



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ ПЛЕВЕН

УТВЪРДИЛ

НЕНО ДИМОВ

МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Съгласувано с:

КРАСИМИР ЖИВКОВ

ЗАМЕСТНИК-МИНИСТЪР

П Л А Н

за контролната дейност на РИОСВ Плевен
през 2018 г.



Габриел Савов

Директор на РИОСВ Плевен:

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 обектите
 - 2.3.4.1 Списък на групите от СЕВЕЗО обекти, при които е възможен ефектът на доминото съгласно чл. 116 з, ал. 1 от ЗООС
 - 2.3.4.2 Списък на СЕВЕЗО обектите, при които определени външни рискове или източници на опасност биха могли да увеличат риска или последствията от голяма авария в тези предприятия/съоръжения
3. Изпълнение на плана за преходната година
 - 3.1. Цели, които е трябвало да постигнем
 - 3.2. Входна, 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

1. Регистри на обектите за контрол
2. Планирани обекти за контрол през 2018 г.
3. Програми за планирани проверки по компоненти и фактори на околната среда
 - 3.1. Въздух
 - 3.2. Води
 - 3.3. Почви
 - 3.4. Управление на отпадъците
 - 3.5. Биологично разнообразие и Национална екологична мрежа (НЕМ)
 - 3.6. ОВОС и ЕО
 - 3.7. Контрол по предотвратяване на промишлено замърсяване
 - 3.8. СЕВЕЗО и химикали
 - 3.9. Ограничаване изменението на климата
 - 3.10. Комплексни проверки

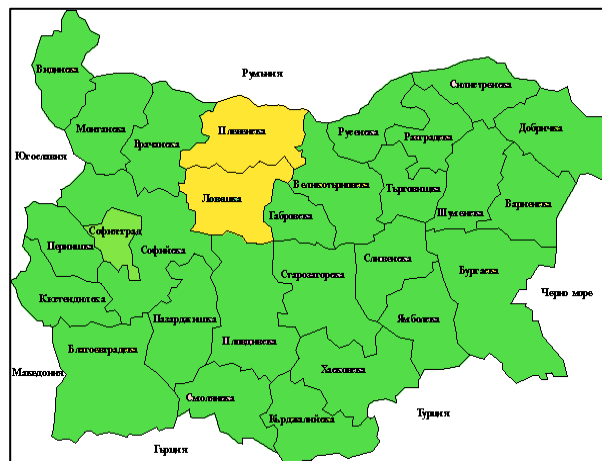
1. ОБХВАТ НА ПЛАНА

1.1. Период от време и географска област

Настоящият план обхваща периода от 01.01.2018 г. до 31.12.2018 г.

Териториалният обхват на РИОСВ – Плевен включва:

- Територия – 8 785 км²
- 2 области – Плевенска и Ловешка
- 19 общини
- 233 населени места
- Население – 411 174 жители.
(по данни на НСИ – преброяване 2011 г.)



Области Плевен и Ловеч, включени в териториалния обхват на РИОСВ Плевен, са разположени в Централна Северна България. Характеризират се с изключително разнообразен релеф, свързан 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. Районът предлага условия за екотуризъм и балнеоложки туризъм.

Ловешка област е разположена по северните склонове на Средна Стара планина и централния Предбалкан до Деветашкото плато и началото на Дунавската равнина. Две трети от територията ѝ 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. Областта е известна с термалните минерални извори от национално значение в с. Чифлик и с. Шипково, с. Крушуна.

В обхвата на РИОСВ – Плевен попадат общо 34 защитени зони, които са част от Европейска екологична мрежа "НАТУРА 2000" и Националната екологична мрежа (НЕМ) (две от тях - BG0000494 „Централен Балкан“ и BG0000494 „Централен Балкан“ изцяло попадат в границите на Национален парк “Централен Балкан”, управлението на който се осъществява от Дирекция на Национален парк “Централен Балкан” – гр. Габрово към Министерството на околната среда и водите):

33 по чл. 6, ал. 1, т. 1 и т. 2 от Закона за биологичното разнообразие (19 бр.):

- | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| • BG0000181 „Река Вит“ | • BG0000611 „Язовир Горни Дъбник“ |
| • BG0000239 „Обнова – Караман дол“ | • BG0000613 „Река Искър“ |
| • BG0000240 „Студенец“ | • BG0000615 „Деветашко плато“ |
| • BG0000247 „Никополско плато“ | • BG0000616 „Микре“ |
| • BG0000266 „Пещера Мандра“ | • BG0000618 „Видима“ |
| • BG0000269 „Пещера Лястовица“ | • BG0000627 „Конунски дол“ |
| • BG0000335 „Карабоаз“ | • BG0001014 „Карлуково“ |

- BG0000396 „Персина“
- BG0000494 „Централен Балкан“
- BG0000591 „Седларката“
- BG0001036 „Български извор“
- BG0001493 „Централен Балкан буфер“

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

- BG0000240 „Студенец“
- BG0000332 „Карлуковски карст“
- BG0000494 „Централен Балкан“
- BG0002088 „Микре“
- BG0002091 „Остров Лакът“
- BG0002095 „Горни Дъбник – Телиш“
- BG0002096 „Обнова“
- BG0002102 „Деветашко плато“
- BG0002017 „Беленски острови“
- BG0002074 „Никополско плато“
- BG0002083 Свищовско-беленска низина
- BG0002109 „Васильовска планина“
- BG0002110 „Априлци“
- BG0002111 „Велчево“
- BG0002128 „Централен Балкан буфер“

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

- 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” заедно с някои от намиращите се в него резервати). Управлението на парка се осъществява от Дирекция на Национален парк “Централен Балкан” – гр. Габрово към Министерството на околната среда и водите;
- 37 природни забележителности;
- 60 защитени местности.

Защитени територии в Плевенска област има в землищата на 43 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 заливните 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.

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-зимния 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 – наднормено

замърсяване с фини прахови частици и полициклични ароматни въглеводороди (ПАВ) 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. 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 през есенно-зимния сезон и са свързани с отоплението в битовия сектор и транспорта.

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

Функциите, компетентностите, задачите и задълженията на Регионална инспекция по околната среда и водите – 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.)

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.

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

И през 2018 г., съхраняването на природните богатства на област Плевен и област Ловеч, както и осигуряването на здравословна околна среда за населението, е основна мисия на РИОСВ – Плевен.

Изпълнението на тази мисия е в пряка зависимост с осъществяването на ефективен превантивен, текущ и последващ контрол върху производството и потреблението, с цел съобразяването им с капацитета и възможностите за възстановяване на екосистемите.

Целите, които си поставя РИОСВ – Плевен и през настоящата 2018 г. са свързани с:

- Предотвратяване или намаляване на вредните въздействия върху населението в региона, причинени от изменения в качеството на атмосферния въздух и климата, в резултат от различни човешки дейности;
- Съхраняване и подобряване качеството на повърхностните и подземните води;
- Екологосъобразно управление на отпадъците чрез спазване на приоритетен ред (йерархия), включващ: предотвратяване на образуването на отпадъци, подготовка за повторната им употреба, рециклиране, друго оползотворяване (например оползотворяване за получаване на енергия) и на последно място обезвреждане при липса на друга алтернатива;
- Ограничаване на въздействието на опасни химични вещества и смеси върху човешкото здраве и околната среда чрез спазване на изискванията на законодателството по химикали при производството, употребата, съхранението и свободното движение на химикали;
- Предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях;
- Предотвратяване на непосредствена заплаха за екологични щети и причинени екологични щети;
- Опазване на биологичното разнообразие и устойчиво управление на защитените територии;
- Подобряване на информираността и повишаване активността на обществото.

Реализирането на горните дългосрочни цели, заложили и в Националното и Общностно законодателства по опазване на околната среда, е необходимата предпоставка за постигане на чиста и здравословна околна среда.

1.4. Национални политики, приоритети и приложимо законодателство

През месец февруари 2017 г. бе обнародван Закон за изменение и допълнение (ЗИД) на Закона за опазване на околната среда (ЗООС). С промените бяха регламентирани случаи на изключения от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) вследствие на природни явления по смисъла на §1, т.1 от Допълнителните разпоредби на Закона за защита при бедствия и в изключителни случаи; актуализираха се критериите за преценка необходимостта от ОВОС и изисквания за съдържанието на доклада за ОВОС, за осигуряване на по-високо качество на подготовка и оценка на документацията по ОВОС с оценка на риска от големи аварии, бедствия, климатични промени, през различните фази на инвестиционните предложения в т.ч. извеждане от експлоатация; оптимизираха се изискванията за осигуряване на обществен достъп до документацията по ОВОС и представяне от обществеността на писмени становища, за осигуряване на публичност и прозрачност на провеждане на процедурата по ОВОС на всеки етап от нея, повишена информираност и възможност за участие на всички заинтересовани лица в процедурата за ООВОС; актуализирани бяха Приложение № 1 и Приложение № 2 на ЗООС, в съответствие с изискванията на Директива 2011/92/ЕС относно оценката на

въздействието на някои публични и частни проекти върху околната среда, което оптимизира процеса на ОВОС, което ускорява и облекчава цялостния инвестиционен процес, намалява административната и регулаторна тежест, и благоприятства подобряване на бизнес средата в страната; регламентирана бе възможността за задължително провеждане на ОВОС без процедура по преценка, което води до намаляване на регулаторната и административната тежест, облекчаване и ускоряване на инвестиционния процес; гарантирана бе обективност и се осигури по-голяма ефективност на процедурата по ОВОС за възложителите на инвестиционни предложения и за всички заинтересовани физически и юридически лица чрез предотвратяване на конфликт на интереси както за лицата, участващи в процедурите по ОВОС, така и за компетентния орган по околна среда.

През м. септември 2017 г. бе направена още една промяна в ЗООС. Регламентирано бе, че решенията на първоинстанционния съд са окончателни, когато са по жалби срещу административни актове по глава шеста от ЗООС на МОСВ, свързани с обекти с национално значение с акт на Министерския съвет и са обекти със стратегическа важност; въвежда се разпоредба за случаите на смяна на възложителя и/или изменение на план или програма; за срока за правно действие на административните актове по глава шеста, раздел II и раздел III на ЗООС.

В Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС, бяха направени промени регламентиращи прекратяването на процедурата по ОВОС на всеки етап от нея, когато се потвърди от съответен компетентен орган (например басейнова дирекция, министерството на земеделието, храните и горите, общински органи и др.) недопустимост на инвестиционното предложение спрямо действащи нормативни или административни актове.

В Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) през 2017 г. бяха направени промени в разпоредбите на чл. 31, по отношение прекратяването на процедури, в случаите, когато планът, програмата, проектът или инвестиционното предложение засягат поземлени имоти в границите на зона "А", зона "Б" или в урбанизираните територии на населените места след границите на зона "А" по Закона за устройството на Черноморското крайбрежие, в които попадат пясъчни дюни. Направени са промени и по отношение обжалването на индивидуални административни актове по чл. 31 от ЗБР.

В Закона за защитените територии има промени в чл. 75 от ЗЗТ, касаещи случаите на предоставянето на концесия за защитена територия – изключителна държавна собственост, като 50 на сто от паричните постъпления от концесионни възнаграждения за тази концесия се превеждат от съответното министерство по бюджета на общината по местонахождението на концесионната територия и на принадлежностите към обекта на концесията, определени съгласно Закона за концесиите.

В Закона за лечебните растения промените в чл. 3 и чл. 8 на ЗЛР, касаят възлагането на концесия и правото на ползване, в случая на концесия, по отношение проучването, разработването, добивът и използването на лечебните растения на континенталния шелф и в изключителната икономическа зона.

Във връзка с промяна в наименованието на Министерството на земеделието, храните и горите и неговите компетентности и отговорности съгласно действащата нормативна уредба, бяха направени съответните промени в Закона за биологичното разнообразие, Закона за защитените територии, Закона за лечебните растения, закона за почвите и др.

Приета е Наредба за разделно събиране на биоотпадъци и третиране на биоразградимите отпадъци (*Обн. ДВ, бр. 11 от 31.1.2017 г.*), с която се съкращават процедурите за общините, съществували досега в две други наредби. С новата наредба се предвижда Изпълнителната агенция по околна среда да обобщава данните и да изчислява степента

на постигане на целите от общините за повторна употреба и рециклиране на битовите отпадъци. Преодоляват се и констатирани досега проблеми, свързани с недостатъчност на информацията за всички общини в страната.

Изменена и допълнена е Наредба № 7 от 19.12.2013 г. за реда и начина за изчисляване и определяне размера на обезпеченията и отчисленията, изисквани при депониране на отпадъци (*обн., ДВ, бр. 111 от 27.12.2013 г., изм. и доп., бр. 7 от 20.1.2017 г.*). Допълнени са дейности/проекти/документи, за които могат да се разходват събраните суми от отчисленията. Дава се възможност на всички общини, използващи общо регионално депо, да подават заявления в РИОСВ за отпускане на средства от отчисленията, като по този начин се облекчава съществуващата процедура единствено собственика на депото да има това право и той да превежда на другите общини отпуснатите средства.

Изменена и допълнена е Наредба № 6 за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци (*обн., ДВ, бр. 80 от 13.09.2013 г., в сила от 13.09.2013 г., изм. и доп., бр. 13 от 7.02.2017 г.*), като с нея се въвеждат национални критерии за депониране на неорганични неопасни отпадъци на депа за неопасни отпадъци с ниско органично съдържание. Прецизират се текстове, касаещи съдържанието на част „Хидротехническо строителство“ при изграждането на депа.

Изменена е Наредбата за излезлите от употреба моторни превозни средства (*обн., ДВ, бр. 7 от 25.1.2013 г., изм., бр. 9 от 26.1.2017 г.*), като са въведени в българската нормативна уредба изискванията на *Директива 2016/774/ЕС на Комисията от 18 май 2016 година за изменение на приложение II към Директива 2000/53/ЕО на Европейския парламент и на Съвета относно излезлите от употреба превозни средства* .

Изменена и допълнена е Наредба № 2 от 23.7.2014 г. за класификация на отпадъците (*обн., ДВ, бр. 66 от 08.8.2014 г., изм. и доп., бр. 32 от 21.4.2017 г.*), като се правят промени в обозначенията на свойствата, определящи отпадъците като опасни, за да се приведат в съответствие с Регламент (ЕС) №1357/2014.

През 2017 г. има промени и в нормативната уредба по опазване чистотата на въздуха. Приета е нова Наредба № 1 от 17.2.2017 г. за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейност с оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуоросъдържащи парникови газове. Изменения и допълнения има в Наредба № 6 от 26.3.1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферата от неподвижни източници, и други под законови нормативни актове.

2. Околна среда, дейности и инсталации.

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

И през 2018 г., състоянието на околната среда в региона, контролиран от РИОСВ – Плевен, ще се наблюдава и анализира чрез подсистемите на Националната система за екологичен мониторинг (НАСЕМ) на МОСВ за:

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

По отношение качеството на атмосферния въздух, дългогодишен екологичен проблем, включително през изминалата 2017 г., са превишените норми за съдържание на фини прахови частици (ФПЧ₁₀) в градовете Плевен, Ловеч, Никопол и Троян. Основен фактор за този екологичен проблем е употребата на твърди горива за битово отопление.

За намаляване нивата на замърсителите, в посочените общини са разработени и се изпълняват общински програми по чл. 27, ал. 1 от ЗЧАВ. През отчетната година, под контрола на РИОСВ – Плевен чрез издадените становища, няколкократно бяха допълнени представените актуализации на програмите за периода 2016 - 2020 г. и бяха конкретизирани предложените мерки в общинските Планове за действие към програмите. През 2017 г. всички общински програми са актуализирани и окончателно приети от съответните общински съвети.

През 2018 г., на базата на издадени предписания с постоянен срок, ще се изисква ежемесечна информация от общините с превишени норми за ФПЧ₁₀, за изпълняваните мерки и дейности за намаляване на праховите емисии.

Основни проблеми при опазване на водите в района на инспекцията, които се нуждаят от дългосрочно решаване са:

- На територията, контролирана от РИОСВ Плевен, има населени места над 10000 е.ж., в които няма изградена канализационна мрежа с ПСОВ - Тетевен и Левски. Финансирането и изграждането на тези обекти не е в компетентността на РИОСВ.
- Проблеми при експлоатацията на ПСОВ от населени места с над 10000 е.ж.: Кнежа е населено място с частично изградена канализационна система и с нарушено съотношение между БПК:N:P в отпадъчните води на вход ПСОВ, поради което отпадъчните води на изход ПСОВ Кнежа не отговарят на нормата по общ азот. През 2017 г. РИОСВ Плевен е подкрепила намерението на община Кнежа за изграждане на канализационни колектори в населеното място и финансирането им от ПУДООС.
- Неизградени и/или частично изградени пречиствателни съоръжения за отпадъчни води от предприятия на хранителната промишленост и др. При издаване и/или продължаване срока на разрешителните за заустване РИОСВ Плевен поставя условия за изграждане и/или реконструкция на пречиствателните съоръжения за отпадъчни води.
- РИОСВ – Плевен извършва проверки по жалби и сигнали, относно нерегламентирано заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти в населени места с неизградена канализационна мрежа.

И през 2018 г., основните проблеми на територията на РИОСВ – Плевен, касаещи управление на отпадъците, могат да се обобщят както следва:

- Наличие на нерегламентирани площадки за извършване на дейности с отпадъци в частни и на общински имоти, особено по отношение на ИУМПС.
В следствие на осъществената контролна дейност на РИОСВ – Плевен, съвместно с представители на общинските администрации и органите на ОД на МВР, значително е намалял броя на нерегламентираните площадки за извършване на дейности с отпадъци, по отношение на ИУМПС, както и на локални замърсявания с отпадъци и нерегламентирано изгаряне на отпадъци с неизвестен причинител.
- Недостатъчен брой инсталации за предварително третиране на отпадъците, подлежащи на депониране, в т.ч и инсталации за третиране на биоотпадъци, действащи съоръжения и инсталации за рециклиране на производствени и опасни отпадъци и разделно събрани фракции от битовите отпадъци;
- Няма изградени депа и съоръжения за предварително третиране на строителни отпадъци с цел последващото им оползотворяване.

В редовна експлоатация са новите съоръжения за предварително третиране и обезвреждане на битови и други неопасни отпадъци, представляващи елементи от Регионалните системи за управление на отпадъците /PCYO/ в Региони Плевен, Луковит и Левски/Никопол.

Проектите за изграждане на Регионални системи за управление на отпадъците, с бенефициенти – 13 общини от Плевенска и Ловешка област, бяха реализирани с финансиране по Приоритетна ос 2 „Подобряване и развитие на инфраструктурата за третиране на отпадъци” от Оперативна програма „Околна среда”.

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 – 1 бр.;
- Инсталация за нанасяне на покрития върху метал в предприятие за производство на метален амбалаж.

По компонент води:

- Емитери на приоритетни вещества – 3 бр.;
- Емитери на специфични замърсители и/или други вещества – 19 бр.;
- Агломерации с изградени селищни ПСОВ – 13 бр.;
- Агломерации без изградени селищни ПСОВ - 5 бр.;
- Обекти, формиращи биоразградими отпадъчни води – 13 бр.;
- Други – 14 бр.

По компонент почви:

- 3 площадки с разположени 53 броя контейнери (Б-Б куб), централизиранни складове и складове за съхранение на негодни и излезли от употреба продукти за растителна защита (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) - 11 бр.;
- Обекти за добив на нефт и газ относно опазване на почвите от замърсяване с нефт и газ - 5 бр.;
- ПИ (площ) с изхвърлени нефтопродукти в землището на гр. Левски - 1 бр.;
- Участие в 19 комплексни проверки на 19 обекта с издадени комплексни разрешителни и на 8 проверки на 8 обекта с издадени решения или преценка по ОВОС.

