



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ - БУРГАС

УТВЪРДИЛ:

**ИРИНА КОСТОВА**

МИНИСТЪР НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

Съгласувано с:

**КРАСИМИР ЖИВКОВ**

ЗАМЕСТНИК МИНИСТЪР



## ПЛАН

за контролната дейност на РИОСВ Бургас през 2017 г.

**ИНЖ. ТОНКА АТАНАСОВА**  
ДИРЕКТОР НА РИОСВ – БУРГАС



Съгласували:

Гания Христова

Директор на дирекция „ПОС“

Ваня Димитрова

Началник на отдел „ККД“

# Съдържание

## Текстова част

1. Обхват на плана	3
1.1.Период от време и географска област	3
1.2.Задачи, компетенции и задължения на РИОСВ, вкл. организационна структура	3
1.3.Мисия и цели на РИОСВ.	6
1.4. Национални политики, приоритети и приложимо законодателство	6
2. Околна среда, дейности и инсталации	8
2.1.Състояние на околната среда - екологични проблеми в района	8
2.2. Контролирани дейности	10
2.3. Контролирани инсталации	14
2.3.1. Въздействие върху околната среда и дейност	15
2.3.2. Съответствие със законодателството	15
2.3.3. Регистър на инсталации и дейности с издадени КР	16
2.3.4. Регистър на СЕВЕЗО обекти	18
2.3.4.1 Списък на групите от СЕВЕЗО обекти, при които е възможен ефектът на доминното съгласно чл. 116 з, ал. 1 от ЗООС	20
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	20
3. Изпълнение на плана за преходната година	21
3.1. Цели, които е трябвало да постигнем	21
3.2. Входна, изходна информация и резултати	23
3.3. Оценка	24
4. Планирано изпълнение за годината	24
4.1. Приоритети	26
4.2. Цели	27
4.3. Процедури за планови и извънпланови проверки	30
4.4. Процедури за координиране с други контролни органи	31
4.5. Процедури за преглед/актуализация	32

## Приложение: Таблична част

1. Регистри на обектите за контрол	
1.1. Регистър на всички обекти, подлежащи на контрол и проверки от РИОСВ	
1.2 Списък на планираните обекти за контрол през 2017 г.	
1.3 Планирани проверки по компоненти и фактори на околната среда	
2. Програми за планирани проверки по компоненти и фактори на околната среда	
2.1. Въздух	
2.2. Води	
2.3. Почви	
2.4. Управление на отпадъците	
2.5. Биологично разнообразие и Национална екологична мрежа (HEM)	
2.6 ОВОС и EO	
2.7. Контрол по предотвратяване на промишлено замърсяване	
2.8. СЕВЕЗО и химикали	
2.9. Ограничаване изменението на климата	
2.10. Комплексни проверки	

## **1. Обхват на плана**

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

Планът за контролната дейност на Регионална инспекция по околната среда и водите (РИОСВ) – Бургас обхваща периода от 01.01.2017 год. до 31.12.2017 год.

РИОСВ – Бургас изпълнява функциите си на територията на област Бургас и териториите на община Котел от област Сливен и община Бяла от област Варна. В обхвата на инспекцията влизат общо 15 общини с територия 8 121 кв. км и население 436 601 жители (данни от последното пребояване през 2011 г.);

Обхвата на дейност на РИОСВ Бургас обхваща Югоизточния регион и малка част от Североизточния регион (община Бяла) на Република България. На изток територията, контролирана от РИОСВ Бургас граничи с Черно море, на север обхваща източните разклонения на Стара планина, на юг-югозапад включва българската част на Странджа планина. В териториалния обхват на РИОСВ Бургас попадат изцяло 4 защитени зони, обявени по директивата за птиците и директивата за хабитатите, изцяло или частично 10 защитени зони, обявени по директивата за опазване на дивите птици и 30 защитени зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, 129 защитени територии, включително най-голямата защитена територия в България – природен парк „Странджа“.

Югоизточният регион е формиран под въздействието на благоприятното му географско положение и природните условия, позволяващи развитието на туризма, морския транспорт и земеделието, както и под въздействието на относително по-запазените демографски ресурси в сравнение с други региони от България. Определено може да се каже, че цялата територия на региона гравитира към Черноморското крайбрежие, поради което тя се отличава и със своята компактност.

Област Бургас е с висока степен на индустриализация. Туризът, селското стопанство и транспорта допълват цялостния икономически облик на региона. Водещ стопански отрасъл е промишлеността. Основни сектори, характеризиращи икономиката са нефтохимически производства, машиностроене, туризъм, риболов, хранително вкусова промишленост, морски и въздушен транспорт. Териториалната структура на промишлеността се отличава с концентрация на предприятия в основните градски центрове. Основната част от стопанските и демографски ресурси на региона са концентрирани в Бургаска област.

### **1.2. Задачи, компетенции и задължения на РИОСВ – Бургас, вкл. Организационна структура**

Регионална инспекция по околната среда и водите – Бургас е административна структура към Министъра на околната среда и водите, която провежда държавната политика по опазване на околната среда на регионално равнище.

РИОСВ Бургас, отговаря за прилагането и налагане на установените нормативни изисквания на регионално и местно ниво, като едновременно с това оказва съдействие на общинските компетентни органи.

Задачите, компетенциите и задълженията се определят от Правилника за устройство и дейността на РИОСВ. При провеждане на своята дейност РИОСВ има регулиращи, информационни и контролни функции:

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

- изпълнява произтичащите от законовите и подзаконовите нормативни актове задачи, включително и чрез участие в държавни, регионални, областни и общински комисии, експертни и технически съвети, произнасяне, утвърждаване или съгласуване, в

съответствие с нормативните изисквания по околната среда, на общински програми, планове за действие, проекти на актове и др, разработване, или възлагане на разработване, на планове за управление на защитени зони и защитени територии; проекти за финансиране на проекти, вкл. по оперативни програми и др.

- разработва и участва в провеждането на дейности, свързани с предоставяне на информация, свързана с дейността на инспекцията на обществеността, вкл. и на средствата за масово осведомяване; повишаване на териториално ниво на общественото съзнание и култура в областта на околната среда; поддържане на регистри и бази данни.

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

Функциите по превантивен контрол върху компонентите на околната среда и факторите, които им въздействат, се осъществяват съобразно законовите и подзаконовите нормативни актове за предотвратяване от замърсяване или увреждане на околната среда, опазване качеството на атмосферния въздух, опазване на водите от замърсяване, спазване на изискванията за осигуряване на екологосъобразно управление на отпадъците, опазване на елементите на Националната екологична мрежа и биологичното разнообразие, както и устойчивото използване на биологичните ресурси.

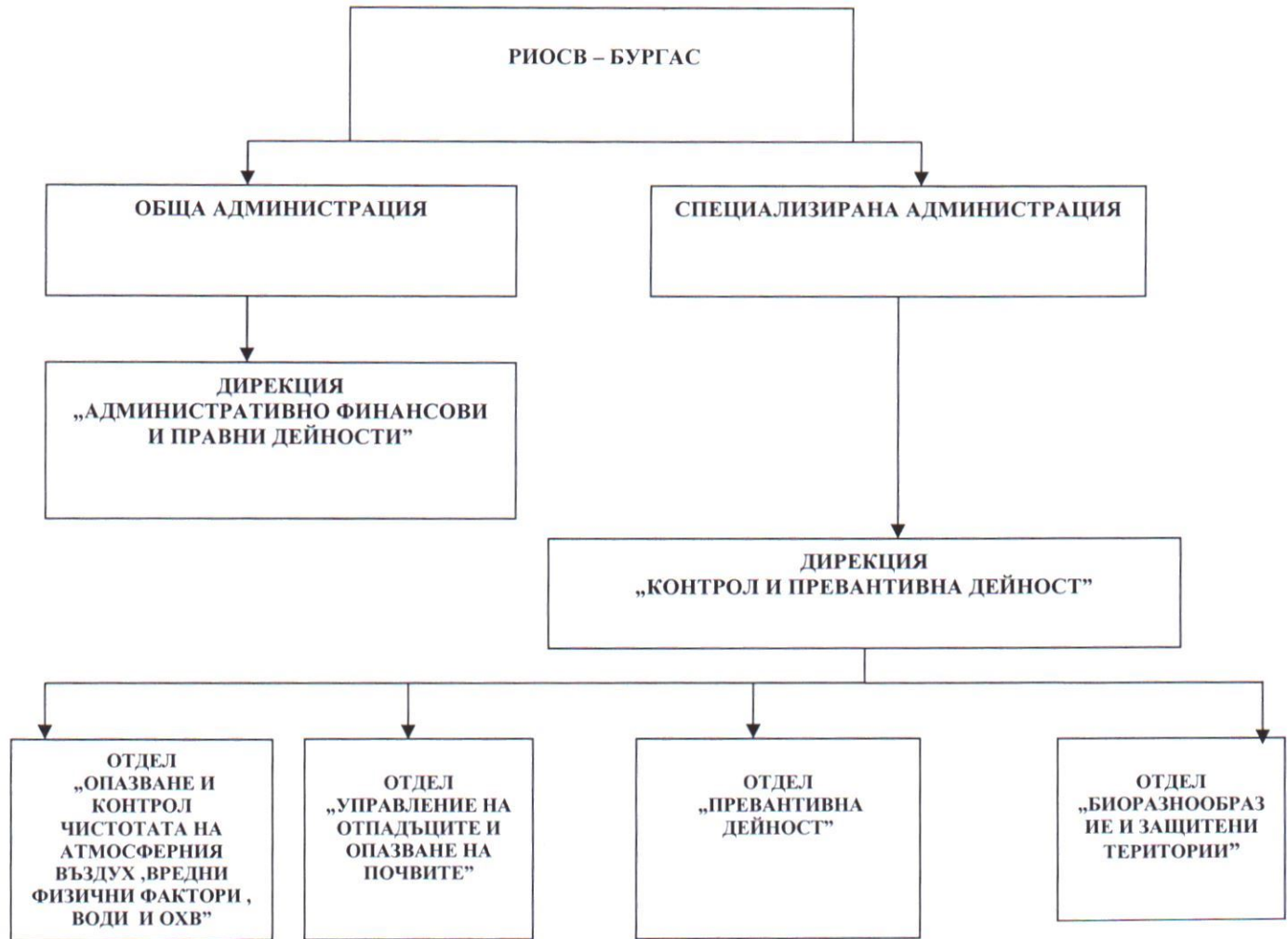
При осъществяване на функциите по текущ контрол, в съответствие с изискванията на законодателството по опазване на околната среда, РИОСВ извършва проверки „на място“ и по документи, свързани с опазване на атмосферния въздух, опазване на водите, опазване на почвите и земните недра, управление на отпадъците, опазването на биологичното разнообразие и елементите на Националната екологична мрежа, както и устойчивото използване на биологичните ресурси, реализация на устройствените планове и на инвестиционните проекти в селищните и извънселищните територии и зоните им на влияние, управление на опасни химични вещества и смеси, контрол на промишленото замърсяване, промишлените източници на шум, генетично модифицираните организми (ГМО) в контролирани условия и на освобождаването на генно модифицирани организми в околната среда

При осъществяване на функциите по последващ контрол, РИОСВ извършва проверки „на място“ и по документи за изпълнение на дадени предписания за привеждане в съответствие с изискванията на законодателството по опазване на околната среда.

