компетенции относно забраната за изоставяне и нерегламентирано изхвърляне на отпадъци върху почвена повърхност, включително на селскостопански отпадъци, извън обхвата на Закона за управление на отпадъците, имат кметовете на общините, които също следва да се ангажират с този проблем. През 2013 г. е съставен един акт за установяване на административно нарушение относно причинени вредни изменения върху почвата в следствие на замърсяване с пресен торов отпад.
- При проведения контрол за състоянието на централизираните складове и Б-Б кубовете за съхранение на негодни и излезли от употреба продукти за растителна защита (мониторинг III ниво – локални почвени замърсявания) не са констатирани нарушения на целостта на складовете и на Б-Б кубовете, както и на замърсяване на почви около тях с негодни ПРЗ.
- При проверките на обекти за добив на нефт не са констатирани замърсявания на почви с нефт. Констатирано е, че се спазват мерките за опазване на почвите, заложен в годишните проекти за разработка на находищата.
- На обектите за добив на динамични запаси е констатирано, че върху земи в близост до тях има незначителни количества инертни материали. Дадени са предписания за почистване на терените и уреждане на ползването им съгласно нормативните изисквания.

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;
- 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 (собственост са на бивши кооперации). Същите са разположени в имоти на държавен поземлен фонд, липсват документи от ликвидационни съвети, някои не са отразени като сгради. При проверка в Търговския регистър за две кооперации на територията на РИОСВ Плевен, собственици на складове за негодни ПРЗ, е констатирано, че има обявена дата за ликвидация. Има и частни лица, на които земята е върната заедно със склада.

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 – 6 бр.;
- Инсталации за екстракция на растителни масла – 2 бр.;
- Инсталации за производство на фармацевтични продукти – 2 бр.;
- Горивни инсталации с мощност над 10 MW и/или с превишени НДЕ – 6 бр.;
- Дейности във връзка с 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 – 10 бр.;
- Агломерации без изградени селищни ПСОВ - 10 бр.;
- Други – 17 бр.

По компонент почви:

В плана за 2014 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 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). Включени са обекти за добив на нефт и газ относно опазване на почвите от евентуално замърсяване с нефт (среден риск). Ще бъдат проверени обекти за добив на динамични запаси (среден риск). По отношение правилното съхранение на торовия отпад от животновъдната дейност, с цел недопускане на замърсяване на почвите с пресен торов отпад, са включени за контрол нови обекти/не проверявани през предходните години или последващ контрол/ (нисък риск). Новите обекти по отношение на контролираните дейности през 2014 г. са свързани 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), за което са предвидени проверки на земята на територията на 16 общини, в които се обработват земеделски земи (среден риск).

По фактор отпадъци:

- Депа за неопасни (битови) отпадъци – 17 бр.;
- Обекти, подлежащи на разрешителен режим – 202 бр.;
- Обекти, подлежащи на контрол по отношение на изпълнение на изискванията на Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковки – 99 бр.;
- Обекти, подлежащи на контрол във връзка с изпълнение изискванията на Наредба третиране на биоотпадъците и генериращи биоотпадъци - 60 бр.
- Градски пречиствателни станции за отпадъчни води и обекти с локални пречиствателни съоръжения относно управление на утайки от ПСОВ- 10 бр.

По фактор опасни химични вещества:

Цел на прилагането на законодателството в областта на опасните химични вещества и управление на риска, е намаляване и предотвратяване на рисковете за човешкото здраве и околната среда в следствие на използването и производството на опасни химикали. 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 2014 г. са включени:

- Обекти с производство, употреба и съхранение на големи количества опасни химикали, класификация и категория на опасност на веществата, процеси в предприятията – 44 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.

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 2013 г., на територията на РИОСВ – Плевен няма отменени с решение на Изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по околна среда комплексни разрешителни и издадени нови разрешителни. Общият брой на обектите с комплексни разрешителни за 2014 г. е 26 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 2014 г.