По фактор отпадъци:

- Депа за неопасни (битови) отпадъци – 5 бр. регионални депа и 13 бр. общински депа, подлежащи на рекултивация;

- Изпълнение на задълженията на органите на местното самоуправление и мерките в плана за действие към общинските ПУО – 19 бр.
- Контрол срещу локални замърсявания на основание чл.12 и чл.19 от ЗУО – 38 проверки на 19-те общини;
- Обекти, подлежащи на разрешителен и регистрационен режим – 135 бр.;
- Обекти, подлежащи на контрол по отношение на изпълнение на изискванията на Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковки – 58 бр.;
- Обекти, подлежащи на контрол по Наредба за разделно събиране на биоотпадъци и третиране на биоразградимите отпадъци – 6 бр., генериращи и оползотворяващи биоразградими отпадъци – 25 бр., както и заложените мерки за 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 - 8 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 – голямо количество и вид на химикалите, класификация и категория на опасност на веществата, процеси в предприятията, класификация на обекта по чл.103 от ЗООС, изпълнение на изисквания по съответното екологично законодателство, констатирани нарушения и др.

След извършена систематична оценка на риска по фактор опасни химични вещества и контрола на риска от големи аварии, за контрол през 2018 г. са включени:

- Обекти с производство, употреба и съхранение на опасни химикали – 42 бр.;
- Обекти в експлоатация в обхвата на Глава седма, раздел I от ЗООС – 4 бр.

Обекти с издадени комплексни разрешителни:

РИОСВ – Плевен извършва контрол по условията в издадени от Изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по околна среда комплексни разрешителни на общо 28 обекта (инсталации), по чл.117, ал.1 от Закона за опазване на околната среда. През изтеклата 2017 г., на територията на РИОСВ – Плевен няма отменени с решения на Изпълнителния директор на ИАОС комплексни разрешителни. Издадено е 1 ново разрешително през 2017 г., с което обектите с комплексни разрешителни стават 29 бр. Актуализирани са комплексни разрешителни във връзка с влезли в сила заключения по НДНТ. Честотата на проверките е определена след анализ на изпълнение на условията в комплексните разрешителни и системна оценка на риска за околната среда, направена от експерти по всички проверявани компоненти и фактори на 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”.

2.3. Контролирани инсталации

2.3.1. Въздействие върху околната среда и дейност

На територията на РИОСВ – Плевен, инсталациите с издадени комплексни разрешителни са 29 броя. През 2018 г. ще се извършат планови проверки на 26 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, изпълнение на предписания, получени жалби и сигнали, 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. 2.3.3. Регистър на инсталации и дейности с издадени КР. В обхвата на плана за 2018 г. са включени всички инсталации с "висок риск" и „среден риск“. Включени са и обекти с „нисък риск“, които се проверяват на всеки три години.

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 2 парогенератора и една газова турбина с котел-утилизатор. На територията на обекта са изградени 3 големи горивни инсталации (ГГИ) по смисъла на едноименната наредба към ЗЧАВ. Едната от тях не се експлоатира от няколко години и захранващият газопровод към нея е пломбиран от РИОСВ – Плевен, с цел предотвратяване превишаване на новите емисионни норми в посочената наредба. Емисиите в атмосферния въздух се контролират приоритетно, на база оценка за висок риск, във връзка с техния размер. Контролират се емисии на 2 действащи изпускащи устройства, на които се провежда автоматичен непрекъснат мониторинг по показатели азотни оксиди и въглероден оксид. Определените в разрешителното и в наредбата за ГГИ емисионни норми са спазени.

Операторът е оценен с „висок риск“ във връзка с влязло в сила заключение за НДНТ. По отношение на фактор „химикали“ обектът е оценен със „среден“ риск, тъй като има въведена добра система за управление на мерките за безопасност като обект с класификация нисък рисков потенциал (Севезо).

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 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 58 действащи изпускащи устройства, от които на 7 бр. се провежда автоматичен непрекъснат мониторинг. През 2017 г. не са констатирани превишения на определените в разрешителното норми за допустими емисии.

Инсталацията за производство на цимент е оценена като високо рискова по компонент води, предвид количеството на отпадъчни води зауствани в р.Златна Панега. Обектът е включен в Информационна система за разрешителни и мониторинг при управление на водите за 2018 г. На площадката на инсталацията работят пречиствателни съоръжения за битови и производствени отпадъчни води. При проведения мониторинг през 2017 г. не са установени превишения на 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. Обектът е оценен със „среден“ риск по фактор химикали съхранение, тъй като не се съхраняват големи количества опасни химични вещества, няма констатирани несъответствия при предходни проверки.

3. “Рубин Трейдинг” ЕАД, гр. Плевен – т. 3.3 от Приложение № 4 на ЗООС

Извършва се производство на амбалажно стъкло в 2 ванни пещи. Обектът е оценен с високо рисков по отношение емисиите в атмосферния въздух, свързани с непрекъснатия производствен процес. През 2014 г., 2015 г. и 2016 г. на дружеството са наложени текущи санкции за превишения на емисионните норми за азотни оксиди.

“Рубин Трейдинг” ЕАД е с оценка „висок риск“ и във връзка с и публикувано заключение за НДНТ за Инсталации за производство на стъкло през 2012г.

Дружеството има намерение да подаде в ИАОС необходимите документи за изменение на Комплексно разрешително № 127-Н1/2010 г.

“Рубин Трейдинг” ЕАД е оценено като обект с висок риск по фактор Отпадъци в качеството му на лице, оползотворяващо и генериращо голямо количество производствени отпадъци. Обектът е оценен със „среден“ риск по фактор химикали съхранение, тъй като не се съхраняват големи количества опасни химични вещества, няма констатирани несъответствия при предходни проверки.

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. Операторът е предприел действия за планирани промени в работата на инсталацията по КР.

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. “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 2017 г. в РИОСВ – Плевен е получен 2 сигнала 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 и по фактор опасни химични вещества, тъй като съхранява големи количества химикали.

7. “Регионален център за управление на отпадъците в регион - Луковит” – т. 5.4 от Приложение № 4 на ЗООС.

Обектът представлява действаща инсталация за депониране на неопасни отпадъци - нормативно изискване за извършване контрол - веднъж годишно, съгласно чл.119, ал.3 от ЗУО. Операторът е предприел действия за планирани промени в работата на инсталацията по КР.

8. “Регионална система за управление на отпадъците в регион Левски (Никопол)”, т. 5.4 от Приложение № 4 на ЗООС.

Обектът представлява действаща инсталация за обезвреждане на неопасни отпадъци, включваща и съоръжения за предварително третиране, компостиране и депониране на отпадъци - нормативно изискване за извършване контрол - веднъж годишно, съгласно чл.119, ал.3 от ЗУО. Операторът е предприел действия за планирани промени в работата на инсталацията по КР.

9. Регионално депо Плевен, т. 5.4 от Приложение № 4 на ЗООС.

Обектът представлява действаща инсталация за обезвреждане на неопасни отпадъци, включваща и съоръжения за предварително третиране, компостиране и депониране на отпадъци - веднъж годишно, съгласно чл.119, ал.3 от ЗУО. Операторът е предприел действия за планирани промени в работата на инсталацията по КР.

10. Канарини ЕООД, т. 6.6 . от Приложение № 4 на ЗООС.

Обектът е Инсталация за отглеждане на птици (бройлери), закупен от нов оператор през 2017г. Инсталацията е оценена като високо рискова във връзка с дадени пет предписания през изтеклата календарна година, които са изпълнени по късно от зададения срок, последващ контрол за едно от тях, както и честата смяна на оператора на инсталацията и публикувано заключение за НДНТ .

11. Рафинерия Плама АД, т. 1.2. от Приложение № 4 на ЗООС.

Обектът е инсталация за преработка на нефт и нефтени композити до петролни продукти. Оценен е като високо рисков по компонент води, предвид образуваното количество и замърсяването на отпадъчните води. Включен е в Информационната система за разрешителни и мониторинг при управление на водите за 2018 г. На площадката на инсталацията работят пречиствателни съоръжения за смесен поток отпадъчни води. При проведения мониторинг през 2017 г. е установено единично превишение на нормата по показателя Мп.

12. Феникс Инверс ООД, т. 2.5.а) от Приложение № 4 на ЗООС.

“Феникс Инверс” ООД е оценено като обект с висок риск по фактор “отпадъци”, в качеството му на лице, събиращо и оползотворяващо голямо количество неопасни отпадъци и ИУЕЕО. През 2017г., на дружеството е съставен АУАН, за установени несъответствия по условия 11.2.8 и условие 11.5.8, касаещ прието и третирано ИУЕЕО на площадката с КР. Обектът е оценен със „среден“ риск по фактор химикали съхранение, тъй като не се съхраняват големи количества опасни химични вещества

Към настоящия момент на територията на РИОСВ Плевен има само обекти с класификация нисък рисков потенциал – 8 бр.

Съгласно годишен план за контролна дейност на комисията по чл.157а, ал.4, т.1 от ЗООС, през 2018 г., ще се извършат проверки на 4 бр. предприятия с класификация нисък рисков потенциал (обектите са представени в таблица 3.8.1 от плана за 2018 г.).

Броят на предвидените проверки в обектите с нисък рисков потенциал е определен въз основа на анализ на рисковете по отношение на въздействието на опасни химикали върху околната среда и човешкото здраве, както и спрямо предвидените законодателни изисквания за честота на проверките в Глава 7, раздел I на ЗООС (най- малко веднъж на 3 години). Анализът е извършен на база разработени насоки и критерии за изготвяне на системна оценка на опасностите в предприятията/съоръженията с висок и нисък рисков потенциал, утвърдени от МОСВ. Критериите за оценка на риска са следните – съхранение на големи количества опасни химични вещества, , процеси и сложност на инсталациите, изпълнение на предвидените мерки в ДППГА, съответствие на СУМБ, предписания, получени сигнали/жалби, възникнали аварийни ситуации, съставени АУАН, приложени ПАМ, потенциално въздействие върху човешкото здраве и околна среда, наличие в близост на обекти с обществено предназначение или други Севезо обекти, дали е въведен в експлоатация.