Численият състав на инспекцията към момента е 52 души, в т.ч. директор, обща администрация 12 бр. и специализирана – 39 бр. Специализираната администрация се състои от дирекция „Контрол и превантивна дейност“.

Приложена органиграма.

## Обща органиграма на РИОСВ-Бургас



### **1.3. Мисия и цели на РИОСВ**

Мисията на РИОСВ - Бургас е запазване на чиста околната среда на контролираната от инспекцията територия, защита здравето на хората, природните и културни ценности от вредни въздействия и предотвратяване настъпването на опасности и щети за обществото.

Целите и действията на РИОСВ Бургас са насочени към опазването, възстановяването и възпроизведството на естествената околната среда, поддържането на разнообразието на живата природа, разумното използване на природните богатства и ресурсите на региона чрез:

Предотвратяване изпускането на вредни емисии в атмосферния въздух от неподвижни източници и намаляване и ограничаване на неорганизираните емисии.

Опазване и намаляване на замърсяването на повърхностните водни обекти, чрез прекратяване на нерегламентираните зауствания на приоритетни и приоритетно опасни вещества.

Предотвратяване и намаляване на вредното въздействие на отпадъците върху околната среда и човешкото здраве, ефективното им използване като ресурс, устойчиво развитие чрез предотвратяване на образуването им.

Регламентирано екологосъобразно управление на опасните химични вещества и смеси с цел запазване на високо ниво на защита на околната среда и човешкото здраве .

Опазване на биологичното разнообразие и устойчиво управление на защитените територии – изключителна държавна собственост;

Повишена информираност на обществото по отношение опазване на околната среда чрез създадените WEB – приложение, семинари и конференции, информационно издание; пресконференции и публикации;

Засилено сътрудничество чрез реализираните конференция, партньорски посещения и създадената партньорска мрежа между общини, сдружения и институции.

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

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

Законодателството в областта на опазване на околната среда включва 13 закона и над 150 подзаконови норматни актове (наредби и постановления на Министерски съвет) и изцяло е хармонизирано със законодателството на Европейския съюз.

За постигането на устойчива околната среда се изпълняват шест стратегически цели:

1. Намаляване и предотвратяване на последиците от изменението на климата и чиста енергия.

2. Осигуряване на достатъчно по количество и с добро качество вода.

3. Насърчаване на устойчивото потребление и производство.

4. Здравословна околната среда за по-добро качество на живот.

5. Ограничаване на загубата на биологично разнообразие.

6. Формиране на нови модели на поведение на обществото, щадящи околната среда и съдействащи за устойчивото развитие, както и осигуряване на качествена информация и мониторинг за околната среда.

Приоритет в областта на атмосферния въздух е намаляване на здравният рисков от атмосферното замърсяване чрез свеждане концентрациите на замърсителите във въздуха в населените места до безопасни за здравето нива.

Целта на контролната дейност по отношение опазване на водите е подобряване качеството на водите чрез предотвратяване на нерегламентирани зауствания и намаляване

замърсяването на водните обекти в резултат на заустването на отпадъчни води от дейността на промишлени предприятия и канализационни системи на населени места.

РИОСВ Бургас осигурява провеждането на държавната политика по екологосъобразното и ефективно управление на отпадъците на регионално равнище. Основен приоритет в областта по управление на отпадъците е продължаване изграждането на цялостна инфраструктура за третиране на отпадъците –регионални системи, включващи съоръжения за предварително третиране, рециклиране, оползотворяване и обезвреждане на различните видове отпадъци с цел предотвратяване, намаляване или ограничаване на вредното им въздействие върху околната среда и човешкото здраве и ефективното им използване като ресурс. Контролната дейност е насочена към практическото прилагане на законодателството по управление на отпадъците:

- осигуряване на финансиране и изпълнение на рекултивация на стари общински депа, неотговарящи на нормативните изисквания;
- осигуряване на достатъчен капацитет за екологосъобразно третиране на отпадъците образувани на територията на общините от област Бургас, община Котел (област Сливен) и община Бяла (област Варна);
- изпълнение на изискванията на чл. 19, ал. 3 от ЗУО от страна на общините по отношение третирането на строителните отпадъци, битовите отпадъци, разделно събиране на битови отпадъци от хартия и картон, пластмаси, метали и стъкло, опасните битови отпадъци, МРО, отпадъци от опаковки, биоразградимите отпадъци и др. задължения;
- контрол на инсталации и съоръжения за третиране на отпадъци, проследяване на движението на отпадъците от тяхното образуване до окончателното им оползотворяване или обезвреждане;
- движението на отпадъци, обект на трансгранични превоз в съответствие с Регламент (ЕО) № 1013/ 2006;
- контрола на лица, извършващи дейности по третиране, събиране и транспортиране на отпадъци от опаковки, отпадъци от черни и цветни метали, излезли от употреба моторни превозни средства, излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, негодни за употреба батерии и акумулатори, излезли от употреба гуми, обработени масла и отпадъчни нефтопродукти, биоразградими и строителни отпадъци;
- предвид задължението за водене на отчетност по реда на Наредба № 1 за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри ще засилване контрола върху лица, чиято дейност е свързана с образуване, събиране, транспортиране и третиране на битови, производствени и опасни отпадъци.
- правилното начисляване и превеждане в срок на отчисленията по чл. 60 и чл. 64 от ЗУО.

Във връзка с политиката на МОСВ относно съхраняването, укрепването и възстановяването на екосистеми, местообитания, видове и техните генетичните ресурси приоритет на РИОСВ – Бургас са:

- изпълнение на плановете за управление на резервати „Силкосия”, „Узунбужак”, „Витаново”, „Средока”, „Тисовица”, „Орлицата” и поддържани резервати „Пясъчната лилия”, „Водните лилии”/Вельов вир.
- доизграждане, поддържане и управление на Националната екологична мрежа от защитени територии и зони чрез участие в подготовката на заповеди за обявяване и определяне на режими на дейности в тях;

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

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

РИОСВ – Бургас осъществява дейността си в един много динамично развиващ се регион, което определя необходимостта от засилен контрол от страна на инспекцията. В региона има засилен интерес по отношение на строителство, особено в районите в близост до Черно море, което е предпоставка за нарастване опасността от увреждане на компонентите на околната среда.

#### **Въздух**

Състоянието на атмосферния въздух в гр. Бургас, се следи непрекъснато, чрез автоматични измервателни станции (АИС) в кв.Долно Езерово, ж.к.Меден Рудник и ДОАС система „OPSIS”, които са част от Националната система за мониторинг на околната среда. РИОСВ – Бургас осъществява мониторинг на качеството на атмосферния въздух и в гр.Несебър чрез АИС, намираща се на една от основните пътни артерии в града.

През 2016 г. нивата на основните показатели, характеризиращи качеството на атмосферния въздух, са под установените норми, с изключение на показател ФПЧ<sub>10</sub>. Във връзка с това през 2016г се извърши актуализация на общинските програми на общините Бургас, Карнобат, Айтос и Камено.

РИОСВ-Бургас, приема непрекъснато сигнали чрез постоянния зелен телефон, свързан с единния номер за спешни повиквания (тел.112). При получаване на такъв по отношение на замърсявания на въздуха, се извършват измервания на място от мобилни екипи на РД ПБЗН и единна противопожарна аварийна служба (ЕПАС).

Във връзка със зачестилите сигнали за миризми, в края на 2016 год. е доставена и монтирана нова сензорна система за контрол качеството на атмосферния въздух по показатели сероводород и бенzen в кв. Долно Езерово.

#### **Води**

Към началото на 2016 г. и настоящия момент все още има населени места без действащи ПСОВ. По Черноморското крайбрежие без изградени ПСОВ са населените места Ахтопол, Варвара, Синеморец. Без изградени селищни пречиствателни станции са гр. Карнобат, гр.Айтос, гр. Камено, гр. Малко Търново и гр. Сунгурларе. Друга част от ПСОВ работят без изградено третично пречистване за отстраняване на биогенните елементи – азот и фосфор - ПСОВ „Китен – Приморско“, ПСОВ “Елените”, ПСОВ „Лозенец“. За всички тях съгласно разрешителните за заузвдане срокът за изграждане/реконструкция и модернизация на ПСОВ и достигане индивидуалните емисионни ограничения бе 31.12.2015 г.

#### **Шум**

Шумът в околната среда, причинен от транспортните средства продължава да е екологичен проблем за община Бургас и големите курортни градове, които са в обхвата на РИОСВ-Бургас. Това се установява при анализ на данните от станциите за непрекъснат мониторинг на шума в община Бургас, като в по-голямата част измерените средни еквивалентни нива на шум надвишават границните стойности, определени в Наредба № 6/26.06.2006 г..

На базата на извършения анализ на данните от непрекъснатия мониторинг, община Бургас през 2017 г. е предвидила да актуализира Стратегическата карта за шума в околната среда на агломерация Бургас и съответно План за действие към нея. Целта на тези документи е чрез изпълнение на заложените конкретни мерки и проекти в Плана за действие, е да се постигне ограничаване и намаляване на шумовото натоварване. РИОСВ Бургас от една страна предоставя информация за резултати от проведени контролни и собствени измервания на нивата на шум от промишлени източници, разположени на територията на гр. Бургас, а от друга страна съгласува със становище мерките от План за действие, които са неразделна част от общинска програма за опазване на околната среда.

## **Управление на отпадъците**

През 2016 г. в експлоатация са 3 бр. Регионални депа за неопасни отпадъци към РСУО-Бургас за общини Средец, Камено, Несебър, Поморие, Айтос, Руен, Карнобат и Сунгурларе РСУО-Созопол за общини Созопол, Царево и Приморско и РСУО-Малко Търново за община Малко Търново. В експлоатация са и ПС-Карнобат и ПС – Несебър към РСУО-Бургас. Все още регионалните системи не функционират достатъчно ефективно поради редица проблеми: липса на финансова обезпеченост на част от общините за създаване на оптимална организация по събиране и извозване на отпадъците до ПС или до регионалното депо, стари и нискоефективни транспортни средства за извозване на отпадъците на далечни разстояния, липса на изградени системи за събиране на зелените отпадъци и строителни отпадъци от бита.

Все още не са въведени системи за разделно събиране на отпадъци от опаковки и системи за разделно събиране на битови отпадъци (РСБО) най-малко за следните отпадъчни материали: хартия и картон, метали, пластмаси и стъкло във всички общини, задължени за това съгласно действуващата нормативна уредба – Средец, Созопол, Приморско, Царево.

