



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

УТВЪРДИЛ:

НЕНО ДИМОВ

Министър на околната среда и водите



Съгласувал:

Заместник-министър

ГОДИШЕН П Л А Н

за контролната дейност на РИОСВ Бургас
през 2019 г.

ИНЖ. ТОНКА АТАНАСОВА
Директор на РИОСВ Бургас



януари 2019 г.

Съдържание

| Текстова част | Стр. |
|--|------|
| 1. Обхват на плана | 4 |
| 1.1. Период от време и географска област | 4 |
| 1.2. Задачи, компетенции и задължения на РИОСВ, вкл. организационна структура | 5 |
| 1.3. Мисия и цели на РИОСВ. | 7 |
| 1.4. Национални политики, приоритети и приложимо законодателство | 8 |
| 2. Околна среда, дейности и инсталации | 12 |
| 2.1. Състояние на околната среда - екологични проблеми в района | 12 |
| 2.2. Контролирани дейности | 13 |
| 2.3. Контролирани инсталации | 15 |
| 2.3.1. Въздействие върху околната среда и дейност | 15 |
| 2.3.2. Съответствие със законодателството | 16 |
| 2.3.3. Регистър на инсталации и дейности с издадени КР | 17 |
| 2.3.4. Регистър на СЕВЕЗО обекти | 19 |
| 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 | 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 | 20 |
| 3.1. Цели, които е трябвало да постигнем | 20 |
| 3.2. Входна, изходна информация и резултати | 22 |
| 3.3. Оценка | 23 |
| 4. Планирано изпълнение за годината | 23 |
| 4.1. Приоритети | 24 |
| 4.2. Цели | 26 |
| 4.3. Процедури за планови и извънпланови проверки | 27 |
| 4.4. Процедури за координиране с други контролни органи | 29 |
| 4.5. Процедури за преглед/актуализация | 29 |

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

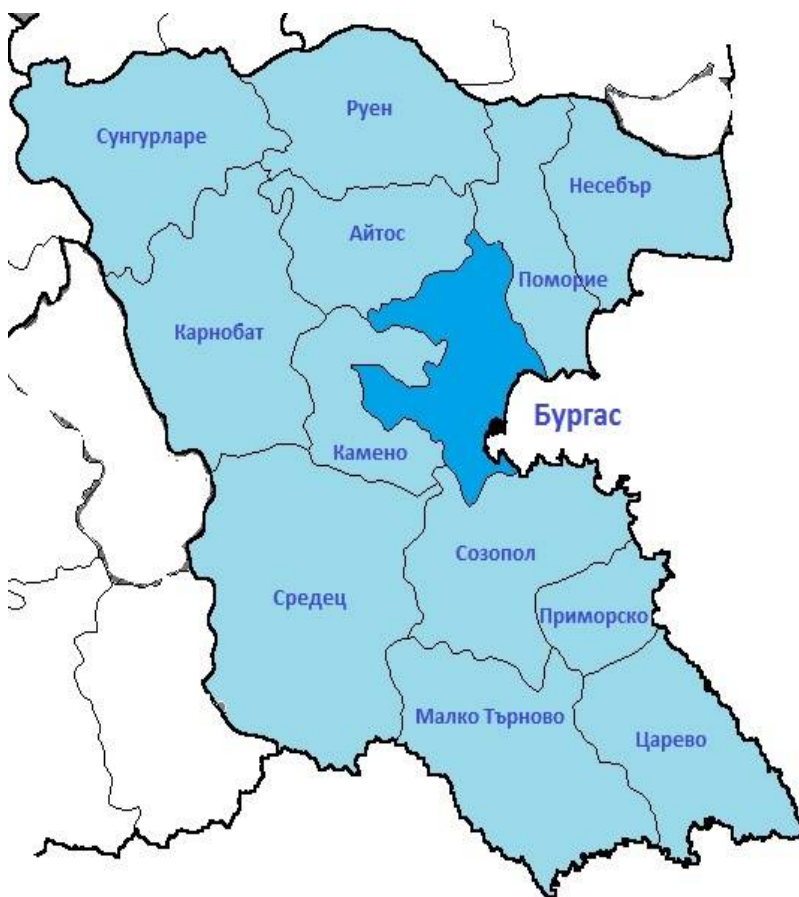
1.1. Период от време и географска област

Планът за контролната дейност на Регионална инспекция по околната среда и водите (РИОСВ) – Бургас обхваща периода от 01.01.2019 год. до 31.12.2019 год.

РИОСВ – Бургас осъществява своята дейност на територията на област Бургас. Тя е разположена в югоизточната част на България на територия от 7748,1 кв. км и с население 412 684 души (данни от преброяване през 2016 год.)

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.

Излазът на областта на Черно море повишава нейното транспортногеографско значение. Източната граница е предпоставка за развитието на пристанищното дело, риболов, туризъм, външна търговия, за съсредоточаване на производствени мощности и отрасли, разчитащи на вносни суровини. На територията на областта са разположени 13 броя общини: Айтос, Бургас, Камено, Карнобат, М. Търново, Несебър, Поморие, Руен, Созопол, Средец, Сунгурларе, Приморско и Царево.



В териториалния обхват на РИОСВ Бургас попадат изцяло 4 защитени зони, обявени по директивата за птиците и директивата за хабитатите, изцяло или частично 9 защитени зони, обявени по директивата за опазване на дивите птици и 25 защитени зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, 101 защитени територии, включително най-голямата защитена територия в България – природен парк „Странджа“.

Област Бургас е със добре развита индустрия. От решаващо структурно значение са следните промишлени отрасли: нефтохимическа /нефтепреработваща промишленост/, хранително-вкусова промишленост, производство на електрическа и топлинна енергия, текстилна промишленост. Туризмът, селското стопанство и транспорта допълват икономическия облик на региона.

Административният център - гр. Бургас е заобиколен от три езера - Атанасовско, Вая и Мандра. Те заедно с Поморийското езеро, образуват най-големият комплекс от естествени влажни зони у нас, с обща площ 9500 ха. Единственото тук в България и Черноморския басейн са запазени традиционните солници - тези на Атанасовско и Поморийско езеро. В езерата са установени 340 от всички 400 вида птици, описани за страната. Заради своята уникалност четирите езера са обявени за Рамсарски територии, а богатството на видове птици ги определя като орнитологично важни места.

Уникалното съчетание на море, езера, планина и реки, екзотична растителност и многообразие на животински и растителни видове, ведно с традициите и автентичната култура и обичаи, предоставят разнообразни възможности за развитие на туризъм.

Бургас е икономическият център на южното българско Черноморие. Специализиращи отрасли в икономиката на града са туризмът, нефтохимията и търговията. Основен фактор за икономическата характеристика на Бургас е Черно море. То определя развитието на т.нар „морски отрасли“: международна търговия, туризъм, корабостроене, риболов, солодобив. Бургаският залив, пристанището, както и удобното географско разположение на самия град, определят развитието и на нефтохимическата промишленост. Нефтохимическият комбинат „Лукойл Нефтохим“ АД е най-голямата петролна рафинерия в Югоизточна Европа.

Силните аспекти на икономическото развитие на Бургас се определят от благоприятното географско положение, добре развитата транспортна система, мощната инфраструктурна изграденост, сериозният потенциал за развитие на туризма и единствени за страната индустриални отрасли. Съществена предпоставка за завоюване на чужди пазари и търговия с местни и вносни суровини е излазът на море, както и наличието на пристанищен комплекс (с най-голям товарооборот в страната) и летище с най-добрите в България технически параметри. Бургас е един от основните логистични пунктове на Общоевропейски транспортен коридор №8. Инвестиционната привлекателност на региона се дължи на възможностите за реализиране на проекти в сферата на пристанищните дейности, въздушния и наземния транспорт, промишлеността и търговията.

1.2. Задачи, компетенции и задължения на РИОСВ, 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, както и на всички държавни институции на местно ниво, РЗИ, ОДБХ, Туризъм и др.

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

- 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 околна 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; изготвя становища 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.