Въз основа на извършения анализ на рисковете по отношение на въздействието на опасни химикали върху околната среда и човешкото здраве по горепосочените критерии, с “висок” риск са определени следните 4 бр. обекти Севезо, които са включени в годишен план за контролна дейност през 2018 г. от комисията по чл. 157а от ЗООС:

- **„Бент ойл“ АД – Петролна база с класификация нисък рисков потенциал на „Бент Ойл“ АД** – съхранение на големи количества опасни химични вещества с категория на опасност „лесно запалими“, сложност на процесите в петролната база, съответствие в прилагането на системата за управление на мерките за безопасност, намира се в близост до друго Севезо предприятие с нисък рисков потенциал Рафинерия Плама” АД, последна извършена проверка през 2016 г.
- **„Рафинерия Плама” АД, площадка гр. Плевен с нисък рисков потенциал** – проверяван е през 2015 г. и плановата проверка е определена съгласно честотата на извършване (до 3 год.). През 2017 г. операторът извърши актуализация на класификация по чл.103, ал.2 от ЗООС за нисък рисков потенциал и има издадено становище по чл.106, ал.2 на ЗООС за актуализиран ДППГА, съхранение на опасни химични вещества, намира се в близост до друго Севезо предприятие с нисък рисков потенциал „Бент ойл“ АД – Петролна база.
- **„Топлофикация Плевен” ЕАД, гр. Плевен с класификация нисък рисков потенциал на „Топлофикация Плевен” ЕАД** – съхранение на големи количества опасно химично вещество котелно гориво, дадени предписания, контрол по прилагането на системата за управление на мерките за безопасност, в близост до обекти с обществено предназначение (жп линия, магазин), последна извършена проверка 2017 г.
- **„Газохранилище – Литекс“, гр. Ловеч с нисък рисков потенциал на оператор „Литекс” АД** – съхранение на големи количества опасно химично вещество пропан - бутан с категория на опасност „изключително запалим“, сложност на процесите в предприятието, контрол по прилагането на системата за управление на мерките за безопасност, дадени предписания, наложен АУАН на оператора за неспазен срок за подаване на коригирано и допълнено уведомление за класификация по чл.103, ал.2 от ЗООС, вероятност за потенциално въздействие върху човешкото здраве и околна среда, последна извършена проверка 2017 г.

Въз основа на оценка по горепосочените критерии, със “нисък” риск са определени следните обекти, които не са включени в годишен план за контролна дейност на комисията по чл. 157а от ЗООС през 2018 г., поради следните причини:

- **„Метекно България“ АД с класификация нисък рисков потенциал на оператор „Метекно България” АД, гр. Плевен** – ежегодно проверяван обект (2013 г. -2017 г. вкл.), съответствие на системата за управление на мерките за безопасност, периода е съобразен с предвидените законодателни изисквания за честота на проверките в чл.157а, ал.9 на ЗООС
- **“Петролна база – Литекс“, гр. Левски с класификация нисък рисков потенциал на „Литекс АД“** – не извършва дейност, през 2016г. приложен ПАМ за неактуализиране на ДППГА, последна извършена проверка през 2017 г.
- **“Петролна база Сомовит”, с. Сомовит с нисък рисков потенциал на оператор „Литекс АД“** – обектът не работи, съставен и връчен АУАН на оператора за неспазен срок за подаване на коригирано и допълнено уведомление за класификация по чл.103, ал.2 от ЗООС, приложен ПАМ през 2016 г.
- **„Марица олио“ АД с нисък рисков потенциал на оператор „Марица олио“ АД, гр. Пазарджик** – нов обект, към настоящия момент е на процедура по Глава 6 от ЗООС и прилагане на чл.99б от ЗООС. Има издадено само потвърждение по чл.103, ал.7 от ЗООС (УК-234/31.03.2017г.)

Обекти с висок рисков потенциал, които отпадат от контрол, поради отмяна на разрешителни по чл.104 от ЗООС от министъра на околната среда и водите:

- **„Петролна база – Плевен“ на оператор „Нафтекс Петрол” ЕООД** – прекратена дейност от 2014г., съществуват резервоарите, но няма количества на съхранение. Приложена е ПАМ със заповед на Директора на РИОСВ – Плевен. Издадено е решение №122/14.06.2016 г. на министъра на околната среда и водите за отмяна на Разрешително за експлоатация № 15/2006 г. по чл.104, ал.1 от ЗООС, изменено с решение № 01-15/2010 г.
- **„Складова база за втечен газ пропан-бутан”, с. Ясен, общ. Плевен с висок рисков потенциал на оператор „Марил -2010” ЕООД (нов оператор от 2016 г.)** – не е изградена складовата база. Издадено е решение № №236/29.11.2016 г. на министъра на околната среда и водите за отмяна на Разрешително за експлоатация № 45/2007 г. по чл.104, ал.1 от ЗООС;
- **“АЕЦ Белене”, гр. Белене с висок рисков потенциал с оператор “НЕК” ЕАД, гр. София** – не е изградена. Издадено е решение №107/19.05.2016 г. на министъра на околната среда и водите за отмяна на Разрешително за експлоатация № 161/2011 г. по чл.104, ал.1 от ЗООС.

В т.2.3.4. „Регистър на СЕВЕЗО обекти“ от плана е представена оценка на риска на обектите, попадащи в обхвата на Глава 7, Раздел I на ЗООС, съответстващите им рискове и честотата на проверки.

2.3.2. Съответствие със законодателството

Вследствие на завишения контрол в обектите на територията на РИОСВ Плевен, подлежащи на контрол по Глава 7, раздел I от ЗООС са предприети необходимите мерки за привеждането им в съответствие с действащото законодателство, в резултат на което през 2017 г. не са установени аварийни ситуации и няма регистрирани случаи на големи аварии с опасни химични вещества. Установи се, че операторите спазват управленските и технически мерки за безопасност, предвидени в докладите за политиката за предотвратяване на големи аварии.

Планирането на проверките през 2018 г. на обектите СЕВЕЗО на територията на Плевенска и Ловешка област е направено на база разработени насоки и критерии за изготвяне на системна оценка на опасностите в предприятията/съоръженията с висок и нисък рисков потенциал, утвърдени от МОСВ, чиито оценки са представени в т. 2.3.1. „Въздействие върху околната среда и дейност“. В т.2.3.4. „Регистър на СЕВЕЗО обекти“ от плана е представена оценка на риска на обектите, попадащи в обхвата на Глава 7, Раздел I на ЗООС.

Въз основа на оценката на риска е изготвен годишен план за контролната дейност на комисията по чл. 157а, ал. 4, т.1 от ЗООС за РИОСВ Плевен през 2018 г., в който са заложили за планов контрол 4 бр. предприятия (таблица 3.8.1 към плана за 2018 г.)

През 2018 г. се предвиждат проверки на 42 обекта по спазване на изискванията на законодателството по химикали. Планирането им е направено въз основа на разработени насоки и критерии за изготвяне на системна оценка, утвърдени от МОСВ, както и съгласно заложените приоритети (представени са в т. 4.1 Приоритети).

Приоритетите за контрол през 2018 г. са – задълженията за регистрация по REACH, включително регистранти през 2018 г., контрол на вещества, предмет на ограничаване съгласно приложение XVII на REACH и на вещества предмет на разрешаване по приложение XIV на REACH със срокове за забрана през 2017 и 2018 г., контрол на производители/вносители и професионални потребители за съответствие с ограниченията за употреба на новите устойчиви органични замърсители, контрол на разширените ИЛБ.

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							План_2018	риск			честота на проверка	
				въздух	шум	води	отпадъци	почви	ОХВ	условия в КР		висок	среден	нисък	2018	веднъж на 3 години
1	ЕТ „Боко-Боряна Костадинова“, гр. Русе, площадка с. Обнова, община Левски	Инсталация за интензивно отглеждане на птици – бройлери, включваща 18 броя сгради (халета) - гр. Русе, площадка с. Обнова, община Левски	КР №548-Н0/2017г	3	3	2	2	2	3	2	1		*		1	
2	“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	3	1		*		1	
3	“Винербергер” ЕООД, гр. София, ул “Св. Пимен Зографски”, № 4, Бизнес сграда 2, ет. 2, офис 1	“Винербергер” ЕООД, гр. Луковит, обл. Ловеч, Инсталация за изработване на керамични изделия - тухли	КР №83-Н1/2008г	2	2	3	2	3	3	3	1		*		1	
4	“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		3	3	1			*	1	*
5	“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	3	1			*	1	*

6	Екарисаж в гр. Угърчин, Национална Ветеринарномедицинска Служба(НВМС), гр. София, бул. „П. Славейков” № 15-А	Екарисаж в гр. Угърчин, обл. Ловеч, Инсталация за преработка на животински странични продукти, непредназначени за човешка консумация	КР№257-Н0/2008г.	3	3	3	3				3	1		*	1	*	
7	“Златна Панега Цимент” АД, Зл.Панега , обл. Ловеч	“Златна Панега Цимент” АД, с.Златна Панега, ул. “Шипка” №2, обл. Ловеч, Инсталация за производство на циментов клинкер	КР №76/2005г		2	1	1	2	2	2	2	1	*			1	
8	Канарини ЕООД гр. Пловдив, бул "Санкт Петербург ", № 41а	Канарини ЕООД гр. Пловдив, бул "Санкт Петербург ", № 41а, Инсталация за отглеждане на птици (бройлери)	КР№444-Н0/2012г.	2	3	2	2	3	3	1	1			*		1	
9	„Клеърс“ ЕООД с. Черковица, Индустриална зона, гр. Никопол	„Клеърс“ ЕООД, с. Черковица, с. Черковица, Промислена инсталация за производство на хартия	КР№430-Н1/2014г.	2	3	2	2	3	2	2	1			*		1	
10	“Нора” АД, гр. Ловеч, ул. “Филип Тотю”, №3	“Нора” АД, гр. Ловеч, об. Ловеч, Инсталация за производство на метилови естери	КР №354-Н0/2008г				2			2	1			*	1	*	
11	”Пилигрим ГМ” 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	3	3	2	1			*		1	
12	"Полихим - СС" ЕООД, гр. София, 1616, ул. „Подграмада“ № 11т	"Полихим - СС" ЕООД, площадка гр.Луковит, Северозападна промишлена зона, ул. „Възраждане“ №139, обл. Ловеч, Инсталация за регенериране на отработени масла в количество над 10 тона/денонощие	КР№440-Н1/2015г.	1	2	2	1	3	2	1	1		*			1	
13	“Пордим Ойл” ЕООД, гр. София,	“Пордим Ойл” ЕООД, площадка гр.Пордим, обл.Плевен, Хим. инсталация за пр-ство на основни органични химически вещества	КР№104-Н1/2010г.	3			3		3	2	1			*		1	
14	“Рафинерия Плама” АД, гр. Пловдив 4003; район Северен; ул. Белград № 12, ет. 6	“Рафинерия Плама” АД, гр.Плевен, Рафинерия за минерални масла и газове	КР №21/2004г.	3	3	1	2	3	3	3	1			*		1	