Не са изградени площадки за едрогабаритни отпадъци и опасни отпадъци от бита в общини Айтос и Поморие.

Въпреки, че почти всички населени места са обхванати в системи за организирано сметосябиране и сметоиззвозване на битови отпадъци (99,88%), продължава да се констатира изхвърляне на битови отпадъци на неразрешени за това места.

Общините нямат готовност за третиране на строителните отпадъци.

Проблем е третирането на утайките от ПСОВ. Недостатъчен е интереса по отношение тяхното използване в земеделието и за рекултивация на нарушен терени.

Нерекултивираните общински депа за неопасни отпадъци, спрени от експлоатация след изграждането и въвеждането в експлоатация на Регионалните депа за неопасни отпадъци за региона са високорисков замърсител за региона.

## **Почви**

Негодните и забранени продукти за растителна защита на територията, контролирана от РИОСВ Бургас се съхраняват в Б-Б кубове и 4 бр. склада.

Част от Б-Б кубовете за съхранение на негодни и забранени продукти за растителна защита са високорисков замърсител за региона, тъй като все по-често се наблюдават нарушения по стените им.

По отношение на съществуващите животновъдни обекти, в които липсват съоръжения за съхранение на торовия отпад или изградените такива не отговарят на изискванията, което е предпоставка за замърсяване на почвите, експертите на РИОСВ, съвместно с общинските администрации и БАБХ предприемат мерки според своите компетентности за решаване на проблема.

### **Опасни химични вещества**

На територията на РИОСВ Бургас има класифицирани шест обекта с висок рисков потенциал и шест с нисък рисков потенциал. До настоящия момент операторите предприемат необходимите мерки за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и за ограничаване на последствията от тях.

Замяната на опасните химични вещества с по-малко опасни и привеждането съхранението и употребата им в съответствие с изискванията на екологичното законодателство по химикали, са едни от основните екологични предизвикателства за индустрията.

### **Биоразнообразие, защитени територии и защитени зони**

На фона на богатото и добре съхранено биологично разнообразие се идентифицират някои локални проблеми. Заплаха със засилващо се значение е нарастващия туристически поток през последните години с прогноза за запазване на тези тенденции, което може да доведе до негативни последици за околната среда и биологичното разнообразие. В най-голяма степен застрашени от увреждане са пясъчни дюни и други елементи на ландшафта - заливи и крайбрежни скали. Пясъчните дюни са особено чувствителни и трудно възстановяващи се местообитания. Отъпкването на пясъка и разрушаване на структурата на дюнните ценози от нерегламентираното къмпиране и паркиране на МПС е един от основните отрицателни фактори, резултат на интензивното развитие на туризма и урбанизацията.

Специфичен проблем за територията на РИОСВ Бургас е смъртността на китоподобни бозайници (делфини). През изминалата 2016 година броят им е 180. Повишеният медиен интерес към проблема и високата чувствителност на обществото от една страна, а от друга липсата на доказана причина за ситуацията, усложняват работата на експертите.

Специфичните за РИОСВ Бургас проблеми, свързани с опазването на биологичното разнообразие и защитените територии, са времево ограничени в периода на активния туристически сезон. В този период често се стига до недостиг на човешки ресурс.

## **2.2. Контролирани дейности**

Експертите в РИОСВ – Бургас контролират всички дейности, предвидени за контрол съгласно законодателството в областта на околната среда.

Упражняването на систематичен и планиран контрол и ефективно извършване на проверките, предотвратява евентуални нарушения в областта на околната среда. При констатирани несъответствия се дават предписания за предприемане на съответните действия. При неизпълнение се налагат административнонаказателни мерки.

Контролират се дейностите на инсталациите с издадени комплексни разрешителни по реда на Глава седма на ЗООС и такива с действащи разрешителни по чл.104 и издадени решения по реда на чл. 116 ж от ЗООС.

Прилагането и налагането на екологичното законодателство от страна на инспекцията ще допринесе за подобряване работата на дейностите/инсталациите и понижаване на риска за околната среда, като по този начин ще се постигне и високо ниво на защита за живота и здравето на хората.

### Въздух

По отношение на атмосферния въздух през 2017 г. са планирани **211 бр.** проверки , в т.число:

- провеждане на мониторинг на емисиите на вредни вещества изпускати в атмосферния въздух от горивни и технологични инсталации;
- контрол на хладилни и климатични системи използвани вещества, които нарушают озоновия слой или флуорирани парникови газове,
- инсталации за съхранение, товарене, разтоварване и превоз на бензини;
- емисии на ЛОС в резултат от употребата на разтворители,;
- ефективност от работата на пречиствателните съоръжения за отпадъчни газове,
- контрол на предвидените мерки в общинските програми за управление качеството на атмосферния въздух.

### Води

РИОСВ – Бургас осъществява планов контрол по изпълнение на условията в издадените по реда на Закона за водите разрешителни за заустване, в т.ч. върху провеждането на собствен мониторинг на отпадъчните води от страна на титулярите на разрешителни, контрол на състоянието и правилната експлоатация на пречиствателните съоръжения за отпадъчни води, контрол на аварийните изпусканятия на отпадъчни води.

Контролът на отпадъчните води се организира от РИОСВ – Бургас и се извършва съвместно с Регионална лаборатория (РЛ) - Бургас към Изпълнителна агенция по околната среда (ИАОС) – София. На задължителен контрол (два пъти годишно) подлежат обектите, формиращи емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества, общи и специфични замърсители и заустващи в повърхностни води , включени в “Информационната система за разрешителни и мониторинг при управление на водите” и канализационните колектори без изградени пречиствателни станции и обектите със сезонен режим на работа, които се контролират един път годишно.

През 2017 г. са заложени **132 бр.** проверки, като от тях съгласно утвърдения със Заповед № РД -733/15.12.2016 г. на министъра на околната среда и водите, списък на обектите, формиращи отпадъчни води и заустващи във водни обекти на задължителен контрол са 62 бр. обекти – 101 бр. проверки.

В плана за 2017 г. са включени канализационни системи на населени места без изградени ПСОВ, които заустват непречистени отпадъчни води – гр. Карнобат, гр. Айтос, гр. Камено и гр. Сунгурларе, а в Черно море – гр. Ахтопол, с. Синеморец и с. Варвара

Обекти на територията, контролирана от РИОСВ – Бургас, определени като високорискови са: “Лукойл Нефтохим Бургас” АД – основна площадка; “Винекс Славянци” АД – цех Сунгурларе и цех Славянци, Птицекланница в с. Чубра на “Ависпал” ЕООД, ПСОВ “Елените”, локални пречиствателни станции за отпадъчни води на отделни хотелски комплекси като: хотелски комплекс “Лазурно море” с. Лозенец на “ИФ Фаворит” ООД.

## Шум

През 2017 год. ще се осъществи контрол на инсталации и съоръжения източници на шум в околната среда с цел спазване на определените гранични стойности за нива на шум в съответствие с изискванията на Закона за защита от шума в околната среда чрез:

- провеждане на контролни измервания;
- контрол по изпълнение на условията в издадените комплексни разрешителни;
- контрол на проведените собствени периодични измервания;
- издаване на предписания за приемане на мерки за обезшумяване на проблемните участъци, при необходимост.

Планирани са 30 бр. проверки, от които 10 бр. с контролни измервания на шума, излъчван в околната среда по предварително изготвен и съгласуван с ИАОС годишен график.

## Опасни химични вещества и контрол на риска от големи аварии с опасни химични вещества

Въз основа на извършен анализ на следните индикатори на въздействие – количество и вид на химикалите, класификация и категория на опасност на веществата, процеси в предприятията, класификация на обекта по чл.103 от ЗООС, изпълнение на изискванията на съответното екологично законодателство, констатирани нарушения – са определени обектите подлежащи на контрол през 2017 г. както следва:

- обекти с производство, употреба и съхранение на опасни химични вещества и смеси – **56 бр.** ( 57 бр. проверки)
- обекти в експлоатация с нисък/висок рисков потенциал по глава VII раздел I от ЗООС – 9 бр.

През 2017 год. ще продължи провеждането на контролна дейност по отношение:

- осъществяване на контрол на действащите в момента разрешителни, издадени по реда на глава VII раздел първи от Закон за опазване на околната среда, издадените решения от Директора на ИАОС и прилагането на Политиката за предотвратяване на големи аварии от обекти с нисък рисков потенциал;
- осъществяване на превантивен контрол чрез потвърждаване пълнотата и съответствието на доклада за предотвратяване на големи аварии за обекти с нисък рисков потенциал и даване на становища до Изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по околна среда в хода на процедурата по решението за одобряване на Доклада за безопасност за обекти с висок рисков потенциал;
- осъществяване на текущ контрол върху условията и реда за производство и употреба на химични вещества в самостоятелен вид, в смеси или в изделия;
- контрол изпълнение на изискванията за регистрация на химични вещества в самостоятелен вид, в смеси и в изделия съгласно Регламент (ЕО) №1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH);
- контрол върху реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси в съответствие с Наредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси.

## Управление на отпадъците

При изготвяне на годишния план, предвид големият брой обекти генериращи и извършващи дейности по третиране на отпадъци, приоритетно през 2017 г. дейността на отдел „УООП“ ще бъде фокусирана към:

- ефективно функциониране на Регионалните системи за управление на отпадъците;
- поетапното изграждане на общински и регионални площадки за управление на отпадъците;
- състоянието и правилната експлоатация на площадките за съхранение на отпадъци и на съоръжения и инсталации за предварително третиране, оползотворяване и обезвреждане на отпадъци по потоци;
- рекултивация на депа за битови отпадъци, които не отговарят на нормативните изисквания и са с прекратена експлоатация;
- контрол на регионалните депа за неопасни отпадъци и претоварни станции, на общините, организацията по оползотворяване и техните подизпълнители по системите за разделно събиране на отпадъци, както и тяхното оптимизиране;
- изпълнение на изискванията на чл.19, ал. 3 от ЗУО от страна на общините;
- спазване на поставените условия в издадените разрешения и РД за извършване на дейности с отпадъци;
- управление на отпадъците от лечебни и здравни заведения;
- управление на утайките от ПСОВ;
- контрол на търговски обекти за полимерни торбички;
- чистота на републиканската и общинска пътна мрежа, ГКПП, землища на населени места;

### **Почви**

През 2017 г. в плана са включени приоритетно площадките с разположените контейнери (Б-Б кубове) и складове за съхранение на залежалите, излезли от употреба препарати за растителна защита с цел недопускане на замърсяване на почвите при евентуални нарушения по целостта на Б-Б кубовете и складовете.

По отношение правилното съхранение и депониране на торовия отпадък от животновъдната дейност с цел недопускане на замърсяване на почвите с пресен торов отпад са включени за контрол нови обекти (непроверявани през предходните години) и такива на които са дадени предписания за изграждане на площадки за съхраняване на торов отпад.