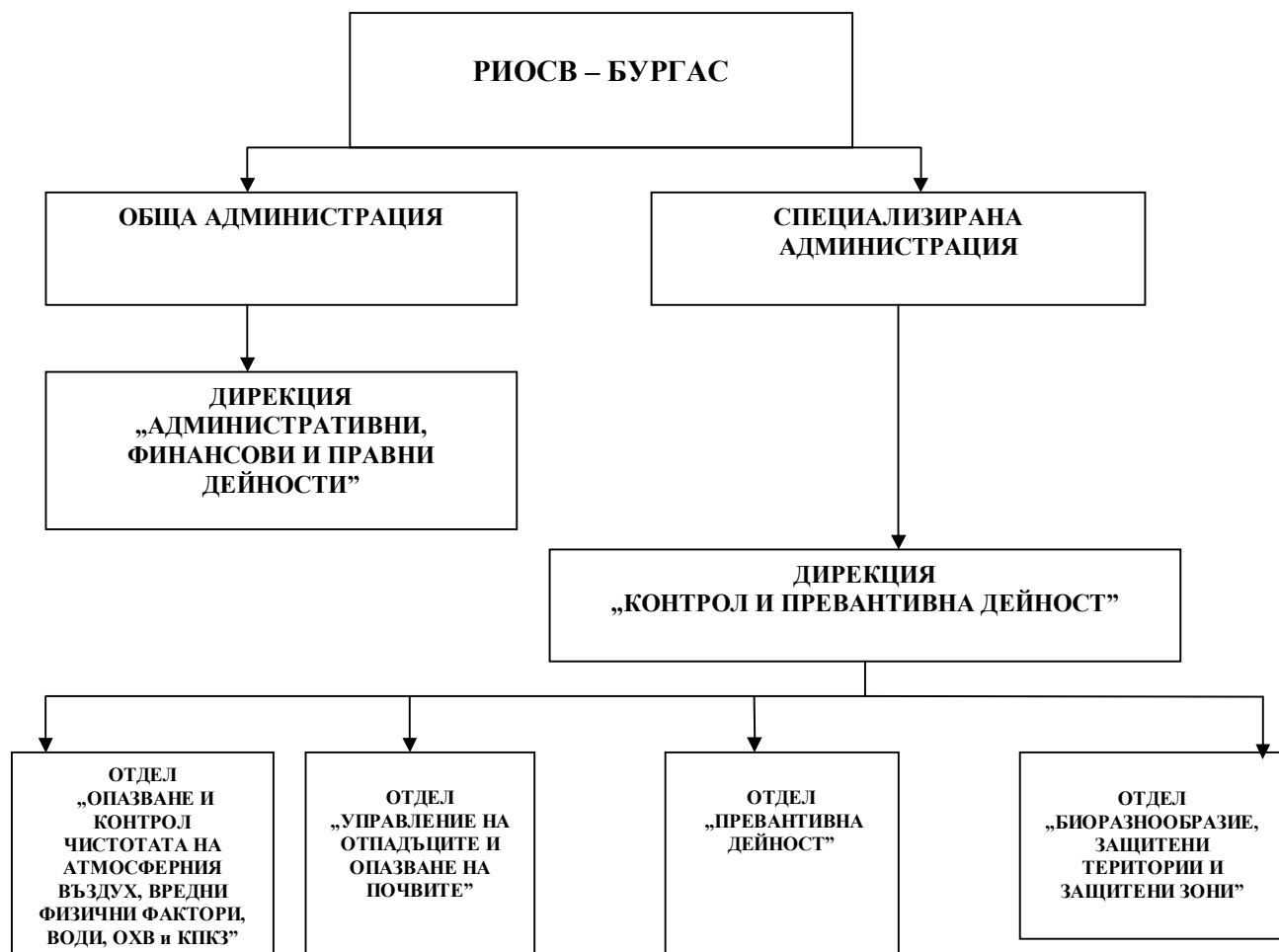
Функциите по превантивен контрол върху компонентите на околната среда и факторите, които им въздействат, се осъществяват съобразно законовите и подзаконовите нормативни актове за предотвратяване замърсяване или увреждане на околната среда, опазване качеството на атмосферния въздух, опазване на водите 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“.

Обща органиграма на РИОСВ-Бургас



1.3. Мисия и цели на РИОСВ

Мисията на РИОСВ Бургас е опазване на природните богатства в региона, както и осигуряване на здравословна околна среда. Предприетите мерки в тази посока целят минимизиране или когато е възможно предотвратяване на неблагоприятното въздействие върху компонентите на околната среда. Основен приоритет е постигането на устойчив растеж, чрез изграждане на щадяща по отношение на използването на ресурсите, по-зелена

и конкурентоспособна икономика, при ефективно предотвратяване на екологични рискове и кризи.

Цел на РИОСВ-Бургас и през настоящата 2019 година остава засиления контрол по изпълнение на заложените мерки в Планове за действие към общинските програми по чл.27 от *Закона за чистотата на атмосферния въздух* на Общините Бургас, Карнобат, Айтос, Камено, Несебър, за намаляване на нивата на замърсителите и достигане на установените норми. През отоплителния сезон (от м.януари до м.март и от м.октомври до м.декември) ще бъде осъществен контрол и на автосервиси, дърводелски/мебелни цехове свързани с начина и вида на отопление в тях и нерегламентирано изгаряне на отпадъчни материали, в т.ч. масла, гуми, кабели, пластмаси.

Всяка година през летните месеци в РИОСВ - Бургас постъпват сигнали за замърсяване на морските води от временните преместваеми обекти разположени на морските плажове.

С плана за 2019 г. са планирани проверки на обекти по Черноморското крайбрежие потенциални източници на замърсяване и приоритетно в зоните за къпане в активния туристически сезон. Контрол ще бъде осъществен за нерегламентирано изтичане и заустване на отпадъчни води, както и за съответствие с одобрените схеми за поставяне от Министерството на туризма и разрешенията издадени от главните архитекти на съответната община.

През 2019 год. ще бъде извършен контрол на пречиствателните станции за отпадъчни води на преди и по време на летния сезон следните канализационни системи :гр. Поморие, гр.Царево, „Созопол-Черноморец-Равдиново“, общ. Созопол, „Равда-Сл. бряг- Несебър“, общ.Несебър, гр. Китен-гр. Приморско“, с.Лозенец,общ.Царево, „Обзор-Бяла“, общ.Несебър.

По отношение на нерегламентираните зауствания целта за 2019 г. е превантивен контрол на постъпилите сигнали през 2018 год. в района на гр. Созопол, както и извършване на проверки и обследване за нерегламентирани зауствания в река Хаджийска, к.к „Слънчев бряг“.

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.

В направление БРЗТЗ целите за 2019 г. са предотвратяване и ограничаване загубата на биологично разнообразие в региона чрез укрепване и възстановяване на екосистеми, местообитания, видове и генетичните им ресурси, изграждане и поддържане на Националната екологична мрежа, чрез повишаване ефективността на контролната дейност съобразено с изискванията на ЗБР, ЗЗТ, ЗЛР, ЗЗЖ, ЗГМО.

1.4. Национални политики, приоритети и приложимо законодателство

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

Политика: Намаляване на вредните емисии в атмосферата и подобряване качеството на атмосферния въздух

Приоритети:

✓ Изпълнение на мерките от Националната програма за намаляване на общите годишни емисии на ФПЧ, серен диоксид, азотни оксиди, летливи органични съединения и амоняк в атмосферния въздух. Целта е изпълнение на поетите от страната ангажименти с

Договора за присъединяване за достигане на национални тавани за определени замърсители, подобряване на качеството на атмосферния въздух в населените места, намаляване на трансграничния пренос на замърсители. С повишено внимание ще се контролират обектите с най-голям принос в емисиите на сероводород, серен диоксид и азотни оксиди в района на кр. Бургас – „Лукойл Нефтохим Бургас“ АД, „Кроношпан България“ ЕООД и „Топлофикация Бургас“ ЕАД. За тези обекти са планирани контролни измервания на емисиите на вредни вещества (замърсители) изпускани в атмосферния въздух, съвместно с Регионална лаборатория – Бургас.

✓ Намаляване на емисиите на вредни вещества и подобряване качеството на атмосферния въздух (достигане и поддържане на нормите, съгласно изискванията на законодателството на ЕС) на територията на цялата страна.

Политика: Оценка, управление и опазване на водите

Приоритети:

✓ Опазване и подобряване състоянието на повърхностните води като стратегически национален ресурс чрез намаляване замърсяването с отпадъчни води от битови и промишлени източници.

Във връзка с прекратяване на заустванията, емисиите и изпусканията на приоритетно и приоритетно опасни вещества в повърхностни води в срок до 2021 год. и в изпълнение на *Директива 2000/60/ЕС на Европейския парламент и Съвета установяваща рамката за действията на Общността в областта на политиката за водите* е планиран е контрол , вземане и анализ на водни проби за съдържанието на приоритетно и приоритетно опасни вещества в заустваните отпадъчни води от инсталациите/обектите, заустващи приоритетно опасни вещества, вкл. и отпадъчни води от населени места, селищни и курортни образувания.

През 2019 год. ще продължи контролът свързан с ефективността на работа на пречиствателните съоръжения, на обекти с издадени разрешителни за заустване по реда на *Закона за водите*.

✓ Изпълнение на приетите Планове за управление на речните басейни (2016-2021г.), основен инструмент за интегрирано управление на водите и програмите от мерки в тях.

С контролната дейност РИОСВ-Бургас ще съдейства за изпълнение на мерките в ПУРБ на Черноморски район, насочени към емитерите на отпадъчни води във водните тела море.