15	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	3	3	1	3	3	1	1	*			1	
16	Регионално депо гр. Ловеч, Община Ловеч, ул. “Търговска” № 22,	Регионално депо гр. Ловеч,Община Ловеч, ул. “Търговска” № 22,	КР №282-Н1/2016г	3	3	3	1	2	3	1	1	*			1	
17	Регионално депо гр.Троян,Община Троян,пл. “Възраждане” №1	Регионално депо гр.Троян обл. Ловеч,Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Троян и Априлци	КР№265-Н0/2008г.	3	3	2	1	3	3	1	1	*			1	
18	“Регионален център за управление на отпадъците в регион - Луковит”	“Регионален център за управление на отпадъците в регион - Луковит”, Община Луковит,5770 гр. Луковит, ул.,„Възраждане“ № 73	КР № 518-Н0/2015 г.	3	3	2	1	3	3	1	1	*			1	
19	“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	2	3	1	1	*			1	
20	“Рубин Трейдинг” ЕАД Плевен , Западна индустриална зона,гр. Плевен	“Рубин Трейдинг” ЕАД, Западна индустриална зона,гр. Плевен,област Плевен,Инсталация за производство на амбалажно стъкло	КР №127_Н1/2010г	1	2	3	1		2	1	1	*			1	
21	“Славяна”АД, гр. Славяново, общ.Плевен	“Славяна”АД, гр.Славяново, общ.Плевен, Инсталация за интензивно отглеждане на птици	КР№140-Н1/2009г.	3	3	3	3	2	3	2	1		*		1	
22	“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		3	2	1		*		1	

23	“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			*		
24	“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	3	3	3	2	1			*		1
25	”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	3	2	1	1	*				1
26	“Трояинвест” ООД,гр. Троян, ул. “Захари Стоянов” № 7, ет. 1, <i>Обектът е закупен от Балкан Дъгс ООД.</i>	“Трояинвест” ООД, землището на село Баховица, общ. Ловеч, обл. Ловеч,Инсталация за интензивно отглеждане на свине.	КР №336-Н0/2008г	Дружеството е закупено от Балкан Дъгс ООД;										*		*
27	“Троямекс” ООД, с. Дълбок Дол, общ. Троян, обл. Ловеч	“Троямекс” ООД, с. Дълбок Дол,общ.Троян, ,Инсталация за интензивно отглеждане на свине	КР№323-Н0/2008г.	Дружеството е в производство по несъстоятелност										*		*
28	“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, обл.Ловеч, Инсталация за производство на алуминиеви сплави на блокчета от алуминиеви отпадъци (скрап)	КР№439-Н0/2012г.	2	3	3	1	3	3	2	1			*		1
29	„Хибриден център по свиневъдство“ АД, гр. Шумен, ул. „5-ти км.“ П.К. 168	„Хибриден център по свиневъдство“ АД,гр. Шумен, Инсталация за интензивно отглеждане на свине	КР №306-Н0/2008г	2	3	2	3	3	3	2	1			*		1

2.3.4. Регистър на СЕВЕЗО обектите

**Списък на обектите, попадащи в обхвата на Глава седма, Раздел I на ЗООС - с отменени разрешителни по чл.104 от ЗООС и обекти с нисък рисков потенциал на територията на Плевенска и Ловешка област
2018 г.**

№	Наименование на обекта	Номер на разрешителното	Класификация на обекта		Критерии за оценка на риска*	Риск	Честота на проверки	Извършени проверки	Месец на планирана проверка 2018	Забележка
			Висок	Нисък						
1	Петролна база - Плевен на "Нафтекс Петрол" ЕООД	-	-	-	-	-	-	-	-	Отменено Решение №01-15/2010г. ПАМ през 2016 г.
2	"Газохранилище - Литекс" на „Литекс”АД, гр. София	отменено		х	1,2, 5,8, 10	висок	веднъж на три години	10.04.2013 10.04.2014 15.04.2015 20.04.2017	юни	АУАН
3	„Бент ойл“ АД – Петролна база на „Бент ойл“ АД, гр. София	отменено		х	1,2,4,13	висок	веднъж на три години	13.11.2013 21.10.2014 13.10.2015 11.10.2016	октомври	
4	"Метекно България" АД, гр. Плевен на "Метекно България" АД, гр. Плевен	отменено		х	4,5	нисък	веднъж на три години	29.05.2013 20.05.2014 12.05.2015 18.10.2016 24.10.2017	Не се планира	
5	"Петролна база – Литекс", гр. Левски на "Литекс" АД	отменено		х	9	нисък	веднъж на три години	27.05.2014 28.09.2016 – ПАМ 13.10.2017	Не се планира	Не извършва дейност На 28.09.2016 – ПАМ
6	"Рафинерия Плама" АД, гр. Пловдив	отменено		х	1,2,13,14	висок	веднъж на три години	16.10.2013 20.10.2015	май	От 2017г. съхранява горива

План за контролна дейност през 2018г.

7	„Петролна база – Сомовит”, с. Сомовит на “Литекс” АД, гр. София	отменено		x	8,9	нисък	веднъж на три години	16.03.2012 27.09.2016 – ПАМ	Не се планира	27.09.2016 – ПАМ
8	„ТЕЦ Плевен” ЕАД, гр. Плевен на „Топлофикация Плевен” ЕАД, гр. Плевен			x	1,4,5,8,11	висок	веднъж на три години	28.09.2017	септември	
9	„Марица олио“ АД, с. Ясен на Марица олио АД, гр. Пазарджик			x	-	-	веднъж на три години	-	Не се планира	Нов обект. Към момента е на етап процедура по чл.99б от ЗООС
10	“Бета индъстрис корп.” АД, газохранилище	отменено		-	-	-	не се планира	08.05.2013	Не се планира	Приложена ПАМ. Не се планира съхранение на вещества от Приложение №3 на ЗООС. Ежегодно се проверява ПАМ
11	Газохранилище с. Ясен с нов собственик на имота – „Марил -2010” ЕООД	отменено	-	-	-	-	не се планира	-	Не се планира	Складовата база не е изградена. Отменено разрешително №45/2007 г.
12	“АЕЦ Белене”, гр. Белене на „НЕК” ЕАД	-	-	-	-	-	не се планира	-	Не се планира	Отменено Решение № 161/2011г. складовата база не е изградена

***Критерии за оценка 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, 10 - потенциално въздействие върху човешкото здраве и околна среда, 11- наличие в близост на обекти с обществено предназначение, 12 – не е въведена в експлоатация, 13 – близост до друго СЕВЕЗО предприятие, 14 – актуализация на документите по СЕВЕЗО

2.3.4.1 Списък на групите от СЕВЕЗО обекти, при които е възможен ефектът на доминото съгласно чл. 116 з, ал. 1 от ЗООС

1. „Бент ойл” АД - Петролна база – обект с нисък рисков потенциал;
2. „Рафинерия Плама“ АД – обект с нисък рисков потенциал;

Групата от обекти - Петролна база Плевен на “Бент ойл” АД, гр. София и „Рафинерия Плама“ АД с класификация нисък рисков потенциал се намират на територията на площадката на „Рафинерия Плама“ АД. През 2017 г. „Рафинерия Плама“ АД извърши промяна във вида на химичните вещества от Приложение №3 и капацитетите им на съхранение, поради което има издадено потвърждение от Министъра на околната среда и водите на класификацията по чл.103, ал.6 от ЗООС за предприятие с нисък рисков потенциал (УК-10/31.03.2017 г.) и становище по чл.106, ал.2 от ЗООС на Директора на РИОСВ Плевен за потвърждение на пълнотата на актуализирания ДППГА (ПЛ-ПГА-01-01/09.10.2017г.). При актуализацията на документите си по чл.107, ал.2 на ЗООС е извършена оценка от операторите на посочените обекти, със заключение, че няма опасност от възникване на „ефект на доминото”.

2.3.4.2 Списък на СЕВЕЗО обектите, при които определени външни рискове или източници на опасност биха могли да увеличат риска или последствията от голяма авария в тези предприятия/съоръжения

1. „Метекно България“ АД – обект с нисък рисков потенциал;

До площадката на “Метекно България” АД има петролна база на фирма „ВАЯ-7“ ЕАД за съхранение на горива за МПС (газьоли, дизелови горива и биодизел), която е в експлоатация, но няма капацитет за СЕВЕЗО обект. При актуализацията на ДППГА през 2016 г. операторът „Метекно България” АД извърши оценка със заключение, че няма опасност от възникване на „ефект на доминото”.

Съществуването в близост на петролна база на фирма „ВАЯ-7 Холдинг“ ЕД е източник на опасност, който би могъл да увеличи риска или последствията от голяма авария в “Метекно България” АД.

3. Изпълнение на плана за преходната (2017) година.