Включени са за контрол обекти –земеделски кооперации/земеделски производители по отношение правилното съхраняване и предаване за последващо третиране на опаковки от препарати за растителна защита.

### **Комплексни разрешителни**

На територията, контролирана от РИОСВ – Бургас са издадени комплексни разрешителни на 13 оператори за експлоатация на 17 бр. инсталации/съоръжения, попадащи в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС, а именно: рафинерия; химически инсталации; горивни инсталации; инсталация за производство на кръгли, периодични и горещовалцовани профили; инсталация за производство на керамични изделия; инсталации за производство на вар; инсталации за отглеждане на свине; инсталация за производство на плохи от дървесни частици (ПДЧ) и на плохи от ориентирани дървесни частици (OSB); депа за опасни и неопасни отпадъци.

След направена оценка на риска за околната среда на извършваните дейности в инсталациите, с висок риск са оценени: рафинерията; химическите инсталации; горивните инсталации; инсталацията за производство на плохи от дървесни частици и на плохи от ориентирани дървесни частици; депото за опасни отпадъци в землището на с. Равадиново, общ. Созопол. Като обекти със среден риск са класифицирани: инсталацията за производство

на кръгли, периодични и горещовалцовани профили; инсталацията за производство на керамични изделия; регионалните депа. С нисък риск са класифицирани инсталациите за производство на вар и инсталациите за отглеждане на свине.

## **ОВОС и ЕО**

Приоритетни за контрол през 2017 г. са:

- изпълнението на условията в издадени административни актове във връзка с проведени процедури по реда на глава Шеста от Закона за опазване на околната среда, съгласно плана за контролната дейност. Проверка на етапа на реализация на инвестиционни предложения, за които има издадени решения по ОВОС, решения по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС;
- проверки относно правното действие на актовете, издадени по реда на глава Шеста от ЗООС;
- докладите по наблюдение и контрол при прилагането на планове, съгласувани със становища по екологична оценка и обобщени справки по смисъла на чл. 29 от Наредбата за ЕО;
- осъществяване на връзка между общини и РИОСВ по отношение на проведени процедури по глава шестта от ЗООС, чл. 31 от ЗБР и издадени разрешения за строеж и удостоверения за въвеждане в експлоатация на обектите по реда на ЗУТ.

## **Биологично разнообразие**

В годишния план за 2017 год. са планирани проверки на защитени територии, управлявани от РИОСВ-Бургас и ЗТ с повищена вероятност от нарушения, Центъра за рехабилитация и размножаване на сухоземни костенурки, с. Баня, участък от поречието на р. Вая, землище на с. Емона, общ. Несебър за поддържане и възстановяване на местообитание 91F0, институции, издаващи позволителни за ползване на лечебни растения, места за отглеждане и размножаване на видове, подлежащи на регистрация по CITES.

### **2.3. Контролирани инсталации**

В годишния план са включени за контрол следните инсталации:

- обекти с комплексни разрешителни;
- обекти, класифицирани с нисък /висок рисков потенциал;
- обекти с издадени разрешителни за емисии на парникови газове;
- обекти с издадени разрешителни за заустване на отпадъчни води;
- обекти, регистранти на химични вещества ,съгласно разпоредбите на Регламент (ЕО) 1907/2006 (REACH);
- обекти, употребляващи вещества от Приложение XIV на Регламент (ЕО) 1907/2006 (REACH);
- производители и/или вносители на изделия, които могат да съдържат вещества предмет на ограничаване съгласно Приложение XVII на Регламент(ЕО) 1907/2006 (REACH);
- обекти в които се употребяват детергенти и повърхностно активните вещества, предназначени за детергенти, както и фосфати и други фосфорни съединения в потребителски перилни детергенти;

- обекти, потенциални потребители на вещества или изделия, които могат да съдържат вещества предмет на Регламент (EO) №850/2004 относно устойчивите органични замърсители
- обекти с издадени разрешителни по ЗУО;
- обекти, за които са постъпили жалби и сигнали.

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

Въздействието от дейността на различните инсталации се оценява чрез анализ на риска върху компонентите и факторите на околната среда и предприетите мерки и действия от страна на операторите за намаляване на негативното влияние върху човешкото здраве и околната среда от работата на обектите.

Рисковете по отношение на въздействие на околната среда и човешкото здраве са възникване на аварии, свързани с разливи, пожари, природни бедствия, неправилно съхранение и работа с химикалите.

На територията на РИОСВ–Бургас предприятията с висок рисков потенциал са 6 броя. Предприятията с нисък рисков потенциал са 6 броя.

Предприятията с висок рисков потенциал са предприятия с основна дейност производство и съхранение на петролни продукти (1 обект), на взривни вещества(1 обект), складови бази и терминални осъществяващи приемане, съхранение и експедиция (търговия) на петролни продукти – бензин, дизелово гориво, пропан - бутан и др. (4 обекта).

Предприятията с нисък рисков потенциал са с предмет на дейност основно съхранение на химикали (пропан-бутан, хлор, хексан, ацетон,формалин) които се дистрибутират или влагат в собствено производство, както и един обект в който се съхраняват боеприпаси и пиротехника.

Девет са „Севезо” обектите, при които може да се повиши риска от авария, причинена от външен източник, техническа неизправност, утежняване на последствията от евентуална авария, поради естеството на съхраняваните вещества и близостта до населени места.

За 2017 г. са планирани 5 бр. проверки, на обекти с висок рисков потенциал и 4 бр.обекти с нисък. Приоритетно обектите с висок риск се проверяват ежегодно, а тези с нисък на две или три години. Предприятията са поименно изброени в **таблица 2.8.1** Програма за планирани проверки на комисията по чл. 157а, ал. 4, т.1 от ЗООС за РИОСВ Бургас, област Бургас .

През 2017 г. са заложени 11 бр. проверки на 11 бр. обекти с издадени комплексни разрешителни. В табличен вид са представени инсталациите с издадени комплексни разрешителни, съответстващите им рискове и честотата на проверки.

Приложени са следните критерии за определяне на риска от дейността на инсталациите и въздействието им върху околната среда и човешкото здраве:

- въздействие върху компонентите и факторите на околната среда;
- спазване на екологичното законодателство;
- резултатите от осъществявания контрол – констатирани нарушения, поведение на оператора спрямо дадените предписания, наложени санкции, наложени ПАМ, данни от мониторинг, вкл. данни от контролен мониторинг, получени основателни жалби и сигнали и др.

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

Комплексните разрешителни са превантивен инструмент за осигуряване изпълнението на мерки за ефективно използване на ресурсите, недопускане или намаляване

на емисиите на вредни и опасни вещества в атмосферния въздух, водите и почвата, изпълнението на мерки за предотвратяване и намаляване образуването на отпадъци. Тези мерки се основават на прилагането на най-добрите налични техники. При изпълнение на условията в комплексните разрешителни се постига съответствие с изискванията на екологичното законодателство.

При извършените през 2016 г. проверки на оператори с издадени комплексни разрешителни се констатира, че се прилага системно управление на околната среда. Извършва се собствен мониторинг на емисиите в атмосферния въздух, на отпадъчните и подземни води, на почви и шум по посочените показатели в разрешителните. Предприети са съответните административнонаказателни мерки за констатирани несъответствия в годишните доклади на операторите за предходната година и по време на осъществения текущ контрол.

Операторите осъществяващи дейности с източници на емисии в атмосферния въздух изпълняват изискванията на Наредба № 6/1999 г. *за реда и начина на измерване на емисиите на вредни вещества, изпускані в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници* за провеждане на собствени периодични и собствени непрекъснати измервания. В общините Бургас, Айтос, Карнобат Несебър, Камено се реализират програми за намаляване на нивата на замърсителите в атмосферния въздух.

В следствие на извършения контрол на оператори с висок и нисък рисков потенциал през 2016 г. се установи, че в обектите са въведени и прилагат процедури за превантивен и коригиращ мониторинг. Извършва се одит на ефективността и адекватността на системата за управление на мерките за безопасност във връзка с безопасната експлоатация на предприятията. Не се установиха несъответствия и нарушения на законодателството. Изпълнени са дадените предписания. Няма регистрирани случаи на големи аварии с опасни вещества.

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

В графика за извършване на проверки на оператори с издадени комплексни разрешителни от Плана за контролна дейност за 2017 г. (*Справка 7.2.*) са заложени 11 броя проверки.

**В табличен вид са представени инсталациите с издадени комплексни разрешителни, съответстващи им рискове и честотата на проверки.**

№ по ред	Оператор	Инсталации, попадащи в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС	Номер на КР	Риск	Честота на проверки
1.	„Промет стиил” ЕАД, гр. Бургас	Завод за производство на кръгли, периодични, ъглови и плоски горешовалцовани профили „Стан 300” – т.2.3 „а“ от Приложение № 4 на ЗООС	4/2004 г., изменено с Решение №4-H0-I1-A0/2015 г.	среден	Веднъж на две години
2.	„ЛУКОЙЛ Нефтохим Бургас” АД, гр. Бургас	1. Рафинерия - т. 1.2. от Приложение № 4 на ЗООС: 2. Химическа инсталация за производство на основни органични химически вещества, включваща: 2.1. Производство „Нефтохимия”: Цех „Етилен” - т. 4.1.a) от	6-H2/2015 г.	висок	Един път годишно

		<p>Приложение № 4 на ЗООС:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Производство на пропилен</li> </ul> <p>2.2. Производство „Полимери” - т. 4.1.3) от Приложение № 4 на ЗООС</p> <p>Цех „Полипропилен”:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Производство на полипропилен</li> </ul> <p>3. Цех за изгаряне на нефтени и биологични утайки и твърди технологични отпадъци - т. 5.2.a) и т. 5.2.b) от Приложение № 4 на ЗООС:</p> <p>Пещи № F101 и № F2101, осем броя центрофуги - четири двуфазни и четири трифазни.</p> <p>4. Депо за опасни и неопасни отпадъци - „Депо за твърди опасни и неопасни производствени отпадъци ДТОНПО” - т. 5.4. от Приложение № 4 на ЗООС</p> <p>5. Съоръжение за солидификация (предварително третиране на отпадъци, включващо тяхното солидифициране, чрез смесването им с цимент) към Депо за опасни и неопасни отпадъци - т. 5.1 б) от Приложение № 4 на ЗООС</p>			
3.	„Топлофикация – Бургас” ЕАД, гр. Бургас	Горивна инсталация – т.1.1. от Приложение № 4 на ЗООС	33-Н1/2015 г.	висок	Един път годишно
4.	„Керамика Бургас” АД, гр. Бургас	Инсталацията за изработване на керамични изделия чрез изпечане(тухли) - т. 3.5. от Приложение № 4 на ЗООС	61/2005 г., актуализирано с Решение №61-Н0-I1-A2-ТГ1/2014 г.	среден	Веднъж на две години
5.	„БЪЛГЕРИЙН ШУГЪР КЪМПАНИ“ ЕООД	Инсталация за производство на вар в два броя шахтови пещи - т. 3.1. от Приложение № 4 на ЗООС	89/2005г., актуализирано с Решение №89-Н0-I1-A1/2015 г.	нисък	Веднъж на две години
6.	Община Созопол	Инсталация, която попада в обхвата на точка 5.4 от Приложение № 4 на ЗООС - Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Созопол, Приморско и Царево в землището на с. Равадиново	204-Н1/2015 г.	висок	Един път годишно
7.	„Свинекомплекс Крумово градище” АД, с. Крумово градище	Инсталация за интензивно отглеждане на свине майки – т. 6.6 в) от Приложение № 4 на ЗООС	334-Н1/2015 г.	нисък	Веднъж на две години
8.	„Свинекомплекс Зимен” АД, с. Зимен	Инсталация за интензивно отглеждане на свине – т. 6.6 б) от Приложение № 4 на ЗООС	337-Н0/2008 г., актуализирано с Решение № 337-Н0-И0-А2/2015 г.	нисък	Веднъж на две години
9.	Община Бургас	Инсталация, която попада в обхвата на точка 5.4 от Приложение № 4 на ЗООС - „Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Камено, Бургас,	385-Н0/2009 г., изменение с Решение № 385-Н0-И1-А0-	среден	Веднъж на две години