2.3. Контролирани инсталации

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	нисък	всяка година		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	1	2	3	3		х		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	2	2		2	1	х		х		
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		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	2		3	2		х	х		
5	“Тера” АД, гр.Червен бряг,бул. „Европа“№2	“Тера” АД,гр.Червен бряг, обл. Плевен, Индустриална зона, Инсталация за изработване на керамични изделия чрез изпичане (тухли)	КР №87/2005г.	2	2	2	2		3	2		х	х		

6	“Златна Панега Цимент” АД, Зл.Панега , обл. Ловеч	“Златна Панега Цимент” АД, с.Златна Панега, ул. “Шипка” №2, общ. Ябланица, обл. Ловеч,Инсталация за производство на циментов клинкер	КР №76/2005г	1	2	2	1	1	2	1	x		x		
7	“Рубин Инвест” АД, Западна индустриална зона,гр. Плевен	“Рубин” АД, Западна индустриална зона,гр. Плевен,област Плевен,Инсталация за производство на амбалажно стъкло	КР №127/2006г	1	2	3	1		2	1	x		x		
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	3			2		x	x		
9	”Пилигрим 67” ЕООД,област Плевен, община Д.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	2	3		2	x		x		
10	“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		x		x	Инсталацията не е изградена
11	Екарисаж в гр. гърчин,Национална Ветеринарномедицинска Сужба(НВМС),гр. София,бул. „П. Славейков” № 15-А	Екарисаж в гр. Угърчин,Общ. Угърчин,обл. Ловеч, Инсталация за преработка на животински странични продукти, непредназначени за човешка консумация	КР№257-Н0/2008г.							3		x		x	Инсталацията не е изградена
12	“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	3	3	2	2		x	x		

13	“Нора” АД, гр. Ловеч, ул. “Филип Тотю”, №3	“Нора” АД, гр. Ловеч, об. Ловеч, Инсталация за производство на метилови естери	КР №354-Н0/2008г	3	3	3	3		3	3		x		x	Инсталацията не работи
14	„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				3			2		x		x	Инсталацията е с нов собственик
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	Дружеството е в производство по несъстоятелност										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.	Дружеството е в производство по несъстоятелност										Инсталацията не работи	
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		x	
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							3		x		x	Инсталацията не е изградена
19	Регионално депо гр. Ловеч, Община Ловеч, ул. “Търговска” № 22,		КР №282-Н0/2008г	3	3	2	1	2		2		x		x	
20	Регионално депо гр. Троян, Община Троян, пл. “Възраждане” № 1	Регионално депо гр. Троян пл. “Възраждане” № 1, гр. Троян, обл. Ловеч, Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Троян и Априлци	КР №265-Н0/2008г.	3	3	2	1			2		x		x	

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	2	3		2		x	x		Инсталацията не работи
22	"Стар 7" ООД,гр. Плевен, ул. "Иван Вазов" № 4, ет.3	"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	2	3	3	2	x		x		Инсталацията е с нов собственик
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- Н0/2012г.	2	2	1	1		3	1	x		x		
24	"Феникс инверс" ООД, гр. Ловеч, бул. „Освобождение” № 10, площадка № 1, ПИ идентификатор 43952.519.203, гр. Ловеч, Община 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		x		
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		x		
26	"Петокладенци"ЕООД, гр.София 1164,бул. „Свети Наум“ № 66А;	„Петокладенци“ ЕООД,площадка с. Петокладенци, общ. Белене, обл.Плевен, Инсталация за отглеждане на птици (бройлери)	КР№444- Н0/2012г.			3	1	3		3		x		x	Инсталацията не работи

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 издадено разрешително по чл.104, ал.1 от ЗООС с класификация висок рисков потенциал и 7 - с нисък рисков потенциал. През 2013 година комисията по чл. 157а от ЗООС извърши контрол на 6 бр. обекта, съгласно утвърден от Министъра на околната среда и водите годишен план за контролна дейност през 2013 г.