3.1. Цели, които е трябвало да постигнем:

- Изпълнение на плана за контролната дейност на РИОСВ Плевен за 2017 г. при запазване на комплексния подход при проверка на обектите и ограничаване на разходите на финансов и експертен ресурс;
- Извършване на всички изискуеми извънредни проверки: по постъпили жалби и сигнали от компетентността на РИОСВ Плевен, за осъществяване на своевременен последващ контрол, в изпълнение законови изисквания и нареждане на МОСВ и други контролни органи и др., **при възможност съвместявайки ги с планови проверки;**
- Ефективност на седмичното, месечно и годишно планиране и отчитане на дейността на инспекцията чрез:
 - ротация на експертите, извършващи вътрешен одит на направените проверки и дадени предписания;
 - периодична поименна съпоставка на извършените проверки от отчетите и планираните проверки от годишния план на инспекцията;
- Актуализация на действащите и разработване на нови процедури, унифициращи начина на работа на експертите;

- Добро сътрудничество и обмяна на информация с другите институции на национално и местно ниво;
- Популяризиране на нормативната уредба, с цел адекватни и своевременни реакции от страна на заинтересованите.

3.2. Входна, изходна информация и резултати

В плана на РИОСВ – Плевен за 2017 г. са включени 583 обекта. В края на 2017 г. е отчетено извършването на 658 планови проверки на 583 обекта, което представлява 100 % изпълнение на плана. Общият брой на извършените през 2017 г. проверки е 1127 бр. на 959 обекта.

Разпределението на проверките за 2017 г. по компоненти и фактори, е дадено в таблица 1, както следва:

Таблица 1. Изпълнение на плана за контролна дейност през 2017 г.

№	Извършени проверки	План за 2017 г.	Изпълнение план 2017 г.	Извънредни проверки 2017 г.
1	Комплексни разрешителни	18	18	6
2	Предприятия и/или съоръжения, класифицирани с нисък или висок рисков потенциал в съответствие с чл. 103, ал. 2 от ЗООС	4	4*	2
3	Въздух	142	142	46
4	Води	81	81*	33*
5	Земи и почви	25	25*	2
6	Управление на отпадъците	296	296*	255*
7	Химикали	39	39*	6*
8	Шум	9	9*	1*
9	Биологично разнообразие	23	25*****	69*****
10	Защитени територии	23	23	13
11	Защитени зони	5	5	17
12	ЗЛР	9	9	13
13	Комплексни проверки по ОВОС и ЕО	60	60	20
14	Екологична отговорност по ЗОПОЕЩ	8	8*	0

№	Извършени проверки	План за 2017 г.	Изпълнение план 2017 г.	Извънредни проверки 2017 г.
15	Ограничаване изменението на климата	4	4*	0
16	ГМО	3	3	1
	Общо:			
	Комплексни проверки	70	72**	10

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

** Извършени са общо 82 проверки по повече от един компонент или фактор на околната среда, от тях: 70 са планирани и извършени като комплексни, 2 планови индивидуални проверка по фактор „Отпадъци“ са трансформирана в комплексни с участие на експерт от направление „ОЧАВ“; 10 са извънредни – във връзка с постъпили жалби и сигнали и за осъществяване на последващ контрол.

**** 2 бр. от проверките са извънредни проверки по Закона за защита на животните.

В съответствие с „Указания за извършване на контролната дейност на РИОСВ“, през 2017г. РИОСВ Плевен отново приложи комплексен подход при осъществяване на контролната дейност. Извършени са 18 комплексни проверки на 18 обекта с комплексни разрешителни, 60 – по изпълнение условия от решения по ОВОС, преценяване необходимостта от ОВОС и становища по ЕО и 82 комплексни проверки по повече от един компонент или фактор на околната среда. През отчетния период са планирани и извършени 15 комплексни проверки с участието на експерти от направления „Управление на отпадъците и опазване на почвите“ „Опазване на водите“, „Опазване чистотата на атмосферния въздух“ и експерт, отговарящ за прилагане на Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети на площадки, попадащи в обхвата на чл.38, ал.1 от Закона за управление на отпадъците – площадки за дейности с отпадъци от черни и цветни метали, излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, негодни за употреба батерии и акумулатори, площадки за съхраняване и центрове за разкомплектоване на излезли от употреба моторни превозни средства. Проверките са осъществени при спазване на ротационен принцип спрямо предходни години с цел поэтапен контрол върху всички площадки, за които се прилагат изискванията на чл.38, ал.1 от ЗУО.

През отчетния период са извършени и 469 **извънредни проверки**. Извънредните проверки съставляват 41,61% от общия брой на извършените проверки. При тях също където е възможно, беше приложен комплексен подход във връзка с постъпили жалби и сигнали, необходимост от докладване за МОСВ и др. институции и др.

Процентното разпределение на основанието за извършване на извънредни проверки е както следва:



1-Жалба

2-Сигнал

3-Заповед МОСВ

4-Заповед/писмо областен управител

5-По искане на прокуратурата/МВР

6-Последващ контрол

7-Друга – получена информация за наличие на екземпляр в безпомощно състояние, проверка на постъпили ИП, заявления за издаване на документи по чл.35 от ЗУО, пломбиране на саваци, прилагане на ПАМ, за налагане/отмяна на санкции по чл.69 от ЗООС, и др.

Значителен дял от извършените извънредни проверки са пада на проверките по заповед на МОСВ – 24,31%, следвани от проверки по постъпили жалби и сигнали – 19,83%, за осъществяване на последващ контрол-14,29%, по искане на МВР/Прокуратура 6,82%, във връзка със санкции по чл.69 от ЗООС и др. Описаните по-горе проверки не могат да бъдат предварително планирани и съответно не могат да бъдат намалени.

През 2017 г. в РИОСВ Плевен са постъпили 100 сигнала и 21 жалби. От тях 8 бр. жалби и 41 сигнала са основателни, 9 бр. жалби и 20 сигнала са препратени по компетентност, 4 бр. жалби и 39 сигнала са неоснователни. Наблюдава се увеличение в броя на подадените сигнали и жалби в сравнение с 2016 г.

През 2017 г. в сравнение с 2016 г. се увеличава процента на приетите сигнали, които са основателни, броя на сигналите, препратени по компетентност се запазва. Разглеждани по компоненти и фактори, челните позиции при сигналите за 2017 г. отново принадлежат на биоразнообразие, отпадъци и въздух. Това се затвърждава като тенденция през последните няколко години.

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.

3.3. Оценка

Планът за контролната дейност на РИОСВ Плевен през 2017 г. е изпълнен. Всички планирани за контрол обекти (общо 583 бр.) са проверени. Извършени са и значителен брой извънредни проверки, които при възможност са съчетавани като дестинации и фирми с планови проверки.

4. Планирано изпълнение за годината

През 2018 г. планираме извършването на проверки общо на 613 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 1.2. Списък на планираните обекти за контрол през 2018 година.

4.1. Приоритети

Приоритетни за проверка през 2018 г. ще бъдат:

- обекти с комплексни разрешителни;
- обекти, подлежащи на комплексни проверки по два или повече компоненти или фактори на околната среда;
- обекти, формиращи емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества, общи и специфични замърсители, които са включени в списъка на обектите утвърден със Заповед №РД-840/20.12.2017 г. на МОСВ;
- задълженията за регистрация на вещества по REACH през 2018 г. и обекти попадащи в обхвата на Глава 7, раздел I на ЗООС;
- обекти с издадени разрешения и регистрационни документи за третиране на отпадъци;
- обекти, от които се очакват вредни изменения върху почвата в следствие от химическо замърсяване на почвата;
- защитени територии, защитени зони и защитени дървета;
- обекти с решения по ОВОС, преценка необходимостта от ОВОС и становища по ЕО;
- обекти, попадащи в нови нормативни изисквания;
- обекти, в които през 2017 г. са констатирани несъответствия с действащото екологично законодателство, както и проверки на обекти, които не са проверявани през предходните 2 години;
- ротационен принцип при осъществяване на контрол на даден обект – обектът да се проверява от един и същ експерт в рамките на не повече от две години при наличие на подходящи за ротиране длъжности, съвместими с квалификацията и опита на ротираните експерти. Принципът се прилага и при определянето на екип проверяващи експерти при осъществяване на проверки на обекти с комплексни разрешителни, решения по ОВОС и преценка необходимостта от ОВОС и становища по ЕО;
- запазване на въведения през 2015 г. ротационен принцип за контрол на обекти с издадени документи по чл. 35 от Закона за управление на отпадъците – за контрол на обекта е определен експерт, който не е изготвил разрешителния документ.

Определянето на приоритетите за контролна дейност на РИОСВ – Плевен през 2018 г. е на база спазване на нормативните изисквания за извършване на контрол, относими към съответния обект и направен систематичен анализ на риска на обектите. Обектите, инсталациите и/или дейностите, са групирани в три нива на риска - с „висок риск”, със „среден риск” и с „нисък риск”, посочени в таблица *Planirani objekti za kontrol prez 2018.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 оценка за контролираните обекти на територията на Плевенска и Ловешка област, в следствие на което е изготвен оптимален план за контролна дейност през 2018 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**

След актуализиране на обобщената оценка на риска на всички обекти, подлежащи на контрол по компонент “въздух”, с висока оценка на риска са оценени 28 бр. обекти, в т. число: обекти с комплексно разрешително, асфалтобази, големи неподвижни източници на емисии, обекти в обхвата на Наредба №7/2003 г. и обекти в обхвата на Програмата за мониторинг по Наредбата по чл. 11а от ЗЧАВ.