		Айтос, Карнобат, Несебър, Поморие, Руен, Средец и Сунгурларе”, с. Братово	ТГ2/2014 г.		
10.	Община Малко Търново	Инсталация, която попада в обхвата на точка 5.4 от Приложение № 4 на ЗООС - „Регионално депо за неопасни и инертни отпадъци за община Малко Търново” – „Регионална система за управление на отпадъците в регион Малко Търново”, гр. Малко Търново	401-H0/2010 г., Решение за неизменение №№401-H0-I0-A1-O/2015 г.	среден	Веднъж на две години
11.	„СМА МИНЕРАЛ БУРГАС ВАР“ ЕООД, гр. Бургас, площадка с. Добромир	Инсталация за производство на вар - т. 3.1 от Приложение № 4 от ЗООС	407- H0/2011 г., актуализирано с Решение № 407-H0-I0-A1/2015г.	нисък	Веднъж на две години
12.	„ЛУКОЙЛ ЕНЕРГИЯ И ГАЗ БЪЛГАРИЯ“ ЕООД	1.Горивна инсталация за производство на топлинна енергия – т. 1.1 от Приложение № 4 на ЗООС с номинална топлинна мощност 480 MW <sub>th</sub> , включваща: - Енергиен парогенератор (ЕПГ) 8; - ЕПГ 12; - ЕПГ 7 (резерв); - ЕПГ 9 (резерв); - ЕПГ 10 (резерв). 2.Електролизерна станция за производство на водород – т. 4.2 а) от Приложение № 4 на ЗООС	415-H0-I0-A0/2011г.	-	-
13.	„КРОНОШПАН БЪЛГАРИЯ“ ЕООД, гр. Бургас	Инсталация за производство на площи от дървесни частици (ПДЧ) и на площи от ориентирани дървесни частици (OSB) - т. 6.1 (в) от Приложение № 4 на ЗООС	475-H2-I0-A0/2016 г.	висок	Един път годишно

**Забележка:** Считано от 20.04.2015 г. "Лукойл Енергия и Газ България" ЕООД е собственост на „Лукойл Нефтохим Бургас“ АД. През 2016 г. не е отменено комплексното разрешително на "Лукойл Енергия и Газ България" ЕООД.

#### 2.3.4. Регистър на СЕВЕЗО обекти

№ по ред	Наименование на обекта	Честота на проверка	№ на решението за одобряване на доклада за безопасност (за ПВРП)	Класификация на обекта		Оценка на опасностите
				Висок рисков потенциал	Нисък рисков потенциал	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7
1	“Лукойл – България” ЕООД Пласментно снабдителска база “Карнобат”	веднъж годишно	Действащо разрешително № 01-79/18.04.2013 г.	висок рисков потенциал		Висока
2	“Лукойл Нефтохим Бургас” АД- ПТ “Росенец”	веднъж годишно	Решение №100-A1/2016 г.	висок рисков потенциал		Висока
3	“Лукойл Нефтохим Бургас” АД-основна площадка	веднъж годишно	Действащо към момента разрешително №106/2008 г., изм. с решение №01-106/2010 г., с посл. изм. с решение №02-106/27.05.2016 г.	висок рисков потенциал		Висока
4	„Андезит“-ООД , гр.Бургас -склад за взривни материали „Горно Езерово“	веднъж годишно	Действащо към момента разрешително №129/2008 г.	висок рисков потенциал		Висока
5	„Алси“ ООД- Пристанищен терминал за пропан-бутан и дизелово гориво	Обекта не е изграден и не е в експлоатация	В процедура по издаване на решение	висок рисков потенциал		Ниска
6	„БМФ –порт Бургас“	веднъж годишно	Действащо разрешително №176/2014 г.	висок рисков потенциал		Висока
7	Летище Бургас с оператор : “Фрапорт Туин Стар Еърпорт Мениджмънт”	веднъж на двегодини	Изх.№ АВ-490(7)/27.07.2016 г.		нисък рисков потенциал	Ниска
8	Теком-Унимат”-АД София, производствена база гр.Бургас	веднъж годишно	Изх.№ АВ-457(1)/27.05.2016 г.		нисък рисков потенциал	Средна
9	„Топливо „АД пълначен завод за бутилки пропан –бутан	веднъж на две години	Изх.№ АВ-321(9)/04.05.2016 г.		нисък рисков потенциал	Средна
10	„ВиК“ЕАД- ПСПВ“ Камчия“	веднъж на три години	Изх.№ ВОД-286(3)/13.06.2016 г.		нисък рисков потенциал	Ниска
11	“Топлофикация Бургас” ЕАД - гр.Бургас, кв. Лозово	веднъж на две години	Изх.№ АВ-481(7)/27.07.2016 г		нисък рисков потенциал	Ниска
12	“Деспред“АД- гр.София, Складова база Деспред, кв.Долно Езерово, гр.Бургас	веднъж годишно	В процедура по одобряване на ДППГА		нисък рисков потенциал	Средна

**Забележка:**

- През 2016 г. за Петролна база-Бургас с оператор “Нафтекс Петрол”АД е отменено разрешителното за експлоатация, поради прекратяване на дейност. За Базата е приложена ПАМ – запечатване на съществуващите съоръжения за съхранение на опасни вещества по Приложение №3 на ЗООС

2. АТД“ гр.София - терминал на 20а к.място – „Пристанище Бургас “ЕАД - вследствие на промяна на съхраняваните вещества и потвърдена класификация по чл.103 на ЗООС обекта не попада под изискванията на глава 7, раздел I на ЗООС;

3. ЕМКО“ЕООД - склад за взрывни материали, общ.Карнобат - отменено разрешително за експлоатация, поради попадане в изключенията по чл. 103, ал.8, т.1, буква „б” на ЗООС.

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

В резултат на извършения до настоящия момент контрол по чл.157а, ал.2, списъкът на опасните химични вещества, които се съхраняват и използват на територията и на двете площадки, и поради близостта им се идентифицират следните предприятия, за които съществува опасност от ефект на доминното:

– Пълначен завод за бутилки с пропан – бутан с оператор „Топливо“ АД. Обекта е нисък рисков потенциал и се намира на територия на основна площадка на „Лукойл Нефтохим Бургас“АД;

– „Лукойл Нефтохим Бургас“ АД основна площадка – обекта е висок рисков потенциал.

#### **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**

Въз основа на извършен анализ на индикаторите на въздействие (количество, вид на химикалите, класификация и категория на опасност на веществата, процеси в предприятията, чувствителност на околната среда, близост до населени места) се идентифицират следните предприятия, при които определени външни рискове или източници на опасност биха могли да увеличат риска или последствията от голяма авария в тези предприятия/съоръжения:

- „БМФ –порт Бургас“ЕАД – пристанищен терминал Бургас – Изток 2, площадка Буферен склад за течни горива – разположен е на територия на Пристанищен терминал Бургас – Изток 2;
- „Андезит“ООД – склад за взрывни материали – в близост до кв.Горно Езерово, гр. Бургас, общ. Бургас;
- „Лукойл България“ЕООД – Пласментно снабдителна база гр. Карнобат;
- „Лукойл Нефтохим Бургас“АД – Нефтен терминал „Росенец“;
- Склад за съхранение на боеприпаси и пиротехника, кв.Долно Езерово, гр.Бургас, с оператор „Деспрад“АД;
- „Теком Унимат“АД – производствена база с.Черно море, общ. Бургас –предприятието и разположено в близост до м.с.Черно море, общ.Бургас;
- „Фрапорт Туин Стар Еърпорт Менидмънт“ АД - Летище Бургас – разположено в близост до жилищен кв. Сарафово, гр.Бургас;
- „Топлофикация Бургас“ЕАД, гр. Бургас
- „Алси“АД- Пристанищен терминал за пропан-бутан и дизелово гориво, гр.Бургас.

### **3. Изпълнение на плана за предходната година.**

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

##### **Общи цели**

*Намаляване на вредните емисии в атмосферата и подобряване качеството на атмосферния въздух.*

Извършен е мониторинг на постъпващите в атмосферния въздух емисии от обекти чрез контролни, собствени периодични и собствени непрекъснати измервания. По-голяма част от резултатите сочат постигане и спазване на нормите за допустими емисии. Осъществен е контрол на обекти (бензиностанции) върху ефективността на системите, съответстващи на Етап II на улавянето на бензиновите пари и обекти изполвани озоноразрушаващи вещества и флуорирани парникови газове в сферата на хранително-вкусовата промишленост.

*Постигане на по-добро състояние на повърхностните, подземните води и водите на Черноморското крайбрежие.*

Извършен е системен емисионен контрол на заустването на отпадъчни води от обектите и технологията контрол по експлоатацията на пречиствателните съоръжения. През активния туристически сезон на 2016 г. се извърши последващ контрол на обекти, потенциални замърсители на Черноморското крайбрежие, за които предходната година в РИОСВ – Бургас са постъпили жалби и сигнали .

*Екологосъобразно управление на химикалите и предотвратяване на риска от големи аварии с опасни химични вещества*

Анализът на контролната дейност сочи, че значително е завищено вниманието и отговорността на фирмите произвеждащи, съхраняващи и употребляващи опасни химични вещества и смеси, поради по-добра информираност и отговорност относно задълженията им. Предприети са конкретни организационни и технически мерки за управление на риска и предотвратяване на големи аварии .