Политика: Устойчиво управление на отпадъците - интегрирана система за управление на отпадъците и опазване на почвите

Приоритети:

✓ Намаляване на количеството депонирани битови отпадъци, чрез доизграждане развитието на регионални системи за третиране на отпадъци, включващи съоръжения за предварително третиране, рециклиране, оползотворяване и обезвреждане на различните видове отпадъци, образувани в страната.

✓ Организиране на дейности по разделно събиране на битови отпадъци, на масово разпространени отпадъци и доразвиване на общинските системи за разделно събиране на опасни битови отпадъци, управление на биоотпадъците, включително площадките за предаване на разделно събрани отпадъци от домакинствата, в това число едрогабаритни отпадъци в населени места с над 10000 жители, които да осигурят постигането на целите за рециклиране на битовите отпадъци и целите за ограничаване на количествата депонирани отпадъци.

✓ Основни приоритети в областта по управление на отпадъците е продължаване изграждането на цялостна инфраструктура за третиране на отпадъците – регионални и общински системи, включващи съоръжения за предварително третиране, рециклиране, оползотворяване и обезвреждане на различните видове отпадъци, рекултивация на спрените от експлоатация общински депа, контрол на лицата извършващи дейности по събиране и транспортиране и третиране на отпадъците.

Политика: Съхраняване, укрепване и възстановяване на екосистеми, местообитания, видове и генетичните им ресурси

Приоритети:

✓ С цел съхраняването, укрепването и възстановяването на екосистеми, местообитания, видове и техните генетични ресурси приоритет на РИОСВ – Бургас е изпълнение на дейностите в плановете за управление на резервати „Силкосия”, „Узунбуджак”, „Витаново”, „Средока”, „Тисовица”, „Ропотамо” и поддържани резервати „Пясъчната лилия”, „Водните лилии” /Вельов вир/ и „Атанасовско езеро”.

Политика: Подобряване на бизнес средата и насърчаване на инвестиционната активност чрез намаляване на административни и финансови тежести за бизнеса

Приоритети:

✓ Облекчаване на дребния и среден бизнес при провеждане процедурите по ОВОС, процедурите за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и екологичната отговорност. Разглеждане с предимство на бизнес плановете и инвестиционни предложения на физически и юридически лица, свързани с кандидатстване за финансиране по програми.

Приоритет през 2019 г. при процедурите по ОВОС/ЕО за РИОСВ Бургас ще бъде предоставяне на възможност за ползване на услугата електронно от по-голяма част от възложителите.

✓ През 2019 г. ще продължи приоритетно разглеждането на стартиралите процедури по ЕО на ОУП на общини в региона, като се извършват консултации по време на всеки етап по процедурите.

Политика Усъвършенстване на контрола и повишаване на общественото съзнание и култура по въпросите на околната среда

Приоритети:

✓ Усъвършенстване и прилагане на ясни правила и процедури за равнопоставеност и откритост при контролната дейност за прилагане и налагане на националното законодателство в областта на околната среда с цел постигане на напредък в осигуряването на по-ефективно прилагане на регионално ниво на законодателството по околна среда. За тази цел РИОСВ изготвя и публикува на сайта си План за контролната дейност на инспекцията, както и доклади за проведени проверки на всички оператори с КР, както и всички доклади за комплексни проверки на други обекти. Максимално изчерпателно за всички извършени действия на постъпилите сигнали в РИОСВ.

✓ Улесняване на достъпа на обществеността до достоверна и навременна информация за околната среда, прилагайки съвременни информационни средства - РИОСВ разработва и публикува на сайта си доклад за състоянието на околната среда, въвежда се голям обем информация в поддържаните информационни системи за отпадъчните води, в актуални регистри и др.

През 2018 г. са приети изменения и допълнения на следните нормативни актове в областта на околната среда:

Закон за изменение и допълнение (ЗИД) на Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ)

С промяната са въведени изисквания за качеството на твърдите горива (въглища и брикети), използвани за битово отопление от населението, в т.ч. контрол за спазване на изискванията за качеството на твърдите горива при тяхното пускане или предоставяне на пазара, и разпространението им. Разширен е санкционния режим спрямо кметовете, на общините изпълняващи програми по чл.27 от ЗЧАВ за подобряване на качеството на атмосферния въздух, в случаите на непостигане на нормативните изисквания или на обективни критерии за намаляване на нивата на замърсяване. Създава се на информационна система за събиране на информация за флуорсъдържащи парникови газове, съгласно изискването на чл.20 от Регламент (ЕС) № 517/2014 за флуорсъдържащите парникови газове

Закон за изменение и допълнение на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (изм. и доп. ДВ. бр.98 от 27.11.2018г.).

Законът е разработен във връзка с необходимостта от въвеждане на мерки за прилагане на задълженията, произтичащи от Регламент (ЕС) 2017/852 на Европейския Парламент и на Съвета от 17 май 2017 година относно живака и за отмяна на Регламент (ЕО) № 1102/2008 относно забраната за износ на метален живак и някои живачни съединения и смеси и безопасното съхранение на метален живак и създаване на национална процедура за разрешаване на изключения съгласно член 2, параграф 3 от Регламент REACH.

С Постановление № 144 от 16 юли 2018 г. за изменение и допълнение на нормативни актове са изменени:

Наредба за излезлите от употреба моторни превозни средства (ДВ., бр.60 от 20 юли 2018г.)

Наредба за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване (ДВ, бр.60 от 20 юли 2018г.)

Наредба за батерии и акумулатори и за негодни за употреба батерии и акумулатори (ДВ. бр.60 от 20 юли 2018г.)

Наредба за отработените масла и отпадъчните нефтопродукти (ДВ, бр.60 от 20 юли 2018г.)

Наредба за изискванията за третиране на излезли от употреба гуми (ДВ, бр.60 от 20 юли 2018г.)

Наредба за опаковките и отпадъците от опаковки (изм. и доп. ДВ. бр.60 от 20 юли 2018г.)

Наредба за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса (ДВ. бр.60 от 20 юли 2018г.)

Наредба за изменение и допълнение (НИД) на Наредба № 4 от 5.04.2013 г. за условията и изискванията за изграждането и експлоатацията на инсталации за изгаряне и инсталации за съвместно изгаряне на отпадъци (. ДВ. бр.82 от 5 окомври 2018г.)

Наредба за реда и начина за изчисляване на размера на финансовата гаранция или еквивалентна застраховка и за предоставяне на годишни справки-декларации при трансграничен превоз на отпадъци (ДВ. бр.47 от 05 юни 2018г.)

Наредба за разделно събиране на биоотпадъците и третиране на биоразградимите отпадъци (ДВ. бр.47 от 5 юни 2018г.)

Наредба за класификация на отпадъците (изм. ДВ. бр. 46 от Юни 2018 г.)

Наредба за изменение и допълнение на Наредба № 1 от 2015 г. за изискванията към дейностите по събиране и третиране на отпадъците на територията на лечебните и здравните заведения. (ДВ. бр. 102 от 11 декември 2018 г.)

2. Околна среда, дейности и инсталации

2.1. Състояние на околната среда - екологични проблеми в района

Въздух

Постоянен автоматичен мониторинг на качеството на атмосферния въздух се извършва в градовете Бургас и Несебър. В пунктовете за мониторинг, част от Националната система за мониторинг на околната среда, от автоматичните измервателни станции (АИС) разположени в кв. Долно Езерово, ж.к. Меден Рудник, гр. Несебър и ДОАС система „OP SIS” в к-с „Лазур“ през 2018 г. са регистрирани наднормени концентрации само по показател фини прахови частици (ФПЧ₁₀). За всички останали контролирани замърсители са спазени пределно-допустимите концентрации.

През 2018 г. превишаване на средноденонощната норма от 50 µg/m³ за ФПЧ₁₀, определена в Наредба № 12 от 15 юли 2010 г. за норми за серен диоксид, азотен диоксид, фини праховчастици, олово, бензен, въглероден оксид и озон в атмосферния въздух е отчетено единствено от АИС „Долно Езерово“ през 61 дни в при нормативно допустим брой от 35 дни за една календарна година.

Най-много са дните с превишения през зимните месеци, в резултат от повишеното потребление на твърди горива в битовия сектор в съчетание с климатичните условия, характерни за есенно-зимния сезон - безветрие, мъгли и температурни инверсии, създаващи условия за задържане и натрупване на атмосферните замърсители в приземния слой.

В същото време следва да се отчете факта, че в сравнение с 2017 год. броя на превишенията бележи намаление 1,9 пъти. (116 бр. през 2017 год. при 61 бр. през 2018 год.)

Води

Към 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 решаване на един дългогодишен проблем с отпадните води на гр. Айтос по Оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г.“ е подписан договор и с общината за изграждане на пречиствателна станция за отпадъчни води, главните канализационни клонове, отвеждащ колектор и съпътстваща инфраструктура до ПСОВ.