Освен горепосочените, приоритети за контрол по компонент „въздух” през 2018 г. са:

- Контрол върху обекти, експлоатиращи инсталации, съдържащи вещества, нарушаващи озоновия слой, както и флуорирани парникови газове с коефициент на глобално затопляне равен или по-голям от 3922;
 - Контрол върху обекти с бензиностанции, задължени да приложат нормативните изисквания за съответствие с Етап II към съоръженията за разтоварване, съхранение и товарене на бензини.
 - Контрол и оценка на изпълнението на предвидените мерки в плановете за действие към приетите нови или актуализирани общински програми за подобряване на КАВ, в общините с превишени норми за ФПЧ₁₀ – общини Плевен Ловеч, Никопол и Троян.
- Приоритет по **фактор „шум”** е контролът върху промишлени източници на шум в околната среда с високи стойности на общата звукова мощност и/или на нивата на шум по границите на площадките и в местата на въздействие.
- **Контрол на обекти, които формират отпадъчни води и заустват във водни обекти**

След направена актуална оценка на риска на обектите, които формират отпадъчни води, за 2018 г. е предвиден контрол на 67 обекта, от които 45 обекта с разрешително за заустване, 9 обекта без разрешително и 13 обекта с комплексно разрешително. С висока оценка на риска са оценени 21 обекта, които формират и заустват отпадъчни води в повърхностни водни обекти, с оценка среден риск – 31 обекта и с оценка нисък риск – 15 обекта. Приоритетите при провеждане на контролната дейност по компонент води са:

- Контрол на обекти с оценка висок риск, включени в списъка на обектите, утвърден със Заповед №РД-840/20.12.2017 г. на МОСВ. Високорисковите обекти са емитери на приоритетни вещества, специфични замърсители и/или други вещества, в това число производствени предприятия, селищни ПСОВ, канализационни колектори и др., общо 21 бр., от които 2 бр. с комплексно разрешително.

- Контрол на инсталации с комплексни разрешителни, в т.число регионални депа за битови отпадъци, животновъдни обекти, промишлени предприятия – 13 броя.
- Контрол на обекти, формиращи отпадъчни води, в т.число обекти подлежащи на разрешителен режим по Закона за водите – 35 бр.

➤ **Контрол по опазване на почвите от вредни изменения**

По компонент почви е извършена обобщена оценка на риска на всички обекти, подлежащи на контрол. Основен критерий за оценка на риска е наличие на замърсени почви или вероятност от замърсяване на почви. На база на извършената оценка на риска и предвид нормативните изисквания за извършване на контрол приоритетно е предвидено да се упражни контрол върху обекти и дейности, които биха могли да доведат до химическо замърсяване над пределно допустими количества с тежки метали и металоиди, устойчиви органични замърсители, пестициди и нефтопродукти, в това число засоляване и вредна киселинност.

В Плана за контролната дейност по компонент почви за 2018 г. приоритетно са включени следните обекти:

- 11 склада за съхранение на негодни и излезли от употреба ПРЗ /5 централизирани склада, 3 площадки с 53 броя контейнери (Б-Б куб) и 3 склада, които не са включени в обхвата на проекта по Българо-швейцарската програма за сътрудничество/ (висок риск) с цел недопускане на замърсяване на почви с ПРЗ, както и във връзка с изпълнение на програмата по почвен мониторинг – III ниво - локални почвени замърсявания;
- 1 проверка на площ с изхвърлени нефтопродукти в землището на гр. Левски - последващ контрол по дадено предписание на Община Левски (висок риск);
- 5 обекта за добив на нефт и газ във връзка с опазване на почвите от замърсяване с нефт и газ (среден риск).

Също така ще се вземе участие в 27 комплексни проверки: на 19 обекта с издадени комплексни разрешителни във връзка с контрол по изпълнение на условия в КР по компонент почви и на 8 обекта с издадени решения или преценка по ОВОС във връзка с контрол по изпълнение на условия в решенията по ОВОС, както и текущ контрол по опазване на почвите от замърсяване.

➤ Основен критерий за оценка на риска на обектите по **фактор Отпадъци** е наличната в инспекцията база данни за издадени разрешителни и регистрационни документи, постъпили жалби и сигнали, съставени актове за установяване на административно нарушение и др. и е изготвена обобщена оценка на риска на обектите по фактор отпадъци.

С “висок” риск са определени оператори с издадени разрешения по чл.67 от Закона за управление на отпадъците – 136 бр., със съставени АУАН и др.

Със “среден” риск са определени оператори на регионални депа, лица с издадени регистрационни документи, закрити общински депа за отпадъци, с издавани по-голям брой предписания и др. – 49 бр.

Обектите, определени като попадащи в категория с “нисък” риск, подлежащи на контрол през интервал над 3 години и основно обекти, подлежащи на контрол по Наредбата за реда и размера за заплащане на продуктова такса – 56 бр.

На база направената оценка, са определени следните приоритети за контрол през 2018 г.:

- Контрол по спазване условията в издадени документи по чл.35 от ЗУО – 135 бр.;
- Контрол върху подизпълнителите на организациите по оползотворяване на МРО при спазване на следната последователност – I тримесечие – 2 бр. за отпадъци от

опаковки, III тримесечие – 1 бр. за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, IV тримесечие – 1 бр. за отработени масла и отпадъчни нефтопродукти и 1 бр. за негодни за употреба батерии и акумулатори;

- Контрол за екологосъобразна експлоатация на съществуващите депа за битови и други неопасни отпадъци, в т.ч. за изготвяне и изпълнение на проекти за техническа и биологична рекултивация на площадките на депата с прекратена експлоатация;
- Контрол по 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, включително биоотпадъци;
- Контрол по прилагане на Наредба за разделно събиране на биоотпадъци и третиране на биоразградимите отпадъци;
- 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 републиканска и общинска пътна мрежа и речни легла.

➤ **Контрол на опасните химични вещества и на риска от големи аварии**

Направена е актуална оценка на риска на 88 бр. обекти, които извършват дейности с химикали и имат задължения по спазване на законодателството по химикали. Критериите, по които е извършена оценката на риска по фактор опасни химични вещества са: големи количества химикали за съхранение, категорията на опасност на веществата, сложността на процесите в предприятията, постъпилите жалби/сигнали, наложени АУАН и ПАМ, приоритетите за контрол през 2018г. и др. Приоритетите за контрол през 2018 г. по химикали са - задълженията за регистрация по REACH, включително регистранти през 2018г., контрол на вещества, предмет на ограничаване съгласно приложение XVII на REACH и на вещества предмет на разрешаване по приложение XIV на REACH със срокове за забрана през 2017 и 2018 г., контрол на производители/вносители и професионални потребители за съответствие с ограниченията за употреба на новите устойчиви органични замърсители, контрол на разширените ИЛБ. На основание Заповед на МОСВ и направената оценка на риска е изготвен списък на обектите, подлежащи на задължителен контрол през 2018 г. С висок и среден риск са определени и планирани за проверка по законодателството по химикали през 2018 г.- 42 бр. обекти.

С “висок” риск са определени 15бр. обекти, които произвеждат и/или съхраняват големи количества химикали, категорията на опасност на веществата, сложността на процесите в предприятията, дадените предписания, постъпилите жалби/сигнали, ПАМ, занижената ангажираност на операторите, приоритетните за контрол, нови обекти и др. Със “среден” риск са определени 28 бр. обекти, при които се съхраняват по - малки количества химикали, категорията на опасност на веществата, наличието на изискуемите документи, нямат предписания и АУАН, последващ контрол, период на проверка и др.

Направена е актуална оценка на риска на обектите, които са в обхвата на Глава 7, раздел I на ЗООС – 8 бр. предприятия с класификация нисък рисков потенциал. На територията на РИОСВ Плевен към настоящия момент няма обекти с класификация висок рисков потенциал, тъй като със заповеди на министъра на околната среда и водите през 2016 г. са отменени разрешителните по чл.104, ал.1 от ЗООС на 3бр. обекти (2бр. неизградени и 1бр. съществуваща база с приложен ПАМ). На територията на Плевенска и Ловешка област има 8 бр. предприятия с нисък рисков потенциал, от които 1бр. предприятие е ново и към момента е на процедура по чл.99б от ЗООС.

Направена е оценка за съответствие по критериите - съответствие на СУМБ, съхранение на големи количества опасни химични вещества, процеси и сложност на инсталациите, изпълнение на предвидените мерки в ДППГА, предписания, получени сигнали/жалби, възникнали аварийни ситуации, съставени АУАН, приложени ПАМ, потенциално въздействие върху човешкото здраве и околна среда, наличие в близост на обекти с обществено предназначение или други Севезо обекти, дали е въведен в експлоатация, както и спрямо предвидените законодателни изисквания за честота на проверките в Глава Въз основа на извършения анализ на рисковете по отношение на въздействието на опасни химикали върху околната среда и човешкото здраве по горепосочените критерии, с "висок" риск са определени 4 бр. обекти Севезо, които са включени в годишен план за контролна дейност през 2018 г. от комисията по чл. 157а от ЗООС (представени в т. 2.3.1. Въздействие върху околната среда и дейност (КР и СЕВЕЗО). Определени с „нисък“ риск са 4 бр. обекти с класификация нисък рисков потенциал по реда на Глава седма, Раздел I на ЗООС, поради което не е предвиден контрол през 2018 г.

➤ **Контрол по опазване на защитените територии**

Направление „БРЗТЗ“ контролира 101 защитени територии, от които 1 природен парк, 1 поддържан резерват, 2 резервата, 37 природни забележителности и 60 защитени местности. Във връзка с писмо на МОСВ с изх. №95-00-1712/02.07.2015 г. са планирани проверки на всички защитени територии, които представляват изключителна държавна собственост - резервати „Китка“ и „Милка“, както и на поддържан резерват „Персински блата“. Като приоритетни за проверка са определени още 23 бр. защитени територии, на по-голяма част от които не са извършвани проверки след 2012 г., а именно: природни забележителности: "Разбитица", "Купените", "Водопад Скока", "Скалните кукли", "Лопушница", "Коман", "Бановски скок", "Бръмбар скок", "Топля", "Опански баир", "Гинината пещера", "Студенец", "Съева дупка", "Долния парник", "Горния парник", "Нанин камък"; защитени местности: "Кайлъка", "Чолашки орман", "Генджов орман", "Катината", „Плавала“, „Турията“, "Парника".