*Екологосъобразното и ефективно управление на отпадъците и почвите*

Общата цел по отношение на екологичното и ефективното управление на отпадъците свързана с лицата, извършващи дейности с отпадъци, е постигната, като се наблюдава по време на извършените контролни проверки, че същите извършва безопасно съхраняване на отпадъците на експлоатираните от тях площадки;

По отношение на битовите отпадъци на 3-те Регионални депа за неопасни отпадъци – РДНО-Созопол, РДНО-Братово-запад, РДНО-Малко Търново се извършва и постигна екологосъобразното им обезвреждане на същите;

През изтеклата 2016г. на територията на РИОСВ Бургас са по-чисти републиканската и общинската пътна мрежи, както и землищата на населени места;

Третирането на ИУМПС, ОЧЦМ, НУБА, ИУГ, както и отработени масла и отпадъчни нефтопродукти в обектите извършващи дейности с тези отпадъци се извършва екологосъобразно.

При извършеният контрол на общините относно ангажментите им разписани в чл. 19 от ЗУО, анализът сочи, че целта е постигната, както общинските администрации проявяват по-голяма отговорност относно управлението на отпадъците.

Наблюдава се по-голяма информираност и отговорност от страна на фирмите по отношение задълженията им по ЗУО и подкановите нормативни актове.

Извършва се системен контрол от страна на Общините относно безопасното съхраняване на негодните за употреба ПРЗ в Б-Б кубове и складове, което не позволява тяхното разпиляване и замърсяване на околната среда.

През изтеклата година се постигна по голямо съответствие на работата на инсталациите с условията на издадените комплексни разрешителни.

Осъществен е засилен контрол по опазване на биологичното разнообразие, мрежата от защитени зони и защитени територии, лечебните растения в контролираната от РИОСВ-Бургас територия за постигане устойчиво управление.

### **Специфични цели**

В съответствие с утвърден от министъра на околната среда и водите годишен график за емисионен контрол на обекти с неподвижни източници през 2016 год. са извършени проверки на 8 обекта (34 броя пробоотборни точки).

Не са проведени контролни измервания на обекти с преустановена през годината дейност (3 асфалтобази и 1 бр. инсталация за производство на дървени въглища). В резултат на дейността на РИОСВ от страна на операторите са предприети действия за привеждане на дейностите в съответствие с екологичното законодателство и преустановявяне на замърсяването. Представените доклади от собствени периодични измервания показват спазване на емисионните норми. Собствени непрекъснати измервания (СНИ) се извършват на 9 инсталации към „Лукойл Нефтохим Бургас“ АД.

Във връзка с летния сезон 2016 г. и с цел недопускане замърсяване на морските плажове, в т.ч и крайбрежните морски води с отпадъчни води РИОСВ-Бургас е изискала проверки от всички общини (гр.Бяла, гр.Несебър, гр.Поморие, гр.Бургас, гр.Созопол, гр. Приморско, гр. Царево) за начина на отвеждане и пречистване на отпадъчни води от всички временни преместваеми обекти на морските плажове на територията на съответната община , съобразно одобрените схеми и издадените разрешения за поставяне. Не са констатирани нерегламентирани отвеждания на отпадъчни води от преместваемите обекти, за които РИОСВ-Бургас е уведомена.

През 2016 г. е осъществен засилен контрол на обектите, заустващи в река Мочурица: “Винекс Славянци” АД – цех Сунгурларе, цех Славянци; Птицекланница в с. Чубра на “Ависпал” ЕООД; “ВИН.С. Индустрис” ООД; “СИС. Индустрис” ООД; „Агровин“ ООД – шато Сунгурларе, „ВиК“ ЕАД - канализация Карнобат.

Поставените задачи в плана за предходната година, относно екологосъобразното и ефективно управление на отпадъците на регионално ниво са постигнати. Засилен бе контрола по отношение на поетапно въвеждане на ефективни системи за разделно събиране на отпадъците – РСОО, РСБО, разделното събиране на НУБА, ИУЕЕО, ИУМПС, ИУГ и ОМОН с цел обхващане на по голям брой населени места, ликвидирането на нерегламентирани замърсявания, въвеждане на предварително третиране преди депониране, където това е приложимо с цел намаляване количествата депонирани отпадъци, управление на специфични потоци отпадъци в съответствие в изискванията на националното законодателство – батерии и акумулатори, излезли от употреба моторни превозни средства, отработени масла и отпадъчни нефтопродукти, излезли от употреба гуми, излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, утайки от градски пречиствателни станции за отпадъчни води, болнични отпадъци, ОЧЦМ, изготвяне на общински програми за управление на отпадъците От планираните за 2016 г. 411 бр. проверки във връзка с екологосъобразното и ефективно управление на отпадъците са извършени 411 бр. Извършените извънредни проверки през отчетната година са свързани с:

– Заповед на Министъра на околната среда и водите за замърсяване с отпадъци на речни легла и прилежащи територии;

- Писмо на МОСВ за проверки по общинските и републиканските пътища;
- Заповед на Министъра за проверка на лица, следващи да заплатят продуктови такси;
- Заповед на Директора на РИОСВ за проверки по общинските и републикански пътища и за замърсяване с отпадъци на речни легла и прилежащи територии;
- Заявления за издаване на РД и Разрешения за извършване на дейности с отпадъци и прекратяване на дейности по издадени разрешения и РД;
- Съвместни проверки с МВР на автосервизи, автоморги и магазини за части втора употреба и площадки за ОЧЦМ;
- Последващ контрол;
- Уведомления по чл. 21, ал. 1 от Наредба № 2 за класификация на отпадъците;
- За становища по Планове за приемане и обработване на отпадъци от корабоплавателна дейност;
- Подадени жалби и сигнали;

Проверени са заложените в плана за контролната дейност обекти свързани с опазване на почвата от замърсяване и увреждане. В резултат на проверките извършени на площадките на Б-Б кубовете са констатирани нарушенията по някои от стените им, предприети са бързи мерки за отстраняването на дефектите, така че не са допуснати локални замърсявания на почвата. При животновъдните обекти са изпълнени част от предписанията за изграждане на торохранилища, отговарящи на изискванията за недопускане на увреждане на почвата от депонирането на торовия отпад /част от предписанията са с неизтекъл срок/. При обектите от минно-добивната промишленост не е допускано замърсяване на земите и почвите при добива, преработката на подземни богатства и управлението на минните отпадъци. При извършения анализ на състоянието на почвите в пунктовете от Националната система за мониторинг, на изпълнението на програмите за мониторинг на почвите на площадките на дружествата, които имат комплексно разрешително и на тези, които имат Решение по ОВОС не са констатирани нива на измерваните показатели над МДК .

В резултат на изпълнението на годишния план за контролната дейност са постигнати засилен контрол по спазване на режимите в защитените територии, устойчиво ползване на лечебните растения, опазване на застрашени и защитени растителни и животински видове.

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

През 2016 година са извършени общо **1788** броя проверки, от които **1114** планови и **674** извънпланови проверки. Извънплановите проверки са извършени във връзка с:

- постъпилите жалби и сигнали през годината;
- последващи проверки за изпълнение на дадени предписания при плановите проверки;
- процедури по ОВОС, ЕО и ОС за нови инвестиционни предложения, както и за изменения;
- за наличие на пясъчни дюни;
- съвместни проверки с други държавни институции, по искане на прокуратура;
- процедури по издаване на разрешителни;
- по Заповеди на министъра на околната среда и водите

Разпределението на проверките през 2016 г. по компоненти и фактори на околната среда е представено в Таблица 1 както следва:

Таблица № 1. Изпълнение на плана за контролната дейност през 2016г.

<i>№</i>	<i>Компоненти и фактори на околната среда</i>	<i>Заложени планови проверки</i>	<i>Извършени планови проверки</i>	<i>Извършени извънпланови проверки</i>
1	<i>Въздух</i>	<b>179</b>	<b>179</b>	<b>49</b>
2	<i>Води</i>	<b>163</b>	<b>163</b>	<b>73</b>
3	<i>Опасни химични вещества</i>	<b>67</b>	<b>67</b>	<b>8</b>
4	<i>ЗЗТ</i>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>36</b>
5	<i>ЗБР и ЗЗЖ</i>	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>203**</b>
6	<i>ЗЛР</i>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>0</b>
7	<i>ГМО</i>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>
8	<i>Почви</i>	<b>65</b>	<b>65</b>	<b>8</b>
69	<i>Управление на отпадъци</i>	<b>411</b>	<b>411</b>	<b>270</b>
10	<i>ОВОС и ЕО</i>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>3</b>
11	<i>Зашитени зони</i>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>10</b>
12	<i>Шум</i>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>4</b>
13.	<i>Разрешителни по чл. 104 на ЗООС</i>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>1</b>
14.	<i>KP</i>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>0</b>
15.	<i>Екологична отговорност</i>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>9</b>
<b>ОБЩО:</b>		<b>1115*</b>	<b>1114</b>	<b>674</b>

\* В заложените планови проверки по отделните компоненти и фактори на околната среда са включени и проверките на обекти с издадени комплексни разрешителни и тези, със заповед на директора на РИОСВ Бургас за съответствие дейността на обекта с екологичното законодателство (комплексни проверки).

\*\* Една извънредна проверка е извършена на обект, за който има планова проверка. Изпълнението на плановата проверка е извършено и отчетено с констативния протокол от извънредната проверка.

### 3.3. Оценка

През 2016 г. са постигнати заложените в плана за контролната дейност цели. От планираните **1115** проверки са изпълнени **1114** което представлява 100% изпълнение на плана за контролната дейност.

Извършени са голям брой извънпланови проверки (**674**), които също са допринесли за постигане на главните и специфични цели на плана.

Необхванатите през 2016 г. планирани обекти за контрол, както и тези с най-много констатирани нарушения на екологичното законодателство са предвидени в плана за контролната дейност на инспекцията през 2017 г.