През януари 2019 год. е даден старт на строителните дейности по предстоящата модернизация на пречиствателната станция на „Китен–Приморско“. Предвижда се реконструкция, модернизация и разширяване на пречиствателната станция за отпадъчни

води, реконструкция на прилежаща инфраструктура и изграждане на стъпало за отстраняване на биогенните елементи азот и фосфор.

Управление на отпадъците

Проблем по отношение на отпадъците е рекултивацията на общинските депа за неопасни отпадъци, спрени от експлоатация след изграждането и въвеждането в експлоатация на Регионалните депа за неопасни отпадъци. Основният проблем е във финансирането им. Общините са изготвили проекти и кандидатстват за финансиране пред ПУДООС. Всички общини са преминали през изискуемите процедури по реда на Глава шеста от ЗООС и чл. 31 от ЗБР. Нерекултивирани общински депа за неопасни отпадъци са високорисков замърсител за региона

Всички общини в региона нямат готовност за третиране на строителните и биоразградимите отпадъци. В резултат на това продължава да се констатира изхвърляне на тези видове отпадъци на неразрешени за това места.

Все още остава нерешен и проблемът с третирането на утайките от ПСОВ. Недостатъчен е интереса по отношение тяхното използване в земеделието и за рекултивация на нарушени терени.

Независимо, че почти всички населени места са обхванати в системи за организирано сметосъбиране и сметоизвозване на битови отпадъци, продължава да се констатира изхвърляне на битови отпадъци на неразрешени за това места

Почви

Потенциален замърсител на почвите се явяват съществуващите животновъдни обекти, в които липсват съоръжения за съхранение на торовия отпад или изградените такива, не отговарят на изискванията. И през 2019 г. експертите на РИОСВ, ще продължат с проверките по места за решаване на проблема, според своите компетентности.

Ще се извърши ежегодния мониторинг на складовете и Б-Б кубовете за съхраняване на негодни и забранени продукти за растителна защита, явяващи се високорисков замърсител за региона, тъй като все по-често се наблюдават нарушения по конструкцията им.

Биоразнообразие, защитени територии и защитени зони

Интензивното развитие на туризма по южното черноморие и липсата на инфраструктура за обслужване на плажовете (паркинги и пътища за достъп) продължава да създава предпоставка за нереглемнтирано паркиране на МПС в границите на защитени територии в това число и пясъчни дюни. С въвеждането на категорията „Плаж за природосъобразен туризъм“ по ЗУЧК се увеличиха случаите на къмпирание върху тези плажове, включително и върху пясъчните дюни. За разрешаване на проблема считаме за необходимо чрез Министерство на туризма да се възложи на общините да създадат необходимата инфраструктура за обслужване на плажовете.

Значителен е броят на подадените сигнали през изминалата година за продажба на защитени животни (живи и препарирани екземпляри) чрез сайтове за онлайн търговия. Проблем в контролната дейност е липсата на бърз начин за установяване на нарушението и неговия извършител, което става само със съдействие на органите на МВР и изисква време. Необходимо е решение да се търси на национално ниво, чрез осъществяване на контакт с администраторите на сайтовете и организиране на работни срещи между всички заинтересовани страни.

2.2. Контролирани дейности

Основните дейности, заложи за контрол от РИОСВ - Бургас са в сферата на: Нефтопреработваща промишленост, Химическа промишленост, Производство на топло и ел.енергия, Терминали за съхранение на горива, Депа за неопасни отпадъци Дървопреработване, Хранително-вкусова промишленост.

Съобразно изискванията, регламентирани в ЗООС, специализираните закони и подзаконовите нормативни документи ще бъде осъществен на превантивен, текущ и последващ контрол.

- През 2019 год. РИОСВ - Бургас ще осъществи контрол на инсталации с издадени комплексни разрешителни по реда на Глава седма на ЗООС. Планирани са проверки и на оператори извършващи дейности по Приложение №1 към чл.3 т.1 от *Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети*.

- По отношение на компонент атмосферен въздух през 2019 г. са планирани проверки, за ефективността от работата на пречиствателните съоръжения за отпадъчни газове, провеждане на мониторинг на емисиите на вредни вещества изпускани в атмосферния въздух от горивни и технологични инсталации, контрол на дистрибутори и ползватели на флуорсъдържащи парникови газове, инсталации за съхранение, товарене, разтоварване и превоз на бензини, контрол на предвидените мерки в общинските програми за управление качеството на атмосферния въздух. Контрол ще бъде проведен и върху дейността на обекти, използващи разтворители, както и големите търговци на едро, при които степента на риск е по-голяма.

- През 2019 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. На 12 бр. обекти са планирани контролни измервания на шум, излъчван в околната среда по предварително изготвен и съгласуван с ИАОС годишен график.

- 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 изпускания на отпадъчни води.

През 2019 г. са заложи проверки на обекти, формиращи отпадъчни води и заустващи във водни обекти включени в “Информационната система за разрешителни и мониторинг при управление на водите” и съгласно утвърден със Заповед № РД-788/20.12.2018 г. на министъра на околната среда и водите, списък .Канализационните системи без изградени пречиствателни станции и обектите със сезонен режим на работа, ще бъдат контролирани един път годишно. В плана за 2019 г. са включени следните канализационни системи на населени места без изградени ПСОВ – гр. Карнобат, гр.Айтос, гр. Камено и гр. Сунгурларе, а в Черно море – гр. Ахтопол, с. Синеморец и с. Варвара.

- По отношение на химичните вещества ще бъдат проверени обекти за съответствие с условията и реда за производство и употреба на химични вещества в самостоятелен вид, в смеси или в изделия, както и контрол по изпълнение на изискванията за регистрация на химични вещества, съгласно *Регламент (ЕО) №1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH)*. Ще се осъществи контрол на предприятия/съоръжения, класифицирани с висок или нисък рисков потенциал, съгласно чл.103, ал.1 от ЗООС. През 2019 год. ще продължи провеждането на контролна дейност по отношение:

- изискванията за разширени информационни листове за безопасност и сценариите на експозиция;
- задълженията за регистрация след изтеклия краен срок (31.05.2018 г.) ;
- 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.*

- През 2019 г. по фактор отпадъци са планирани проверки на:
 - обектите с издадени разрешения и регистрационни документи за третиране на отпадъци;
 - търговци и брокери;
 - лечебни и здравни заведения;
 - търговски обекти – пластмасови торбички за пазаруване;
 - по Регламент /ЕО/ № 1013/2006 относно превози на отпадъци;
 - изпълнение на заповедите по чл. 59, ал. 2 от ЗУО за всеки МРО;
 - лица, пускащи на пазара опаковани стоки;
 - ПСОВ;
 - обекти в които се събират, предварително съхраняват и третират ИУГ, отпадъци от хартия, пластмаса, стъкло, ИУМПС, ИУЕЕО, НУБА, отработени масла и отпадъчни нефтопродукти;
 - за чистотата на общинската пътна мрежа, републиканската пътна мрежа, населените места и землищата на населените места;
 - изпълнение задълженията на Кметовете на общините по чл. 19, ал. 3 от ЗУО;
 - третиране на отпадъчните потоци: отпадъци от винопроизводството, обработка на рапани, миди, риба и други рибни продукти, дрехи втора употреба и текстилни отпадъци;
 - nereкултивирани общински депа за отпадъци;
 - претоварните станции за отпадъци;
 - инсталации и съоръжения за третиране на отпадъци;
- По компонент „Почви“ контрол ще бъде извършен на: складове и Б-Б кубове за съхранение на негодни и забранени продукти за растителна защита, животновъдни обекти за наличието на съоръжения за съхраняване на торовия отпад, ЗП за съхраняване на опаковки от ПРЗ, рекултивирани депа, хвостохранилища, находища за добив и преработка на полезни изкопаеми.

2.3 Контролирани инсталации

Планираните обекти за контрол през 2019 г. и честотата на проверките е съобразена с дейността на инсталациите и въздействието им върху околната среда и човешкото здраве. Взети са под внимание констатациите от предходни проверки, дадените предписания, наложени санкции, ПАМ, както и резултати от контролен мониторинг, получени основателни жалби и сигнали и др.

В годишния план са включени за контрол :

- обекти с комплексни разрешителни- **11 бр.**
- обекти попадащи в обхвата на приложение № 3 от ЗООС – предприятия/съоръжения, класифицирани с висок /нисък рисков потенциал, съгласно чл.103, ал.1 от ЗООС- **10 бр.**
- обекти, с налични химични вещества, извън приложение № 3 на ЗООС-**65 бр.**
- големи горивни инсталации- **2 бр.**
- обекти в обхвата на Наредба за ограничаване на емисиите на определени замърсители, изпускани в атмосферата от средни горивни инсталации -**12 бр.**

- бензиностанции и терминали-31 бр.
- инсталации, използващи органични разтворители, озоноразрушаващи вещества и флуорирани парникови газове- **155 бр.**
- обекти с издадени разрешителни за емисии на парникови газове- **6 бр.**
- обекти с издадени разрешителни за заустване на отпадъчни води-**69 бр.**
- обекти с издадени разрешителни по ЗУО - **314 бр.** ;
- оператори извършващи дейности по Приложение №1 към чл.3 т.1 от *Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети*- **15 бр.**

2.3.1. Въздействие върху околната среда и дейност

На територията, контролирана от РИОСВ – Бургас са издадени комплексни разрешителни на 12 оператори за експлоатация на 19 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 горещовалцувани профили; инсталация за производство на керамични изделия; инсталации за производство на вар; инсталации за отглеждане на свине; инсталация за производство на плочи от дървесни частици (ПДЧ) и плочи от ориентирани дървесни частици (OSB); депа за опасни и неопасни отпадъци.