През 2014 г. подлежащи на контрол са 5 бр. инсталации, с цел предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и за ограничаване на последствията от тях. Планирането на проверките е направено след системна оценка на риска за околната среда и предотвратяване на риска от големи аварии 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 - въведени в експлоатация съоръжения и/или инсталации.

Дадени са 16 бр. предписания, касаещи изпълнение на задължения по пожарна безопасност и за установяване на причини за аварийна ситуация в обект с нисък рисков потенциал.

В утвърден от Министъра на околната среда и водите годишен план за контролна дейност на комисията по чл. 157а от ЗООС за 2014г. *не се планира* проверки на 5 бр. обекти на територията на РИОСВ Плевен.

Обектите, попадащи в обхвата на Глава седма, раздел I на ЗООС, съответстващите им рискове и честотата на проверки са представени в следната таблица:

Списък 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		Риск	Честота на проверки	Забележка
			Висок рисков потенциал	Нисък рисков потенциал			
1	Петролна база - Плевен на "Нафтекс Петрол" ЕООД	Решение №01-15/2010г.	x		висок	веднъж годишно	
2	"Газохранилище - Литекс" на Литекс" АД, гр. Ловеч	отменено		x	висок	веднъж годишно	
3	Петролна база Плевен на "Бент ойл" АД, гр. София	отменено		x	висок	веднъж годишно	
4	"Метекно България" АД, гр. Плевен	отменено		x	висок	веднъж годишно	
5	Петролна база Левски, гр. Левски на "Литекс" АД	отменено		x	среден	веднъж годишно	
6	"Рафинерия Плама" АД, гр. Пловдив	отменено		x	нисък	веднъж на две години	Не е въведена в експлоатация
7	Петролна база – Сомовит на "Нафтекс Петрол" ЕООД	отменено		x	нисък	веднъж на две години	Не се извършва дейност
8	"Бета индъстрис корп." АД, газохранилище	отменено		x	нисък	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	Складовата база не е изградена
10	"АЕЦ Белене", гр. Белене	№ 161/2011г.	x		нисък	не се планира	Складовата база не е изградена

Забележка: През 2014 година в предложения за утвърждаване годишен план 2014 г., комисията по чл. 157а от ЗООС не планира проверки на следните обекти:

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. “Рафинерия Плама” АД с оператор “Рафинерия Плама” АД, гр. Пловдив - предприятие с нисък рисков потенциал;

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

Обектите “АЕЦ Белене” и “Газтрейд Плевен” ООД не са изградени и не са въведени в експлоатация. Няма изградени съоръженията за съхранение на опасните химични вещества - хидразинхидрат и съответно втечен газ пропан-бутан.

При проверка през 2012г. в петролна база Сомовит се констатира, че се съхранява остатъчно количество газъол от 2008 г. (45м³). В базата не се извършва приемане и съхранение на нови количества петролни продукти и не е въведено в експлоатация технологичното оборудване.

При извършения контрол на “Рафинерия Плама” АД през 2012 г. и 2013 г. по изпълнение на условията в разрешително № 159/2010 г. се констатира, че инсталацията към “Рафинерия Плама” АД не е въведена в експлоатация.

На основание чл.158, т.4 от ЗООС и със Заповед № РД 0353/27.05.2013 г. на Директора на РИОСВ Плевен, е наложена принудителна административна мярка - пломбиране на три броя резервоари за съхранение на втечен газ (пропан-бутан) с максимален капацитет 120 тона, експлоатирани от “Бета индъстрис корп.” АД с разрешително за експлоатация № 89/2007г.

2.3.1. Въздействие върху околната среда и изпълнение

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 в съответствие със законодателството от предходни години. Като индикатори са заложили и предприетите административно наказателни мерки, направените предписания, възникнали аварийни ситуации, както и получени основателни жалби и сигнали.

На територията на РИОСВ – Плевен, инсталациите с издадени КР са 26 броя. През 2014 г. ще се извърши проверка на 17 бр. обекта с издадени КР, посочени в Справка 6.4. 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, доклади на оператори и извършената оценка на 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 2014 г. са включени всички инсталации с “висок риск”, както и част от тези с “нисък риск”.