### 4. Планирано изпълнение за годината

За 2017 година са планирани **1238** броя проверки на **937** обекта, посочени в **таблица 2. Регистър на обекти, подлежащи на контрол и проверки от РИОСВ – Бургас през 2017 год.** и **таблица 3. Планирани проверки по компоненти и фактори на околната среда.**

Приоритетни за проверка през 2017 г. ще бъдат:

- операторите на инсталации с издадени комплексни разрешителни;
- обектите класифицирани като висок/нисък рисков потенциал;
- обекти с организирани неподвижни източници на емисии, включени в утвърдения от МОСВ график за емисионен контрол за 2017 г.;
- контрол на обекти (бензиностанции) върху ефективността на системите, съответстващи на Етап II на улавянето на бензиновите пари ;
- обекти, изполващи озоноразрушаващи вещества и флуорирани парникови газове;
- обекти с издадени разрешителни за парникови газове;
- обекти по отношение изискванията към информационните листове за безопасност и сценариите на експозиция в рамките на Петия хармонизиран европейски проект REACH-EN-FORCE-5;
- обектите относно задълженията им за регистрация на химични вещества по Регламент (ЕО) 1907/2006 – REACH във връзка с крайния срок за регистрация (май 2018 г.)
- контрол на производители и доставчици по смисъла на Регламент (ЕО) 259/2012 за изменение на Регламент (ЕО) №648/2004 по отношение употребата на фосфати и други фосфорни съединения в потребителски перилни детергенти и потребителски детергенти за автоматични миялни машини;
- проверки на вносители на изделия, дистрибутори и търговци на едро за завищено съдържание на определени УОЗ вещества в изделия, поради зачестили нотификации от Комисията за защита на потребителите, чрез системата GRAS-RAPEX за бързо уведомяване;
- прилагане на забраната за пускане на пазара и употребата на УОЗ в изделия, съгласно Регламент (ЕО) №850/2004;
- обекти, за които през 2016 год. са постъпили жалби или сигнали ;
- контрол на дружества с наложени санкции и /или съставяни актове за нарушения на екологичното законодателство
- обектите, формиращи отпадъчни води и заустващи във водни обекти, включени в “Информационната система за разрешителни и мониторинг при управление на водите”, съгласно Заповед № РД -733/15.12.2016 г. на министъра на околната среда и водите;
- осъществяване на контрол във връзка изискванията на Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети (ЗОПОЕЦ) и подзаконовите нормативни уредби;
- осъществяване на контрол по изпълнение на Програмата за отстраняване на минали екологични щети на „Лукойл Нефтохим Бургас” АД, съгласно правилата за контрол, утвърдени през м. януари 2011 г. от министъра на околната среда и водите, министъра на финансите и изпълнителния директор на Агенцията за приватизация и следприватизационен контрол;

#### Отпадъци

- комплексните проверки на обектите по три или повече компоненти/фактора на околната среда, част от площаците по чл. 38, ал. 1 от ЗУО, площацки за рециклиране на пластмасови отпадъци;
- проверки на площаците за изършване на дейности с отпадъци на подизпълнителите на организациите по оползотворяване по отпадъчни потоци по тримесечия – ООп, ИУГ, ИУМПС, ИУЕЕО, НУБА, масла. – «Евро импекс България» ЕООД – за отпадъци от опаковки, «Рисайклинг България» ЕООД, «Камекс комерс» ЕООД, «Еко Варна» ЕАД и «Хефти металс» ЕООД – за отпадъци от ИУМПС, «Рисайклант България» ЕООД, «Камекс

комерс» ЕООД и «Еко Варна» ЕАД – за отпадъци от ИУГ, «Рисайклинг България» ЕООД, «Камекс комерс» ЕООД, «Еко Варна» ЕАД е «Хефти металс» ЕООД – за отпадъци от ИУЕЕО, «Еко Варна» ЕАД, «Хефти металс» ЕООД, «Рисайклинг България» ЕООД и «Камекс комерс» – за отпадъци от НУБА.;

– контрол на общините относно изготвянето на нови или актуализация на действащите общински програми за управление на отпадъците съобразно ЗУО и подзаконовите нормативни актове по прилагането му;

– старите депа за битови отпадъци (селски и общински) и изработването и реализирането на Проекти за тяхната рекултивация;

– управлението на системите за организирано сметосъбиране и сметоиззвозване на битовите отпадъци;

– управлението на системите за разделно събиране, рециклиране и оползотворяване на потоците масово разпространени отпадъци и битовите отпадъци от хартия, пластика, стъкло и метал;

– управлението на строителните и био отпадъците;

– лицата извършващи дейности по третиране на отпадъци, притежаващи разрешения и РД по ЗУО;

– лечебни и здравни заведения;

– утайки от ПСОВ;

– инсталации и съоръжения за третиране на отпадъците;

– търговци и брокери;

– търговски обекти за полимерни торбички;

– чистота на общинска и републиканска пътна мрежа, землища на населени места;

#### Почви

– Б-Б кубове и складове за съхранение на излезли от употреба препарати за растителна защита;

– обектите от миннодобивната промишленост, на които е извършена рекултивация (хвостохранилища, с извършващ се мониторинг) – във връзка с предотвратяване на вероятността от нарушаване целостта на съоръженията, което може да доведе до замърсяване на почвите и други компоненти на околната среда;

– животновъдни обекти, във връзка със съхранението на торовия отпад така, че да не се допуска замърсяване на почвата.

– ЗК/ЗП за съхраняване и предаване на опаковки от ПРЗ;

– собствениците/ползвателите на земи, гори и водни площи, в обхвата на Националната екологична мрежа;

– зоопаркове, зоомагазини, видове под режим, видове по чл. 90 от ЗБР, места за отглеждане и размножаване на видове, подлежащи на регистрация по CITES;

– опитни полета и помещения за работа с ГМО в контролирани условия;

– билкозаготовителни пунктове, складове за билки, общини и ДГС за издаване на позволителни по ЗЛР.

#### **4.1. Приоритети**

– Запазване качеството на атмосферния въздух в районите, в които не е нарушено и подобряването му в останалите райони;

– Подобряване качеството на водите и намаляване на нерегламентираните зауствания на приоритетни и приоритетно опасни вещества, специфични замърсители и/или други вещества, от

чието въздействие могат да се променят основните параметри, характеризиращи състоянието на водните тела;

- Екологосъобразно управление и използване на опасните химични вещества и смеси с цел постигане на защита от вредното им въздействие върху околната среда и човешкото здраве ;
- Подобряване на дейностите свързани с управление на отпадъците. Съблюдаване на иерархията за третиране на отпадъците;
- Контрол на операторите за предприемане на организационни и технически мерки за управление на риска и предотвратяване на големи аварии;
- Засилен контрол на оператори с издадени комплексни разрешителни за инсталации, оценени с висок риск;
- Недопускане на локални замърсявания на почвите при съхраняването на излезлите от употреба препарати за растителна защита в Б-Б кубове и складове;
- Правилно съхранение на торовия отпад, генериран при отглеждането на животни с цел недопускане на замърсяване и увреждане на почвите;
- Опазване и рационално ползване на подземните богатства, екологосъобразно управление на отпадъците от добива, възстановяване и рекултивация на нарушен терени.
- Повишаване на екологичното съзнание на гражданите;
- Развиване, укрепване и устойчиво управление на Националната екологична мрежа;
- Предотвратяване и ограничаване загубата на биологично разнообразие;
- Засилване на контрола на обекти, които имат дадени предписания и тези към които има постъпили жалби от граждани;

## 4.2 Цели

### *Общи цели:*

През 2017 г. в плана за контролната дейност са заложени проверки на обекти източници на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух. Ще бъде осъществен контрол по спазване на НДЕ на ЛОС в резултат от употребата на разтворители, ЛОС при съхранение, товарене или разтоварване и превоз на бензини, обекти с издадени разрешителни за парникови газове с цел намаляване и предотвратяване на неблагоприятното въздействие от изменение на климата, контрол употребата на вещества, които нарушават озоновия слой и намаляване емисиите на флуорирани парникови газове.

С цел предотвратяване и ограничаване на замърсяването с отпадъчни води през 2017 г. ще се извърши контрол на обектите за съответствие със заложените изисквания и условия в издадените разрешителни за заустване на отпадъчни води в повърхностни води.

През 2017 г. ще продължи осъществяването на текущ контрол на задължените лица относно ангажментите им по регистрация на химични вещества в самостоятелен вид, в смеси и в изделия съгласно Регламент (EO) №1907/2006 *относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH)* във връзка с карайния срок за регистрация май 2018 г. Проверки ще бъдат извършени на вносители на изделия, дистрибутори и търговци на едро за завишено съдържание на определени УОЗ вещества в изделия, поради зачестили нотификации от Комисията за защита на потребителите, в рамките на бърз обмен на информация за опасни стоки.

В рамките на Петия хармонизиран европейски проект REACH-EN-FORCE-5 контролът ще бъде насочен по отношение изискванията към информационните листове за безопасност и сценариите на експозиция .

Контрол ще беде извършен на 9 бр. обекти съгласно утвърден от министъра на околната среда и водите план на комисията по чл.157а на ЗООС и попадащи под изискванията на глава VII раздел първи от Закон за опазване на околната среда .

– Опазване на почвите от замърсяване с вредни вещества, засоляване и вкиселяване от промишлени дейности ще е свързано със следното:

- поддържане нивата на наблюдаваните индикатори от провеждания мониторинг на почвите;

- опазване и екологосъобразно използване на земните недра при дейностите по предоставени разрешения за търсене и проучване и концесии за добив и управление на отпадъците от проучвателната, добивната и преработвателната дейност на миннодобивната промишленост с цел недопускане замърсяване на почвите, върху които са разположени съоръженията и около тях.

- Засилен контрол на инсталациите с издадени комплексни разрешителни, които са с висок риск за околната среда;

– Целите заложени с плана за управление на отпадъците са намаляване на отрицателното въздействие на отпадъците върху компонентите на околната среда и човешкото здраве чрез прилагане на нормативните разпоредби на Закон за управление на отпадъците и подкаконовите нормативни документи, както и прилагането на европейските регламенти в областта на управление на отпадъците: закриване и рекултивация на депата с прекратена експлоатация, изграждането на цялостна инфраструктура за третиране на отпадъците, оптимизация на системите за сметосъбиране и сметоиззвозване на битови отпадъци и специфични отпадъчни потоци, привеждане дейността на контролираните обекти в съответствие с поставените условия в издадените разрешения и регистрационни документи за третиране на отпадъци;

– Намаляване и предотвратяване на отрицателното въздействие върху компонентите на околната среда чрез процедури по реда на глава шеста от ЗООС и ЗБР на ППП/ИП;

– Контрол по спазване на ограничителните режими на ЗТ, управлявани от РИОСВ-Бургас и ЗТ с повишена вероятност от нарушения

– Засилване на контрола по опазване на биологичното разнообразие в Десетилетието на биологичното разнообразие (2011-2020)г;

#### ***Специфични цели:***

– провеждане на емисионен контрол на изпусканите вредни вещества в атмосферния въздух съгласно утвърден от Министъра на околната среда и водите график;

– контрол на инсталациите за извеждането от употреба и обезвреждането на ФПГ, съгласно европейското и национално екологичното законодателство – чл.17 от Закона за чистотата на атмосферния въздух и Регламент(ЕО) №517/2014 за флуорсъдържащите парникови газове;

– контрол на вноса, износа и пускането на пазара на продукти и съоръжения, съдържащи озоноразрушаващи вещества;

– контрол на бензиностанции във връзка с ефективността на системите съответстващи на Етап II на улавянето на бензиновите пари ;

– В годишния план за контролната дейност на РИОСВ – Бургас за 2017 г. са заложени проверки на обектите, формиращи отпадъчни води, заустващи в повърхностни води, утвърдени със Заповед № РД -733/15.12.2016 г. на министъра на околната среда и водите. През активния туристически сезон ще бъде извършен контрол на обекти, за които в РИОСВ – Бургас са постъпили жалби и сигнали.