Една от инсталациите - *инсталация за производство на вар*, с оператор „Бългериън шугър къмпани“ ЕООД е в процес на прекратяване на дейността. Производствена дейност на площадката е прекратена. Инсталациите, включително и *инсталацията за производство на вар в пещи*, попадаща в Приложение №4 на ЗООС, включваща: шахтова Пещ № 1 и шахтова Пещ № 2 са разрушени. През 2019 г. предстои да приключат дейностите по привеждане на площадката в задоволително състояние (да бъдат отстранени наличните на площадката отпадъци, образувани от производствената дейност на оператора) и да бъде прекратено издаденото комплексно разрешително.

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 плочи от дървесни частици и плочи от ориентирани дървесни частици. Като обекти със среден риск са класифицирани: инсталацията за производство на кръгли, периодични и горещовалцувани 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.

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 терминали 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, ацетон, формалин) които се дистрибутират или влагат в собствено производство, както и един обект в който се съхраняват боеприпаси и пиротехника.

Пет 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.

2.3.2. Съответствие със законодателството

Анализът на извършения контрол и резултатите от проведения мониторинг показва, че е налице тенденция към съответствие на обектите с изискванията в екологичното законодателство.

През 2018 г. в контролираните инсталации с издадени КР и такива с издадени СЕВЕЗО разрешителни не са настъпвали производствени аварии, които да водят до замърсяване на компонентите на околната сред.

Изборът на обекти за проверка в плана за контролната дейност през 2019 г. е съобразен с изискванията на специалните закони и направената оценка на риска.

През 2019 г. са заложили 11 бр. проверки на обекти с издадени комплексни разрешителни. В табличен вид са представени инсталациите с издадени комплексни разрешителни, съответстващите им рискове и честотата на проверки.

За 2019 г. са планирани 5 бр. проверки, на обекти с висок рисков потенциал и 5 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 3.8*. Програма за планирани проверки на комисията по чл. 157а, ал. 8 от ЗООС за РИОСВ Бургас -област Бургас.

2.3.3. Регистър на инсталации и дейности с издадени КР

Броя на инсталациите с издадено КР на територията, контролирана от РИОСВ-Бургас е 19, издадени на 12 бр. оператори, от които 1 е в процес на закриване дейността на площадката и прекратяване на КР.

В графика за извършване на проверки на оператори с комплексни разрешителни от Плана за контролна дейност за 2019 г. (*таблица 3.7.*) са заложили 11 броя проверки, съобразени с извършения анализ на риска.

В табличен вид са представени инсталациите с издадени комплексни разрешителни, съответстващите 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 горещовалцувани профили “Стан 300” – т.2.3 „а“ от Приложение № 4 на ЗООС | 4/2004 г., актуализирано с Решение № 4-Н0-И1-А1/2018г. | 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.а) от Приложение № 4 на ЗООС: • Производство на пропилен 2.2. Производство „Полимери” - т. 4.1.з) от Приложение № 4 на ЗООС Цех „Полипропилен”: • Производство на | 6-Н2/2015 г., актуализирано с Решение № 6-Н2-И0-А1/2018г. | висок | Един път годишно |

| | | | | | |
|----|--|--|--|--------|----------------------|
| | | <p>полипропилен</p> <p>3. Цех за изгаряне на нефтени и биологични утайки и твърди технологични отпадъци - т. 5.2.а) и т. 5.2.б) от Приложение № 4 на ЗООС: 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> <p>6. Горивна инсталация за производство на топлинна енергия – т. 1.1 от Приложение № 4 към ЗООС, включваща: ЕПГ 2; ЕПГ 8; ЕПГ 12 и ЕПГ 7 (резерв).</p> <p>7. Електролизерна станция за производство на водород – т. 4.2 а) от Приложение №4 към ЗООС;</p> <p>8. Площадки за съхранение на опасни отпадъци – ЦП 3, ЦП 5, ЦП 6 и ЦП 10 - т. 5.5 от Приложение № 4 към 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 изпичане(тухли) - т. 3.5. от Приложение № 4 на ЗООС | 61/2005 г., актуализирано с Решение №61-Н0-И1- А2-ТГ1/2014 г. | среден | Веднъж на две години |
| 5. | Община Созопол | Инсталация 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. | среден | Един път годишно |
| 6. | „Свинокомплекс 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 |
| 7. | „Свинокомплекс 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-А3/2018г.) | нисък | Веднъж на две години |
| 8. | Община Бургас | Инсталация в обхвата на точка 5.4 от Приложение № 4 на ЗООС - „Регионално предприятие за управление на отпадъци, обслужващо | 385-Н1/2018 г. | среден | Веднъж на две години |

| | | | | | |
|-----|---|---|--|--------|----------------------|
| | | общините Камено, Бургас, Айтос, Карнобат, Несебър, Поморие, Руен, Средец и Сунгурларе” | | | |
| 9. | Община Малко Търново | Инсталация 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-Н0/2010 г., Решение за неизменение №№401-Н0-И0-А1-О/2015 г. | среден | Веднъж на две години |
| 10. | „СМА МИНЕРАЛ БУРГАС ВАР” ЕООД, гр. Бургас, площадка с. Добромир | Инсталация за производство на вар – т. 3.1 от Приложение № 4 от ЗООС | 407- Н0/2011 г., актуализирано с Решение № 407-Н0-И0-А1/2015г. | нисък | Веднъж на две години |
| 11 | „КРОНОШПАН БЪЛГАРИЯ” ЕООД, гр. Бургас | Инсталация за производство на -плочи от дървесни частици (ПДЧ) , -плочи от ориентирани дървесни частици (OSB) | 475-Н2-И0-А0/2016 г. | висок | Един път годишно |

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 | Решение №79 – А2/2017 г. | висок рисков потенциал | | Висока |
| 2 | “Лукойл Нефтохим Бургас” АД- ПТ ”Росенец” | веднъж годишно | Решение №100 – А1/2016 г | висок рисков потенциал | | Висока |
| 3 | “Лукойл Нефтохим Бургас”АД-основна площадка | веднъж годишно | Решение №106- А3/2017 г. | висок рисков потенциал | | Висока |
| 4 | „Андезит “-ООД , гр.Бургас -склад за взривни материали „Горно Езерово “ | веднъж годишно | Решение №129 – А1/2017 г. | висок рисков потенциал | | Висока |
| 5 | „БМФ –порт Бургас“ – Присатинщен терминал Бургас – Изток -2 –Буферен склад за течни товари | веднъж годишно | Решение №176 – А1/2017 г. | висок рисков потенциал | | Висока |
| 6 | Летище Бургас с оператор : “Фрапорт Туин Стар Еърпорт Мениджмънт” | веднъж на две години | Изх.№ АВ-490(7)/27.07.2016 г. | | нисък рисков потенциал | Ниска |
| 7 | Теком-Унимат”-АД София, | веднъж на | Изх.№АВ- | | нисък рисков | |

| | | | | | | |
|----|---|----------------------------|------------------------------------|--|---------------------------|--------|
| | производствена база гр.Бургас | две години | 457(1)/27.05.2016 г. | | потенциал | Ниска |
| 8 | „Топливо „АД пълначен завод за бутилки пропан –буган | веднъж годишно | Изх.№АВ- 321(9)/04.05.2016 г. | | нисък рисков потенциал | Средна |
| 9 | „ВиК“ЕАД- ПСПВ“ Камчия“ | веднъж годишно | Изх.№ ВОД- 286(3)/13.06.2016 г. | | нисък рисков потенциал | Средна |
| 10 | "Топлофикация Бургас" ЕАД - гр.Бургас, кв. Лозово | веднъж на две години | Изх.№АВ- 481(7)/27.07.2016 г | | нисък рисков потенциал | Ниска |
| 11 | "Деспред"АД- гр.София, Складова база Деспред, кв.Долно Езеро, гр.Бургас | веднъж годишно | Изх.№АВ- 779(8)/21.02.2017 г. | | нисък рисков потенциал | Средна |

За обект класифициран с висок рисков потенциал - „Складова база за съхранение на пропан-бутан и дизелово гориво” с оператор „Алси” ООД, гр.Бургас през 2018 г. изпълнителния директор на ИАОС е издал Решение №217-П/2018 г. за прекратяване на административното производство по издаване на решение по одобряване на доклад за безопасност въз основа на подадено искане за прекратяване от оператора. Към настоящия момент обекта не е изграден и не е в експлоатация.