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

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. Превишени са пределните годишни количества за изпускане във въздуха по показатели азотни оксиди и въглероден оксид.

2. “Златна Панега цимент” АД, с.Зл. Панега – т 3.1, 5.1.2. а), 5.1.2 д) 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. Определените в разрешителното емисионни норми са спазени, с изключение на единични превишения на средноденонощната норма на азотни оксиди. През 2012 г. и 2013 г. на дружеството са наложени еднократни годишни санкции за превишена средноденонощна норма на азотни оксиди. По компонент почви се извършва собствен мониторинг в 3 пункта. В резултат от проведен собствен мониторинг на почвите през 2011 г. (за първи път) по показатели арсен, кобалт и никел в 3 (трите) постоянни мониторингови пунктове е установено замърсяване спрямо базовото състояние. Дадено е предписание да се установят причините за констатираните повишения на концентрациите на арсен, кобалт и никел. В резултат от даденото предписание, операторът е предприел действия за установяване на причините за констатираните повишения. Направени са анализи на почвените проби и са предприети конкретни коригиращи действия, но отново е констатирано повишение по тези показатели. Към момента тече процедура по преразглеждане на КР.

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. и 2013 г. на дружеството са наложени текущи санкции за превишения на емисионните норми за посочените замърсители.

4. Регионално депо Плевен – т. 5.4 от Приложение № 4 на ЗООС. Обектът е в строеж.

5. 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.

6. 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.

7. “Джи ЕФ ЕФ” АД, гр. Никопол – 6.1.б) от Приложение № 4 на ЗООС Инсталацията 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 сигнали за замърсяване на р.Осъм. На оператора е наложена имуществена санкция за неизпълнено условие от комплексното разрешително. Дружеството е в процедура по издаване на ново разрешително.

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

Производствената площадка на предприятието е в съседство с други обекти за обществено ползване (спортни обекти и съоръжения, търговски обекти). Предприятието е оценено с висок рисков коефициент (1) по компонент “въздух”, тъй като технологичното оборудване за осъществяване на дейността, както и самата дейност, създават предпоставки за евентуално отделяне на неприятни миризми от производствената площадка, които в зависимост от направлението на ветровете могат да окажат в различна степен въздействие върху качеството на атмосферния въздух в района около обекта.

В изпълнение на изискванията на Глава 7, Раздел I на ЗООС, Наредба за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и за ограничаване на последствията от тях и Директива 96/82/ЕС (“Севезо II”), 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.107от ЗООС.

През 2014 г. комисията по чл. 157а от ЗООС ще извърши проверки на 5 бр. инсталации, съгласно годишен план за контролна дейност през 2014 г., утвърден от Министъра на околната среда и водите (обектите са представени в табл. 6.4).

Броят на предвидените проверки в обектите Севезо 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 – изпълнение на условията в разрешителните, класификация на обекта по рисков потенциал, прилагането на системата за управление на мерките за безопасност, ниво на съответствие, съхранение на големи количества опасни химични вещества с категория на опасност, процеси и сложност на инсталациите, 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 на комисията по чл. 157а от ЗООС през 2014 г.:

- 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, извършена оценка на риска от голяма авария, брой и вид на допуснатите предписания, занижена ангажираност от страна на оператора;

- 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, 1 бр. получен сигнал за аварийна ситуация в обекта, в процес на изменение на изискуемите документи, 3 бр. извънредни проверки, 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;

- 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 “среден” риск, е определен 1 бр. обект, включен в годишен план за контролна дейност на комисията по чл. 157а от ЗООС през 2014 г.:

- Петролна база Левски, гр. Левски с оператор “Литекс” АД, гр. Ловеч - съхранение на малки количества опасни химични вещества с категория на опасност лесно запалими, няма товаро–разтоварна дейност в петролната база, извършена оценка на риска от голяма авария, няма предписания, няма постъпили жалби/сигнали, близост до други обекти, прилага се системата за управление на мерките за безопасност