– контрол на задължените лица относно ангажментите им по регистрация на химични вещества в самостоятелен вид, в смеси и в изделия съгласно Регламент (ЕО)

№1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH);

– извършване на контрол на обекти попадащи под изискванията на глава VII раздел първи от Закон за опазване на околната среда;

– контрол по състоянието на почвите, намиращи се под влияние на складовете за пестициди и Б-Б кубовете във връзка с констатираните нарушения по стените им през последните години

– правилното съхранение на торовия отпадък с цел недопускане на замърсяване на почвите предимно в обектите, които се проверяват за първи път;

– недопускане на замърсяване на почвите на промишлените площадки на дружествата, които извършват собствен мониторинг на почвите, съгласно условие от Комплексното им разрешително или условие от Решението им по ОВОС

– недопускането на замърсяване на земите и почвите при добива, преработката на подземни богатства и управлението на минните отпадъци;

– привеждане дейностите с отпадъци в съответствие със Закон за изменение и допълнение на ЗУО;

– контрол на Регионалните системи за управление на отпадъците – региони Бургас, Созопол, Малко Търново, депата с преустановена експлоатация – Братово, Камено, Средец, Малко Търново, Звездец, Граматиково, Каменар, Несебър, Обзор, Бяла, Айтос, Карнобат, Руен, Сунгурларе, Котел и рекултивираните депа Ахтопол, Кiten, Равадиново;

– контрол на 15 –те броя общини по изпълнение изискванията на чл. 19, ал. 3 от ЗУО – системи за РСОО, разделно събиране на битови отпадъци /метал, хартия и картон, стъкло, пластмаса/, опасни битови отпадъци, МРО, общински площадки за отпадъци, биоразградими отпадъци; строителни отпадъци;

– контрол по изпълнение на Общинските програми за управление на отпадъците;

– контрол на задължените лица по чл. 12 от ЗУО за поддържане чистотата на републиканската и общинска пътна мрежа;

– контрол на подизпълнителите на организации по оползотворяване по отпадъчни потоци –ИУГ, опаковки, ИУМПС, ИУЕЕО, НУБА, масла;

– контрол на притежателите на отпадъци, във връзка със задължението за изпълнение на разпоредбите за събиране, транспортиране и третиране на отпадъците и поддържането в постоянна изправност на площадките и съоръженията за предварително съхраняване и третиране на отпадъците. В плана са включени и лицата на които през 2016 г. са издадени разрешения и регистрационни документи за третиране на отпадъци;

– контрол на изпълнението на условията в издадени административни актове във връзка с проведени процедури по реда на глава шеста от ЗООС;

– контрол на докладите по наблюдение и контрол при прилагането на планове, съгласувани със становища по екологична оценка;

– контрол по опазване на местообитания и видове с европейско и национално значение от Националната екологична мрежа и извън нея, защитени редки и ендемични видове;

– контрол за опазване естествените находища на лечебните растения и предотвратяване нерегламентираното ползване на техните ресурси;

– Контрол на места за отглеждане и размножаване на видове, подлежащи на регистрация по CITES;

– Участие в набиране на мониторингови данни, иницииране, организиране и участие в работни срещи и образователни кампании, свързани с популяризиране, възстановяване и опазване на компонентите на околната среда.

- Подобряване контактите с медиите за популяризиране дейността на РИОСВ

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

Извършването на планираните проверки се осъществява на база утвърденния годишен план, като ежеседмично (всеки понеделник) се съставя седмичен график за проверки, при координация с всички отдели в инспекцията – цели се максимално възможно прилагане на комплексен подход при извършване на проверките, с оглед минимизиране на административните, човешки и финансови разходи. Този вид проверки се извършват след издадена заповед на Директора на РИОСВ – Бургас в следната последователност:

1. Определяне на координатор на проверката.
2. Координаторът извършва планиране на проверката като:
  - Определя целта на проверката;
  - Изготвя списък на дейностите и/или инсталациите, които ще бъдат проверявани;
  - Изготвя заповед с включен списък на експертите, които ще участват в проверката;
  - При необходимост изготвя уведомително писмо до лицето, подлежащо на контрол за датата и целта на проверката.
3. Подготовка за проверката от всеки експерт – преглед на наличната и актуална информация на проверявания обект ( протоколи, санкции, актове, предписания, актуално състояние и др.)
4. Провеждане на проверката:
  - Провеждане на предварителен разговор с ръководството на фирмата или оторизиран представител, който се ръководи от координатора – при необходимост;
  - Извършване на проверката от екипа експерти, изготвяне от координатора на констативен протокол за резултатите от проверката;
5. Последващи действия:
  - В срок до 2 седмици от извършената проверка обобщаване в доклад на резултатите от проверката въз основа на информация на участвалите в проверката експерти.

След утвърждаване на доклада от Директора на РИОСВ-Бургас той се публикува на интернет страницата на инспекцията.

- Провеждане на последващ контрол – при необходимост.

При седмичното планиране в инспекцията се залага и извършване на извънпланови проверки по сигнали и предложения на физически или юридически лица, по заповеди на областни управители, на Министъра на околната среда и водите и др. Извънплановите проверки се осъществяват във връзка с постъпили сигнали, съмнение за наличие на пясъчни дюни, жалби, комисии, допълнително поставени задачи от МОСВ, ДПК на нови обекти и др.

Извънредните проверки, свързани с аварийни или бедствени ситуации се осъществяват незабавно и в максимално кратък срок след получаване на сигнала, при необходимост съвместно с представители на Регионална лаборатория – Бургас към ИАОС-София и други отговорни институции.

На операторите с издадени КР се извършват планови проверки, в които участват експерти по компоненти и фактори на околната среда и при необходимост експерти от Басейнова дирекция за Черноморски район – Варна. Координаторът на проверката отговоря за цялостната организация и провеждане на проверката.

Важен етап от извършването на плановите проверки на инсталации с издадени КР е подготовката за проверката: изготвяне на чек-листи с контролираните условия, анализиране на наличната информация за инсталацията – резултати от собствен мониторинг, резултати от

предишни планови и извънпланови проверки, изпълнение на предписания, наложени санкции, брой на постъпили основателни жалби/сигнали.

Основната проверка на операторите с издадени КР се извършва на площадката на инсталацията. Точната дата и продължителността на проверката се определят по вътрешно-административен ред, за което писмено се информират операторите. Координаторът изготвя за всяка отделна проверка заповед и чек-листи с условията на комплексните разрешителни. По време на проверката извършва контрол по изпълнение на условията и сроковете в комплексните разрешителни с изключение на тези, контролирани от експертите по компоненти и фактори на околната среда, след което обобщава резултатите и изготвя констативен протокол, като взема предвид информацията от попълнените чек-листи от експертите.

При необходимост, с констативния протокол се дават предписания и се следи за тяхното изпълнение. При установяване на административни нарушения координаторът на проверката съставя акт и прави предложение за налагане на имуществена санкция.

Процедурата по извършване на плановата проверка се счита за приключила след изготвяне на доклад за проверката, в който се описват направените констатации, установените несъответствия/нарушения, дадените предписания, резултатите от последващия контрол, предприетите административнонаказателни мерки от РИОСВ – Бургас.

Извънплановите проверки на инсталациите с издадени КР са свързани с последващ контрол по изпълнение на дадените предписания.

#### **4.4. Процедури за координиране с други контролни органи.**

При изпълнението на служебните си задължения, експертите на РИОСВ – Бургас при необходимост осъществяват контакти и провеждат съвместни проверки с представители на Общински администрации от региона на инспекцията, Областна администрация, Изпълнителна агенция по горите (ИАГ), Областна дирекция по безопасност на храните (ОДБХ), Регионална здравна инспекция (РЗИ), Басейнови дирекции за управление на водите, Морска администрация, Областна дирекция на МВР – икономическа полиция и гранична полиция, Регионална дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението”, РД „Инспекция по труда”, Териториално управление „Митници” и други.

При констатирани нарушения в хода на извършване на проверките както на екологичното законодателство, така и на законодателството на други държавни органи, РИОСВ - Бургас изпраща на съответния компетентен орган информация за констатации и резултатите от извършената проверка с цел координиране на по-нататъшните действия или предприемане на действия по компетентност от други контролни органи.

Контролът по изпълнение задълженията на операторите на предприятия, класифицирани с нисък или висок рисков потенциал се извършва от комисия по чл.157а ал.2 от ЗООС, включваща представители на РИОСВ, Регионална дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението”, служба „КОС” към РД на МВР-Бургас (за обекти с разрешително по Закона за оръжията, боеприпасите, взривните вещества и пиротехнически изделия), Регионална дирекция "Инспекция по труда" и кметове на общини, на чиято територия се намира съответното предприятие/съоръжение. Комисията се назначава със заповед на министъра на околната среда и водите и работи по утвърден годишен план въз основа на системна оценка на опасностите в обектите. Членовете на комисията проверяват в рамките на своите компетенции дейността на оператора на предприятието/съоръжението и

попълват констатациите в чек-лист. За извършената проверка председателя на комисията изготвя доклад до Министъра на околната среда и водите и съгласно изискванията на чл. 1576, ал.2, т.2, буква „б“ от ЗООС публикува на сайта на РИОСВ информация за датата на последно извършените проверки на СЕВЕЗО обектите.

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

В процеса на изпълнение на Плана за контролната дейност. След извършените проверки, в спешен порядък началник отделите вписват всички извършени проверки и резултатите от тях (дадени и изпълнени предписания, административнонаказателни мерки и др.) в създадения „Регистър на констативните протоколи, издавани от експертите в РИОСВ-Бургас в изпълнение на техните контролни функции“. При констатирано забавяне или неизпълнение на плана поради обективни и субективни причини (снеговалежи, продължителни дъждове, голям брой извънредни проверки и др.) се предприемат мерки за преодоляване на изоставането чрез състяване на графика и увеличаване на натовареността на експертите в съответното направление.

След утвърждаване от МОСВ, Планът се публикува на интернет страницата на РИОСВ Бургас.

Периодично на интернет страницата на РИОСВ – Бургас се публикуват докладите от извършените комплексни проверки и предприетите административнонаказателни мерки.

#### **Приложение: Таблична част**

1. Регистри на обектите за контрол
  - 1.1. Регистър на всички обекти, подлежащи на контрол и проверки от РИОСВ
  - 1.2 Списък на планираните обекти за контрол през 2017 г.
  - 1.3 Планирани проверки по компоненти и фактори на околната среда
2. Програми за планирани проверки по компоненти и фактори на околната среда
  - 2.1. Въздух
  - 2.2. Води
  - 2.3. Почви
  - 2.4. Управление на отпадъците
  - 2.5. Биологично разнообразие и Национална екологична мрежа (НЕМ)
  - 2.6 ОВОС и ЕО
  - 2.7. Контрол по предотвратяване на промишлено замърсяване
  - 2.8. СЕВЕЗО и химикали
  - 2.9. Ограничаване изменението на климата
  - 2.10. Комплексни проверки