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

В резултат на извършения до настоящия момент контрол по чл.157а, ал.2, от ЗООС, опасните химични вещества, които се съхраняват и използват, и поради близостта на площадките се идентифицират следните два оператора, за които съществува опасност от ефект на доминото:

- „Лукойл Нефтохим Бургас” АД, основна площадка – обекта е висок рисков потенциал;
- Пълначен завод за бутилки с пропан – буган с оператор „Топливо” АД. Обекта е нисък рисков потенциал и се намира на територия на основна площадка на „Лукойл Нефтохим Бургас”АД.

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 взривни материали – в близост до кв.Горно Езеро, 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 Езеро, гр.Бургас, с оператор „Деспред”АД.

Изпълнение на плана за преходната година

3.1. Цели, които е трябвало да постигнем

- Във връзка с националните приоритети за намаляване на вредните емисии в атмосферата и подобряване качеството на атмосферния въздух, от Общините стриктно са изпълнени всички мерки, залегнали в общински програми за КАВ с цел намаляване на наднормените концентрации на ФПЧ. Все още не може да бъде достигнат нормативно допустимия брой превишения по показател фини прахови частици в кв.Д.Езеро. Независимо от това през 2018 год. се отчита 1,9 пъти намаление на дните с превишена средноденонощна стойност в сравнение с предходните 2016 г. и 2017 г.

В пунктовете АИС „М.Рудник“, АИС Несебър и ДООС OPSIS се отчита трайно понижение на нивата на ФПЧ₁₀. При извършения емисионен контрол на планираните източници на вредни емисии, не са отчетени превишения на пределно-допустимите концентрации за контролираните замърсители. Извършени са планираните проверки на обекти изпълващи озоноразрушаващи вещества и флуорирани парникови газове. Извършен е контрол на обектите с издадени разрешителни за парникови газове.

С цел намаляване и предотвратяване на неблагоприятното въздействие от изменението на климата е осъществен ефективен контрол по прилагането на *Регламент (ЕО) № 1005/2009 за веществата, които нарушават озоновия слой* и *Регламент (ЕС) № 517/2014 за флуорсъдържащите парникови газове* съвместно с Агенция „Митници“. Издадени са 23 бр. становища за внос, включително и за извършване на стоков контрол за установяване на състоянието на отнетите и изоставени в полза на държавата стоки, съдържащи ненапълно халогенирани хлорфлуорвъглеродороди.

- С цел предотвратяване и ограничаване на замърсяването с отпадъчни води през 2018 г. се извърши емисионен контрол на заустването на отпадъчни води от обектите формиращи отпадъчни води и заустващи във водни обекти, както и контрол по правилната експлоатацията на пречиствателните съоръжения. Осъществен е засилен контрол преди активния туристически сезон на обекти, за които след направен анализ през 2017 г. в РИОСВ – Бургас са постъпили жалби и сигнали. В сравнение с 2017 год. в инспекцията са постъпили по-малък брой жалби през летния сезон.

- За постигане на целта, за екологосъобразно управление на химикалите и предотвратяване на риска от големи аварии с опасни химични вещества през 2018 г. е осъществен текущ контрол на задължените лица относно ангажиментите им относно регистрацията 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)*. Извършени са проверки на място и по документи на фирми заявили намерения за регистрация по REACH. При извършените проверки, не са констатирани нарушения.

Проверки са осъществени на вносители на изделия, дистрибутори и търговци на едро за завишено съдържание на определени УОЗ вещества в изделия, от получени нотификации от Комисията за защита на потребителите, в рамките на бърз обмен на информация (по системата за бърз обмен на информация за опасни стоки GRAS-RAPEX) за опасни стоки.

- Съгласно утвърден от министъра на околната среда и водите план на комисията по чл.157 а на ЗООС е извършен контрол на 9 бр. обекти попадащи под изискванията на глава VII раздел първи от Закон за опазване на околната среда. Операторите са предприели конкретни организационни и технически мерки за управление на риска и предотвратяване на големи аварии. Дейностите в обектите се извършват при спазване на

издадените решения за одобряване на докладите за безопасност и в утвърдените доклади за политика за предотвратяване на големи аварии, докладите за безопасност и вътрешните аварийни планове.

- Проверени са всички включени в плана за 2018 г. оператори по смисъла на ЗОПОЕЩ. По време на проверките е установено, че същите са изготвили собствена оценка на случаите на непосредствена заплаха за екологични щети и на причинени екологични щети, в изпълнение на *Наредба №1/29.10.2008г. за вида на превантивните и оздравителните мерки в предвидените случаи от Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение.* За 2018 г. на територията на РИОСВ-Бургас няма регистриран случай на причинени екологични щети

- По отношение екологосъобразното и ефективно управление на отпадъците и опазване на почвите през 2018 год. проверките констатираха : по-чисти републиканска и общинска пътна мрежи, както и населени места и землищата на населените места. Третирането на ИУМПС, ОЦЦМ, НУБА, ИУГ, както и отработени масла и отпадъчни нефтопродукти и медицински отпадъци в обектите извършващи дейности с тези отпадъци се извършва според нормативните изисквания и поставените условия в издадените разрешения и РД. По отношение на битовите отпадъци на трите Регионални депа за неопасни отпадъци – РДНО-Созопол, РДНО-Братово-запад, РДНО-Малко Търново се извършва и постига екологосъобразното им обезвреждане. При извършеният контрол на общините относно ангажиментите им разписани в чл. 19 от ЗУО, анализът сочи, че има значителен напредък по спазването им от страна на общинските администрации. Наблюдава се по-голяма информираност и отговорност от страна на фирмите по отношение задълженията им по ЗУО и подзаконовите 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.

- В съответствие с националните приоритети, през 2018 г. целите за опазване на биологичното разнообразие в региона бяха:

- 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;
- опазване на защитените и застрашени растителни и животински видове, вкл. в Приложенията на ЗБР.

3.2. Входна, изходна информация и резултати

През 2018 година са извършени общо **2005** броя проверки, от които планови **1287** извънпланови проверки **718 бр.**

Разпределението на проверките през 2018 г. по компоненти и фактори на околната среда е представено в Таблица както следва:

Изпълнение на плана за контролната дейност през 2018г.

| № | Компоненти/ фактори на ОС | Брой планирани проверки | Извършени планови проверки | Извършени извънпланови проверки |
|-------------|--|-------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5 |
| 1. | КР | 11 | 11 | 0 |
| 2. | Предприятия и/или съоръжения, класифицирани с нисък или висок рисков потенциал в съответствие с чл. 103, ал. 2 от ЗООС | 9 | 9 | 0 |
| 3. | Въздух | 205 | 203 | 214 |
| 4. | Води | 129 | 125 | 95 |
| 5. | Почви | 101 | 99 | 14 |
| 6. | Отпадъци | 625 | 594 | 177 |
| 7. | Химикали | 59 | 57 | 5 |
| 8. | Шум | 33 | 31 | 7 |
| 9. | Биологично разнообразие | 35 | 33 | 179 |
| 10. | Защитени територии | 39 | 35 | 21 |
| 11. | Защитени зони | 24 | 18 | 2 |
| 12. | ЗЛР | 21 | 20 | 0 |
| 13. | ОВОС и ЕО | 14 | 14 | 1 |
| 14. | Екологична отговорност* | 31 | 31 | 4 |
| 15. | Ограничаване изменението на климата | 6 | 6 | 0 |
| 16. | ГМО | 2 | 2 | 0 |
| Общо | | 1344 | 1288 | 719 |

**по ЗОПОЕЩ и по Програми за отстраняване на минали екологични щети*

* 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).

*През третото тримесечие общини Котел и Бяла преминаха в териториалния обхват на дейност на РИОСВ Стара Загора и РИОСВ Варна, поради което част от планираните проверки са предадени за изпълнение на съответните инспекции.

3.3. Оценка

Общият брой проверки заложи в Плана за контролната дейност на РИОСВ Бургас за 2018 година показва, че са постигнати целите заложи в него.

Изпълнени са **1288 бр.** проверки, от планираните **1344 бр.**, което представлява **100%** изпълнение на плана за контролната дейност, тъй като през третото тримесечие на 2018 год. общини Котел и Бяла преминаха в териториалния обхват на дейност на РИОСВ Стара Загора и РИОСВ Варна и 48 бр. от планираните проверки за контрол са предадени за изпълнение на съответните инспекции.

Анализът на резултатите за изпълнението на плана по компоненти и фактори показва, че всички направления са осъществили всички планирани проверки, освен в случаи на предприятия, които през текущата година са преустановили дейност или са с периодичен режим на работа.