В т.2.3 от плана е представен списъка на обектите, с издадени разрешителни за експлоатация по чл.104, ал.1 от ЗООС и на обектите, с класификация нисък рисков потенциал по чл.107от 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 2013 г., основните несъответствия могат да се обобщят като неизпълнени условия, поставени в разрешителни или регистрационни документи и не спазени срокове за представяне на отчети, доклади, справки и др. нормативно регламентирана информация. Планът за 2014 г е напълно съобразен с изискванията на нормативна уредба по опазване на околната среда и водите, като са включени обекти, подлежащи на задължителен контрол и обекти, определени като приоритетни по компонент или фактор на околната среда за 2014 г.

В следствие на осъществения контрол през отчетния период на инсталациите/ съоръженията с издадени разрешителни по чл. 104 от ЗООС и на тези с класификация нисък рисков потенциал по чл.107 от ЗООС се установи, че операторите спазват условията в издадените разрешителните по чл.104 от ЗООС и управленските и технически мерки за безопасност, предвидени в доклада за политиката за предотвратяване на големи аварии. Във връзка с безопасната експлоатация на предприятията, 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. Има установен напредък по отношение привеждане 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.

През 2014 г. ще продължи извършването на текущ контрол по отношение на изпълнението на нормативните изисквания за контрол на риска от големи аварии с опасни вещества и контрол по изпълнение на условията в разрешителните за експлоатация, издадени от Министъра на околната среда и водите. След отпадане на разрешителния режим по чл.104 от Закон за опазване на околната среда за предприятия с нисък рисков потенциал, на контрол подлежи прилагането на Политиката за предотвратяване на големи аварии и

контрол по чл.115 от ЗООС. Извършена е систематична оценка на СЕВЕЗО предприятията. Приоритизирани са тези, които ще бъдат проверявани през 2014 год. Съгласно утвърдения със Заповед от Министъра на околната среда и водите годишен план за контролната дейност, на комисията за извършване на съвместни проверки на операторите през 2014 г., са заложили проверки на 1 бр. предприятия с висок рисков потенциал и 4 бр. оператори с нисък, представени в таблица 6.5 от справка 6 към плана за 2014 г.

Приоритетно през 2014 г. ще се извършат проверки на обекти със статут по REACH – изключителни представители чрез участие на РИОСВ в третия европейски хармонизиран проект за контрол на регистрацията на вещества REACH EN FORCE 3 (2 част). Освен това, като високо рискови се определят обектите, които произвеждат и/или съхраняват големи количества химикали и приоритетно се залагат тези фирми на територията на РИОСВ Плевен, които подлежат на контрол за реда и начина им на съхранение, съгласно изискванията на Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси.

През 2013 г. са извършени проверки на 16 бр. обекти по прилагането на Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети (ЗОПОЕЩ). Не са констатирани случаи на причинени екологични щети по смисъла на ЗОПОЕЩ, съответно не са издавани заповеди за прилагане на оздравителни мерки по чл. 29, ал. 6 и чл. 32, ал. 2 от ЗОПОЕЩ.

3. Изпълнение на плана за преходната (2013) 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;
- 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;
- Улесняване на фирмите и гражданите чрез работата със система за комплексни административни услуги с електронни документи;
- Актуализация на списъка с контролираните обекти и прилагане на разрешителния режим за оператори, за които той се изисква по нормативната уредба;
- Подобряване на работата с общините във връзка с изпълнение на общинските програми за опазване на околната среда;
- Повишаване на квалификацията и обучението на служителите на РИОСВ - Плевен чрез участие в семинари, работни срещи и други, организирани от МОСВ и други.

3.2. Изходна информация и резултати

Приоритет в дейността на РИОСВ Плевен през 2013 г. 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 2013 г. са планирани и извършени комплексни проверки на 14 броя обекти с

комплексни разрешителни, 55 бр. - по решения по ОВОС и становища по ЕО и 112 бр. комплексни проверки, от които 11 бр. - извънредни.