4.2. Цели

Опазване чистотата на атмосферния въздух – дългосрочни цели и задачи:

- И през 2018 г. основен приоритет е намаляване на замърсяването на въздуха с фини прахови частици и достигане на нормите за качество на атмосферния въздух (КАВ) на територията на РИОСВ – Плевен, чрез:
 - Анализ и оценка на изпълнението на предвидените мерки за 2017 г., на представените от общините годишни отчети за изпълнение на програмите за опазване на околната среда, по отношение опазване на КАВ;
 - Текуща оценка на КАВ и контрол на изпълнението през 2018 г. на заложените мерки в плановете за действие към актуалните общински програми по чл. 27 от ЗЧАВ на Общини Плевен, Ловеч, Троян и Никопол.
- Намаляване през 2018 г. на 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 приложимите наредби и/или разрешителни: Наредба № 1 от 2005 г., Наредбата за големите горивни инсталации, 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 през 2018 г. на 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;
 - Контрол за нерегламентирани използване 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.).

Опазване на водите – дългосрочни цели:

- Привеждане през 2018 г. на емитерите на отпадъчни води в съответствие със Закона за водите относно издаване и/или продължаване срока на действие на разрешителните за заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти.
- Намаляване през 2018 г. на емисиите на приоритетни вещества, специфични замърсители и/или други вещества в отпадъчните води, предотвратяване влошаването и подобряване състоянието на повърхностните води, чрез:
 - контрол на обектите за спазване на индивидуалните емисионни ограничения, определени в разрешителните за заустване и комплексните разрешителни чрез провеждане на контролен и собствен мониторинг на отпадъчни води;
 - изпълнение на условията в разрешителните за заустване относно изграждане и/или реконструкция на пречиствателни съоръжения за отпадъчни води;
 - упражняване контрол на обектите, които формират отпадъчни води, за спазване изправността на пречиствателните съоръжения за отпадъчни води.

Опазване на почвите – дългосрочни цели:

Контролът по опазване на почвите от замърсяване с вредни вещества, засоляване и киселяване, през 2018 г. ще е по отношение на:

- дейности на промишлени площадки на дружествата, извършващи собствен мониторинг на почвите, съгласно условия, поставени в Комплексно разрешително или в Решения по ОВОС, решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС;
- дейности при добива, преработката на подземни богатства и управлението на минните отпадъци на минни обекти с издадени решение или с преценка по ОВОС с цел недопускането на замърсяване на земите и почвите;
- складове и Б-Б кубовете за съхранение на негодни ПРЗ с цел опазване на почвите от замърсяване с пестициди;
- участие в комисии по земята по чл.17, ал.1, т.1 от Закона за опазване на земеделските земи (ЗОЗЗ) и в комисии за рекултивация на нарушени терени;

Защитени територии и биологично разнообразие – дългосрочни цели:

- Контрол през 2018 г. по спазване на режимите, определени със заповедите за обявяване на защитените територии и защитените зони, както и на условията в Решения по ОС;
- Контрол на зоопаркове, зоомагазини, защитени растения, защитени животни, видове под режим и защитени дървета, колекции от видове и видове по чл. 90 от ЗБР, във връзка с издадени регистрационни карти;

- Контрол през 2018 г. на билкозаготвителни пунктове и териториални поделения държавни горски стопанства в Плевенска и Ловешка област;
- Контрол през 2018 г. на опитни полета и помещения за работа с ГМО в контролирани условия;

Управление на отпадъците – дългосрочни цели:

- Контрол през 2018 г. по екологосъобразно обезвреждане на отпадъците, чрез:
 - 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 изготвяне и изпълнение на проекти за рекултивация на съществуващите общински депа, с прекратена експлоатация;
 - Упражняване на контрол във връзка със задълженията на собствениците на депа за заплащане на отчисления по чл. 60 и чл.64 от ЗУО;
 - Подобряване на контрола срещу изоставянето, нерегламентираното изхвърляне и изгаряне или друга форма на неконтролирано обезвреждане на отпадъците;
 - Поетапно намаляване на количествата биоразградими отпадъци, предназначени за депониране;
 - Контрол върху екологосъобразното обезвреждане на продукти за растителна защита с изтекъл срок на годност.
- Нарастване количествата рециклирани и оползотворени отпадъци през 2018 г., чрез:
 - Доизграждане и/или усъвършенстване 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 върху фирмите-генератори на оползотворими отпадъци за спазване йерархия по управлението им – предимство на предаване за оползотворяване пред предаване за обезвреждане.
- Контролът по третиране на отпадъците през 2018 г. ще е по отношение на:
 - спазване условията в издадени разрешения и регистрационни документи за дейности с отпадъци;
 - изпълнение на мерките в програмите за управление на отпадъците на общини и своевременната им актуализация;
 - управлението на биоразградими отпадъци;
 - производителите и вносителите на продукти, след употребата на които се образуват масово разпространени отпадъци, заплащащи продуктова такса, в т.ч. и длъжниците на организации по оползотворяване;
 - трансграничния превоз на отпадъци;
 - ограничаване нерегламентираното третиране на отпадъци.

Контрол на опасните химични вещества и на риска от големи аварии – дългосрочни цели:

- Ограничаване на въздействието на опасни химични вещества и смеси върху човешкото здраве и околната среда, и през 2018 г. ще се изпълнява чрез:
 - контрол на производители, вносители и изключителни представители за регистрация на химични вещества в самостоятелен вид, в смеси и в изделия със срок 2018 г. съгласно Регламент REACH;

- контрол на разширените информационни листове за безопасност;
- контрол на вещества, предмет на ограничаване съгласно приложение XVII на REACH и на вещества предмет на разрешаване по приложение XIV на REACH със срокове за забрана през 2017 и 2018 г.
- прилагане на Регламент (ЕО) 259/2012 относно фосфатите;
- контрол за наличие на новите устойчиви органични замърсители по Регламент (ЕО) 850/2004 в смеси и изделия;
- 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 и през 2018 г. на контрола по прилагане на системата за управление на мерките за безопасност в обектите, попадащи в Глава 7, раздел I на ЗООС.

Контрол на шума в околната среда – дългосрочни цели:

- Контрол през 2018 г. върху промишлените източници на шум в околната среда, чрез провеждане на контролен мониторинг на рисковите обекти и оценка на резултатите от провеждане на собствен мониторинг от предприятията;
- Спазване през 2018 г. на граничните стойности за нива на шум, в контролираните от РИОСВ Плевен промишлени обекти.

Екологична оценка и оценка на въздействието върху околната среда – дългосрочни цели:

- Осъществяване през 2018 г. на превантивен контрол, чрез извършване на екологична оценка при одобряването на планове и програми и оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС), като условие в развитието на инвестиционния процес. Процедиране на най-ранен етап и в установените за целта срокове на планове, програми и инвестиционни предложения по приложения № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда.
- Провеждане през 2018 г. на контрол по изпълнението на условията в издадените по глава шеста на ЗООС решения и на предвидените мерки в програмите, чрез извършване на проверки по документи и на място.

Информационна дейност – дългосрочни цели:

- Подобряване и оптимизиране на достъпа до информация. Разширяване през 2018 г. на участието на обществеността в процесите на вземане на решения за околната среда;
- През 2018 г. РИОСВ – Плевен ще продължи да работи за повишаване на общественото съзнание, културата и образованието, за 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 № 7;
- Вътрешни правила за работа с жалби и сигнали и нарушаване на екологичното законодателство, постъпили в РИОСВ Плевен, актуализирани във вариант № 6;
- Процедура за реда и начина за изготвяне на годишни планове за контролната дейност и отчети за дейността на РИОСВ Плевен, актуализирана във вариант № 2;

- 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;
- Правила при провеждане на административно-наказателна процедура по чл.69 от ЗООС, актуализирани във вариант № 2.

4.4. Процедури за координиране с други контролни органи

- Процедура за реда и начина за извършване на контролна дейност от експерти на РИОСВ, актуализирана във вариант № 7;
- Вътрешни правила за работа с жалби и сигнали и нарушаване на екологичното законодателство, постъпили в РИОСВ Плевен, актуализирани във вариант № 6;
- Указания за действия при възникване на аварийни ситуации, свързани със замърсяване на компонентите на околната среда, актуализирани във вариант № 3.

4.5. Процедури за преглед/актуализация

Редът и начинът за изготвяне, преглед и актуализация на годишните планове за контролна дейност е въведен с утвърдена със Заповед № РД 0577/28.08.2015 г. на директора на РИОСВ – Плевен „Процедура за реда и начина на изготвяне на годишни планова за контролната дейност и отчети за дейността на РИОСВ – Плевен (вариант № 2)“. Акценти са:

- Съставяне и поддържане на актуален „Регистър на всички обекти, подлежащи на контрол на територията на РИОСВ Плевен“;
- Определяне на обектите/дейностите, които ще бъдат контролирани през съответната година и честотата на проверките;
- От плановете на направленията се изготвят индивидуалните планове на експертите като се отчита основната цел на длъжностната им характеристика, натовареността им с други задължения, извън контролната дейност и др. Изготвянето на индивидуалните планове на експертите става и при спазване на ротационния принцип за контрол – даден обект да се проверява от един и същ експерт в рамките на не повече от две години при наличие на подходящи за ротиране длъжности, съвместими с квалификацията и опита на ротираните експерти;
- За обекти с издадени документи по чл. 35 от Закона за управление на отпадъците се изготвя Регистър на издадените и действащи към съответната година разрешителни и регистрационни документи, като се вписва експертът, който ги и изготвил и съответно друг експерт, който да извърши проверката през съответната година;
- Проверка на процента на изпълнение на годишния план в края на всяко тримесечие чрез обобщаване на изготвените месечните отчети;
- Изготвяне на доклади от експертите до директора на РИОСВ Плевен за причините за неизпълнение на планови проверки в рамките на тримесечието, за което са определени и извършени проверки от други тримесечия;
- Поименна проверка в края на всяка календарна година за съответствието на извършените проверки съгласно изготвените месечните отчети, вписани в реда, по които са дадени в годишния план (сортирани по номера им от “Списъка на планираните обекти за контрол през г.”) и планираните;

В РИОСВ Плевен е въведен и 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 0042/09.2.2017г. 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

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.

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

П Р И Л О Ж Е Н И Я