През 2018 год. са извършени извънпланови проверки **719 бр.**, които също са допринесли за постигане на целите на плана.

За постигане на високото изпълнение на годишния план за контролната дейност е създадена добра организация за своевременното провеждане и на плановите, и на извънредните проверки. Прилагат се мерки за текущо следене степента на изпълнение на плана от всяко направление и своевременно наваксване на забелязаното изоставане. Изготвеният план за 2019 г. е съобразен с наличния административен капацитет на инспекцията. Необхванатите през 2018 г. обекти за контрол, както и тези с най-много констатирани нарушения на екологичното законодателство, са предвидени в плана за контролната дейност на инспекцията през 2019 г.

4. Планирано изпълнение за годината

В регистъра на обектите, подлежащи на контрол от РИОСВ - Бургас за 2019 г. са включени **2232** обекта. Планирано е провеждането на **1313 бр.** проверки общо като сума от проверките по направления на **964** обекта. На **42** обекта са предвидени комплексни проверки по повече от един компонент или фактор на околната среда. Винаги когато е възможно и ефективно ще бъдат осъществявани комплексни проверки по заповед на Директора на РИОСВ. Ще се стремим и към прилагане на принципа за ротация на експертите при провеждане както на плановите, така и на проверките по сигнали и жалби. Считаме, че с наличния административен и финансов ресурс изпълнението на плана е постижимо.

4.1. Приоритети

Приоритетите за планираната контролна дейност на инспекцията през 2019 г. са изведени на основание извършения анализ на риска на всички контролирани обекти за въздействието им върху околната среда, като са отчетени законовите изисквания (в т.ч. и новите промени в нормативната уредба) и указанията на МОСВ. Приоритетите на РИОСВ-Бургас за 2019 год. са:

- ✓ **„Опазване чистотата на атмосферния въздух“ :**
- контрол на общините по изпълнение на заложените мерки в Плановете за действие към общинските програми по чл.27 от *Закона за чистотата на атмосферния въздух*;
- контрол на автосервиси и дърводелски мебелни цехове, съгласно системната оценка на риска на контролираните обекти - в отоплителния период (от м. януари до м. март и от м. октомври до м. декември);
- контрол по *Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно вещества, които нарушават озоновия слой* на целеви групи: оператори на хладилно, климатично и/или термопомпено оборудване, заредено с R-22 и/или R-12, които са преустановили представянето на годишни отчети към РИОСВ-Бургас през предходните години (от 2016 г. до 2018 г.) с цел установяване спазването на изискванията на чл. 22, §1 и §2 от Регламента;
- контрол по *Регламент (ЕО) № 517/2014 за флуорсъдържащите парникови газове* на целеви групи :вносители, дистрибутори и ползватели на флуорсъдържащи парникови газове (в изпълнение на функцията на РИОСВ на орган по надзор на пазара – чл. 17, ал.7, т.2-4 от ЗЧАВ); оператори на хладилно оборудване, със зареден хладилен агент R-404A/ R-507A в количества от 10 кг. или повече

- контрол по *Наредба за ограничаване емисиите на летливи органични съединения при употребата на органични разтворители в определени бои, лакове и авторепаратурни продукти* на целеви групи: производители, вносители и лица, които извършват търговия на едро на територията на РИОСВ-Бургас. За останалите лица, които извършват търговия на дребно, оператори, извършващи нанасяне на покритие върху моторни превозни средства в рамките на извършвания ремонт, консервация или декориране на превозното средство извън инсталациите на производителя и др. проверките са планирани въз основа на оценка на риска.
- ✓ **„Опазване на водите“ :**
- контрол на обекти, формиращи отпадъчни води, в т.ч. на : канализационни системи на населени места, селищни и курортни образувания, с приоритет на канализационни системи, в които са включени производствени обекти, формиращи емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества или които заустват във водни тела със състояние по-лошо от добро;
 - контрол на производствени обекти, които формират емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества, с оглед прекратяване на заустванията в повърхностни води в срок до 2021 год. и в изпълнение на *Директива 2000/60/ЕС на Европейския парламент и Съвета установяваща рамката за действията на Общността в областта на политиката за водите* ;
 - контрол на производствени обекти, с промишлени дейности, включени в Приложение № 4 от *Наредба № 2 от 8.06.2011 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване* ,формиращи биоразградими промишлени отпадъчни води, с приоритет на обектите, формиращи товар в отпадъчните си води над 4000 е.ж., съгласно чл. 16, ал. 8 от *Наредба № 6 за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти* такива, в отпадъчните си води;
 - контрол на обекти, потенциални замърсители на водите на Черно море и приоритетно в зоните за къпане – в активния туристически сезон ;
 - контрол на обекти с Разрешителни за заустване по отношение на чл. 26 от *Наредба № 2 за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване* и на чл. 19 от *Наредба № 6 за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти*, на обектите, заустващи отпадъчни води в повърхностни водни обекти;
 - други обекти, определени на база на системната оценка на риска и такива, за които са постъпили жалби и сигнали през 2018 год.
- ✓ **“Управление на отпадъците и опазване на почвите“**
- екологосъобразно третиране на текстилните отпадъци, чрез осъществяване на контрол на обекти, в които се извършват дейности с текстилни отпадъци /сортиране и съхраняване на текстилни отпадъци/ и вносители на отпадъци /употребявани дрехи, които се подлагат на сортиране/.
 - екологосъобразно събиране и предварително съхраняване на отработени масла, чрез осъществяване на контрол на лица, при чиято дейност се образуват отработени масла в периода от м. януари до м. април и от м. октомври до м. декември.

- съответствие на структурата на Общинските програми за управление на отпадъците с НПУО 2014-2020 /чл. 52, ал. 4 от ЗУО/, вкл. и за планирани мерки за предотвратяване образуването на отпадъци.
- контрол на обектите от миннодобивната промишленост, на които е извършена рекултивация във връзка с предотвратяване на вероятността от нарушаване на целостта на съоръженията, което може да доведе до замърсяване на почвите и други компоненти на околната среда.

✓ **Опасни химични вещества**

- контрол по *Регламент(ЕО) №1907/2006 (REACH)* на производители, вносители и потребители по веригата :
 - за изискванията за разширени информационни листове за безопасност и сценариите на експозиция;
 - задължения за регистрация след последния краен срок за регистрация (31 май 2018 г.) в сътрудничество с митническите органи, включително проверка на строго контролираните условия, приложими за веществата, регистрирани като междинни продукти, в рамките на Седмия хармонизиран европейски проект на Форума на ЕСНА (REF-7);
 - изготвяне на рискови профили за вещества/фирми, показали несъответствия с изискванията на Регламент REACH. Сътрудничество с Агенция “Митници“ съгласно инструкцията за взаимодействие, на целева група: вносители на химикали;
- контрол на ограниченията на вещества в изделия, вкл. Нотификации от Комисията за защита на потребителите (КЗП).
- контрол на вещества, предмет на разрешаване (Приложение XIV на REACH), след достигане на съответната дата на забрана. Целеви групи: оператори, на които е издадено разрешение или се ползват от преходния период, предвиден в чл. 56, §1, г) на REACH (чл. 56, §1, а)); потребители надолу по веригата, които употребяват вещества, за чиято употреба е издадено разрешение на участник нагоре по веригата на доставки (нотификатори по чл. 66);
- контрол на оператори, които пускат на пазара вещество, за чиято употреба е издадено разрешение на непосредствен участник надолу по веригата на доставки (чл. 56, §1, д);
- контрол по *Регламент (ЕС) №850/2004 относно устойчивите органични замърсители (УОЗ)* на целеви групи: производители, вносители и потребители по веригата за контрол на ограниченията/забраните за употреба на шест нови УОЗ – хексабромодихлорододекан (HBCD); хексахлоробутадиен (HCBd); пентахлорофенол, неговите соли и естери (PCPs); полихлорирани нафталени (PCNs); късоверижни хлорирани парафини (SCCPs) и декабромодифенил етер (deca-BDE);
- контрол по *Регламент (ЕС) №2017/852 относно живака* -оператори, които използват живак, смеси на живака или живачни съединения за разрешена употреба, вносители и износители с цел установяване на условия на екологосъобразно междинно съхранение на живак, смеси на живака или живачни съединения, както и контрол на забраната за използване на живак за извличане на злато при ръчен и дребномащабен добив и преработка на злато;
- контрол по *Наредба за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях* на целеви групи: оператори на предприятия, класифицирани с висок или нисък рисков потенциал.