В плана за контролна дейност на РИОСВ – Плевен през 2013 г. е заложено извършването на планови проверки на 725 обекта за осъществяване на превантивен, текущ и последващ контрол по опазване на компонентите на околната среда и факторите, които им въздействат. Във връзка с чл. 7, ал. 2, т. 2 от Инструкцията за организацията и реда за извършване на контрол от структурите на МОСВ върху работата с генетично модифицирани организми в контролирани условия и освобождаването им в околната среда, утвърдена, със Заповед № РД-200/06.03.2012 г. на Министъра на околната среда и водите (Инструкцията по ЗГМО), от РИОСВ – Плевен са били предвидени 8 бр. планови проверки за 2013 г. (към 15.12.2012 г.). Съгласно чл. 7, ал. 3 от същата инструкция, ИАОС в срок до 15.01 (на следващата година) обобщава информацията от Дирекция “НСЗП” на МОСВ и РИОСВ по чл. 7, ал. 2 от Инструкцията по ЗГМО и изготвя проект на годишната програма и план-график за вземане на проби. В тази връзка, План-графикът за извършване на контрол по ЗГМО за 2013 г. е уточнен с писма на ИАОС, изх. №, № 91-00-1417/29.01.2013 г. и № 04-00-9018/10.05.2013 г. (съответно вх. № 681/04.02.2013 г. и № 3112/13.05.2013 г. на РИОСВ – Плевен). По тази причина, от плановите проверки по ЗГМО са отпаднали 3 бр. обекти, а е добавен 1 бр. нов обект. Така извършените проверки по ЗГМО са 6 бр., а обектите, подлежащи на планов контрол от страна на РИОСВ Плевен окончателно са 723 бр.

В края на 2013 г. е отчетено извършването на 1375 бр. планови проверки на 723 обекта, което представлява 100 % изпълнение на плана.

През отчетния период са извършени и 508 бр. извънредни проверки.

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 2014 г. се взема предвид и провеждането на последващ контрол по изпълнение на дадени предписания и по приложения ПАМ. Обектите, приети през 2013 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 2014 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 2013 г. в РИОСВ Плевен са постъпили 21 бр. жалби и 119 бр. сигнали. От тях 64 бр. сигнали и 7 бр. жалби са основателни, 29 бр. сигнали и 11 бр. жалби са препратени по компетентност, 26 бр. сигнали и 1 бр. жалби са неоснователни.

През 2013 г. са преобладавали сигнали и жалби относно разораване на имоти в Натура 2000 зони, за незаконна сеч, нерегламентирано разкомплектоване на МПС и ИУЕЕО и търговия с ЧЦМ, 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 2013 г. по компоненти и фактори, е дадено в табл. 1, както следва:

Табл. 1. Изпълнение на плана за контролна дейност през 2013 г.

№	Извършени проверки	План за 2013 г.	Изпълнение план 2013 г.	Извънредни проверки 2013 г.
1	Комплексни разрешителни	14	14	5
2	Разрешителни по чл. 104 ЗООС	6	6	5
3	Въздух	174	174*	59*
4	Води	87	87*	47*
5	Земи и почви	34	34*	20
6	Управление на отпадъците	458	458*	216
7	Химикали	45	45*	10*
8	Шум	12	12*	2*
9	Биологично разнообразие	45	45	64
10	Защитени територии	15	15	23
11	Защитени зони	38	24**	26
12	ЗЛР	17	17	20
13	Комплексни проверки по ОВОС и ЕО	65	65	5
14	Екологична отговорност по ЗОПОЕЩ	16	16	0
15	ГМО	6	6	0
16	Комплексни проверки по КД	101	101	11

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

**С 24 броя проверки са проверени планираните 38 обекта (чрез проверка с един констативен протокол на условия в няколко Решения по оценка за съвместимост)

3.3. Оценка

През 2013 г. се засили комплексния подход при извършване на проверките на обектите по два или повече компоненти и фактори на околната среда. Налице е завишаване броя на постъпилите жалби и сигнали, което наложи извършването на голям брой извънредни проверки. Завишеният брой извършени извънредни проверки през 2013 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 заложенния план 2013 г.