4.2. Цели

Въз основа на описаните в т. 4.1. приоритети, целите на контролната дейност на РИОСВ – Бургас през 2019 г. са:

- Комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването и постигане на съответствие на работата на инсталациите с издадени комплексни разрешителни с най-добрите налични техники за съответния промишлен отрасъл ;
- Предотвратяване и отстраняване на екологични щети чрез контрол на обекти извършващи дейности по Приложение № 1 към чл. 3, т. 1 от ЗОПОЕЩ;
- Проверки на СЕВЕЗО обекти, включени в годишния план за контролната дейност на комисиите по чл. 157а, ал.8 от ЗООС, утвърден със Заповед № РД- 769/21.12.2018 г. на Министъра на околната среда и водите;
- Контрол по изпълнение на мерките заложи в Програма за подобряване качеството на атмосферния въздух в Община Бургас за периода 2016-2020 год., с цел намаляване на наднормените концентрации на ФПЧ₁₀ в кв.Д.Езерово, както и на обекти с неподвижни източници на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух.;
- С цел намаляване и предотвратяване на неблагоприятното въздействие от изменение на климата, засилен контрол на оператори за спазване изискванията на *Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно вещества, които нарушават озоновия слой и Регламент (ЕО) № 517/2014 за флуорсъдържащите парникови газове*;
- Постигане на добро състояние на повърхностните и подземни води, чрез осъществяване на контрол на обектите, формиращи отпадъчни води със съдържание на приоритетни и приоритетно опасни вещества, чрез проверки на обекти от списъка за задължителен емисионен контрол и на обекти с издадени разрешителни за заустване по *Закон за водите* и комплексни разрешителни по чл.117 от ЗООС;
- Контрол на заустваните води от ПСОВ в Черно море, с цел предприемане на мерки и ликвидиране на причините водещи до замърсяване на водите в зоните за къпане;
- Контрол на операторите, които все още не са предприели действия за закриване и рекултивация на депата с прекратена експлоатация;
- Засилен контрол на всички лица, които не са изпълнили задълженията си по чл.14 от ЗУО за 2018 г, включени в заповедите на министъра за заплащане на продуктови такси за всички масово разпространени отпадъци;
- Завишаване на контрола и предприемане на навременни мерки за събиране на дължимите отчисления за депониране на отпадъци по чл.60 и чл.64 от ЗУО от Общините, които не внасят дължимите вноски изцяло и в срок;
- Контрол на пътища с цел подобряване чистотата на общинската и републиканската пътна мрежа в особено натоварените участъци до курортните населени места, както и на самите населени места и землищата им;
- Контрол във връзка с изграждането на цялостна инфраструктура за третиране на отпадъците, оптимизация на системите за сметосъбиране и сметоизвозване на битови отпадъци и специфични отпадъчни потоци;
- Засилен контрол на генератори на отработени масла през първо и четвърто тримесечие на годината с цел предотвратяване изгарянето им за отопление;
- Засилен контрол на обекти, извършващи дейности с текстилни отпадъци;
- Мониторинг на складовете и Б-Б кубовете за съхраняване на негодни и забранени продукти за растителна защита
- Контрол на задължените лица (производители, вносители и потребители по веригата), относно ангажиментите 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)* ;

- Ограничаване употребата на вещества, предмет на ограничения и забрани включени в Регламент REACH и *Регламент (ЕО) № 850/2004 относно устойчивите органични замърсители*;
- Предотвратяване и ограничаване загубата на биологично разнообразие чрез укрепване и възстановяване на екосистеми, местообитания, видове и генетичните им ресурси, изграждане и поддържане на Националната екологична мрежа;
- Намаляване на отрицателното въздействие върху предмета и целите на опазване на защитените зони при реализацията на инвестиционни предложения, планове, програми чрез процедурите за ОС;
- Ограничаване на безконтролното събиране на билки и природни продукти чрез засилване на контрола на билкозаготвителни пунктове, общини, ДГС/ДЛС;
- Контрол за изпълнението на условия, поставени в решения по преценяване необходимостта от ОВОС/ решения по ОВОС за реализиране на проекти със значителен потенциал за въздействие върху околната среда.

4.3. Процедури за планови и извънпланови проверки

Извършването на планираните проверки се осъществява в съответствие с утвърдения годишен план, като ежеседмично се съставя седмичен график за проверки, при координация с всички отдели в инспекцията – с цел максимално прилагане на комплексен подход при извършване на проверките, с оглед оптимизиране на административните, човешки и финансови разходи.

Комплексните проверки се извършват след издадена заповед на Директора на РИОСВ – Бургас в следната последователност:

1. *Определяне на координатор на проверката.*
 2. *Логистика:*
 - Определя целта на проверката;
 - Изготвяне списък на дейностите и/или инсталациите, предмет на проверката;
 - Изготвяне на заповед с включен списък на експертите, участници в проверката и определяне на координатор;
 - Писмено уведомяване на подлежащото на контрол лице за датата и целта на проверката - при необходимост.
 - Подготовка на експертите за проверката – преглед на наличната и актуална информация на проверявания обект (протоколи, санкции, актове, предписания, актуално състояние и др.)
 3. *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;
 4. *Последващи действия:*
 - Изготвяне на доклад за резултатите от проверката въз основа на становища на участвалите в проверката експерти - в срок до 2 седмици от извършената проверка.
 - Публикуване на доклада на интернет страницата на инспекцията след утвърждаването му от Директора на РИОСВ-Бургас.
 5. *Провеждане на последващ контрол – при необходимост.*
- При седмичното планиране в графика се залага и извършване на извънпланови проверки по постъпили сигнали и жалби, заповеди на министър, областен управител и др.

Извънредните проверки, свързани с аварийни или бедствени ситуации, се осъществяват незабавно или в максимално кратък срок след получаване на сигнала, при необходимост съвместно с представители на Регионална лаборатория – Бургас към ИАОС-София, Басейнова дирекция за Черноморски район – Варна 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 след издадена заповед на Директора на РИОСВ – Бургас. 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 се извършва контрол по изпълнение на условията и сроковете в комплексните разрешителни, след което се обобщават резултатите и изготвя констативен протокол, като се 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 за установяване на административни нарушения 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 или постъпили жалби и сигнали.

4.4. Процедури за координиране с други контролни органи

При изпълнението на служебните си задължения, експертите на РИОСВ – Бургас извършват съвместни проверки с други компетентни органи - Общински администрации, Областна администрация, Регионална здравна инспекция (РЗИ), Басейнови дирекции за управление на водите, Изпълнителна агенция по горите (ИАГ), Областна дирекция по безопасност на храните (ОДБХ), Морска администрация, Областна дирекция на МВР – икономическа полиция и гранична полиция, Регионална дирекция „Пожарна безопасност и з

При жалби и сигнали за замърсяване на воден обект се прилагат Указанията за координация и комуникация между регионалните инспекции по околна среда и водите и басейновите дирекции за съвместни действия при извършване на проверки, утвърдени със Заповед № РД-651/29.09.2015 г. на министъра на околната среда и водите.

При констатирани нарушения при осъществяване на контролната дейност както на екологичното законодателство, така и на законодателството на други държавни органи, РИОСВ - Бургас изпраща на съответния компетентен орган информация за констатациите 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. 157б, 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

За осигуряване изпълнението на плана и осъществяване на по-добра координация между експертите при комплексните проверки в РИОСВ – Бургас всяка седмица се изготвя план-график за предстоящите проверки, като се съвместяват извънредни и планови проверки според посоката и приоритетността им, с цел оптимизиране на разходите. Проследяването изпълнението на Плана се осъществява чрез междинно отчитане – седмични справки, месечни справки, месечен отчет, годишен отчет.

Проверките и резултатите от тях (дадени и изпълнени предписания, административнонаказателни мерки и др.) се отразяват по отдели в Регистър, както и сканираните протоколи, които се съхраняват във вътрешната мрежа на РИОСВ-Бургас.

При констатиране забавяне или неизпълнение на плана при междинното отчитане се анализират причините и се предприемат коригиращи действия за преодоляване на изоставането чрез корекции на графика и наваксване с осъществяването на планираните проверки през следващия период.

В хода на изпълнение на Плана за контролната дейност всеки експерт своевременно, незабавно след проверката вписва всички извършени от него проверки и резултатите от тях (предписания, административнонаказателни мерки и др.) в три създадени общи таблици – за контролната дейност, административни мерки и контрол на предписанията. Отделно всяко направление регистрира изпълнените проверки от план-графика. Чрез специалната таблица за контролната дейност постоянно се следи процента на изпълнение на плана от всяко направление и при констатирано изоставане от планираното поради обективни и субективни причини (снеговалежи, продължителни дъждове, голям брой извънредни проверки, заболявания и др.) се предприемат мерки за сгъстяване на графика, увеличаване на натовареността на експертите в съответната област и компенсиране на изоставането.

След утвърждаване от Министъра на околната среда и водите, Планът за контролната дейност се публикува на интернет страницата на РИОСВ Бургас.

На интернет страницата на РИОСВ – Бургас се публикуват докладите от извършените комплексни проверки, месечните отчети и предприетите административнонаказателни мерки, както и действията по получените сигнали и жалби.

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