От друга страна, чрез извършване на извънредни проверки, се идентифицираха нови обекти, подлежащи на контрол по екологичното законодателство, които се заложили за контрол през 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 2014 г. е съобразен с гореизложената оценка, на база промените в законодателството и тенденцията на завишаване на сигналите, респективно необходимостта от извършване на голям обем извънредни проверки.

4. Планирано изпълнение за годината

През 2014 г. планираме извършването на проверки общо на 727 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 2014 година”.

4.1. Приоритети

Приоритетни за проверка през 2014 г. ще бъдат:

- обекти с комплексни проверки по два или повече компоненти;
- обекти с комплексни разрешителни;
- обекти, формиращи отпадъчни води по Заповед №РД-955/18.12.2013 г. на МОСВ;
- обекти с разрешителни по чл.104 от ЗООС и с нисък рисков потенциал;
- обекти с документи по чл.35 от Закона за управление на отпадъците;
- Б-Б кубове и складове за съхранение на излезли от употреба препарати за растителна защита;
- землища на територията на 16 общини по отношение на контрол по предотвратяване на вредни изменения върху почвата в следствие 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 2013 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 2014 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 001_Registri+tablica.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 2014 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 20 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 2014 г. са планирани 43 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) и изпълнението на мерките, заложи в общинските програми за подобряване на КАВ в районите, в които то е нарушено – Община Плевен (за показател ФПЧ₁₀ и ПАВ); Ловеч, Никопол и Троян (за показател ФПЧ₁₀); запазване на КАВ в останалите райони;
- 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.

Изготвена е обобщена оценка 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 21 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. Останалите промишлени източници на шум са оценени като ниско рискови

- Контрол на обекти, формиращи отпадъчни води и заустващи във водни обекти

РИОСВ Плевен ежегодно планира контролната дейност на обекти, формиращи емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества, общи и специфични замърсители заустващи във водни обекти, в съответствие със Заповед № РД-821/30.10.2012 г. на Министъра на околната среда и водите. Списъкът на обектите за контрол през 2014 г. е съгласуван с БДУВДР и е утвърден със Заповед №РД-955/18.12.2013 г. на МОСВ. В утвърдения списък

са включени 28 обекти, от които 11 бр. обекти подлежат на контрол един път годишно, 17 бр. обекти – два пъти годишно.

За обектите, които подлежат на разрешителен режим по Закона за водите, е направена оценка на риска във връзка с мястото на заустване, количеството зауствани води, замърсяващите вещества, наличие на разрешително за заустване, резултати от мониторинг, постъпили жалби и др. Определени са 29 обекти в среден риск и 10 обекти в нисък риск. В плана за контролната дейност за 2014 г. са включени 78 обекти, в т. число 13 бр. обекти с издадено 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 проверява състоянието на 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), 5 обекта за добив на нефт и газ относно опазване на почвите от евентуално замърсяване с нефт и/или газ (среден риск), 2 обекта за добив на инертни материали от динамичните запаси относно ползването на терени, необходими при дейността им (среден риск), 8 животновъдни обекти за отглеждане на говеда във връзка със съхранението на формирания торови 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), както и 16 обекта (общини) по отношение 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) (среден риск). Взети са предвид нормативните изисквания за извършване на контрол и са определени следните приоритети:

- Контрол върху дейности, водещи до химическо замърсяване на почвата;
- Контрол върху дейности, водещи до замърсяване на почвата с пресен торов отпад;
- Контрол върху дейности, водещи до физическа деградация на почвите;
- Контрол по предотвратяване на вредни изменения върху почвата в следствие от изгаряне на стърнища и растителни остатъци.

- По фактор “Отпадъци” е извършен анализ на база генерирани през 2011 г. отпадъци като количествата са взети от подадените от операторите – фирми и общини годишни отчети по отменената Наредба № 9 (ДВ бр.95/2004). С “висок” риск са определени оператори, които генерират над 50 т/г. опасни отпадъци и/или над 1000 т/г. неопасни. 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. 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. Предвид на това, че с влизане в сила на Наредба № 2 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 третирани отпадъци в РИОСВ, оценката на риска е направена на база нормативните изисквания за извършване на контрол, наличните към 2011 г. данни и резултатите от извършения през 2013 г. контрол и са определени следните приоритети:

- 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 изпълнение задълженията на юридическите лица свързани с разделното събиране на отпадъци, вкл. 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;
- Изготвена е обобщена оценка на риска на обектите, подлежащи на контрол по фактор опасни химични вещества и контрол на риска от големи аварии. С висока оценка на риска и планирани за проверка са 49 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, дадени предписания, постъпили жалби/сигнали. 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 нисък рисков потенциал по реда на Глава седма, Раздел I на ЗООС, поради което не е предвиден контрол през 2014 г. Взети са предвид нормативните изисквания за извършване на контрол и са определени следните приоритети:
 - Контрол по прилагане на Регламент REACH – контрол на изключителни представители чрез участие на РИОСВ в третия европейски хармонизиран проект за контрол на регистрацията на вещества REACH EN FORCE 3 (2 част).;
 - Осъществяване на контрол относно пускането на пазара, вноса/износа и употребата на УОЗ вещества;
 - Контрол по изпълнението на условията, определени в разрешителни по чл. 104, ал. 1 от ЗООС и по прилагането и спазването на системите за управление на мерките за безопасност, определени в докладите за предотвратяване на големи аварии.

4.2. Цели

Опазване чистотата на атмосферния въздух:

- Достигане на общоевропейските норми за качество на атмосферния въздух (КАВ) върху 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;
 - Предлагане на допълнителни, заместващи или коригиращи мерки, при отклонения от заложените в програмите срокове и/или мерки от Плановете за действие към програмите по чл. 27, ал. 1 от ЗЧАВ;
 - Участие в Програмните съвети за управление на КАВ и при необходимост – изискване на свикването им.
- 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 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;
 - Недопускане използването на веществата, които са забранени за употреба.

Опазване на водите:

- Установяване и контрол на източниците на замърсяване на водни обекти;
- Предотвратяване влошаването, опазване и подобряване състоянието на водите:
 - контрол по изпълнение на условия в разрешителните за заустване, относно изграждане или реконструкция на 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.

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 билкозаготвители 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 поетапното 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 на 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.
- Да се постигне ограничаване на въздействието на опасни химични вещества и смеси върху човешкото здраве и околната среда чрез:
 - Продължаване контрола на производители, вносители и изключителни представители за регистрация на химични вещества в самостоятелен вид, в смеси и изделия съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006 за регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали;
 - Контрол на изпълнението на изискванията за нотифициране на Европейската агенция по химикали по Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, опаковането и етикетирането на химични вещества и смеси (CLP);
 - Прилагане на Регламент (ЕО) № 648/2004 относно детергентите;
 - Контрол за наличие на устойчиви органични замърсители (УОЗ) в смеси и изделия, които подлежат на забрани и ограничения;
 - Засилен контрол за 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:
 - продължаване на контрола по изпълнение 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:

- Подобряване на контрола върху промишлените източници на шум в околната среда, с акцент върху 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;
- Вътрешни правила за работа с жалби и сигнали и нарушаване на екологичното законодателство, постъпили в РИОСВ Плевен.

4.4. Процедури за координиране с други контролни органи

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;
- Вътрешни правила за работа с жалби и сигнали и нарушаване на екологичното законодателство, постъпили в РИОСВ Плевен;
- Указания за действия при възникване на аварийни ситуации, свързани със замърсяване на компонентите на околната среда;
- Правила при провеждане на административнонаказателна процедура по чл.69 от ЗООС.

4.5. Процедури за преглед/актуализация с цел контрол върху изпълнение 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., актуализиран със Заповед № РД-0179/10.04.2013 г. на директора на РИОСВ Плевен.

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

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.), документиране 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.