



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ – ХАСКОВО

УТВЪРДИЛ:

ЕМИЛ ДИМИТРОВ

Министър на околната среда и водите

Съгласувал:

Славя Стоянова

Заместник-министър

Г О Д И Ш Е Н П Л А Н

**за контролната дейност на РИОСВ-Хасково
през 2021 г.**

инж.Тонка Атанасова

Директор на РИОСВ – Хасково

януари 2021 г.

Съдържание

Текстова част

1. Обхват на плана
 - 1.1. Период от време и географска област
 - 1.2. Задачи, компетенции и задължения на РИОСВ, вкл. организационна структура
 - 1.3. Мисия и цели на РИОСВ.
 - 1.4. Национални политики, приоритети и приложимо законодателство
2. Околна среда, дейности и инсталации
 - 2.1. Състояние на околната среда - екологични проблеми в района
 - 2.2. Контролирани дейности
 - 2.3. Контролирани инсталации
 - 2.3.1. Въздействие върху околната среда и дейност
 - 2.3.2. Съответствие със законодателството
 - 2.3.3. Регистър на инсталации и дейности с издадени КР
 - 2.3.4. Регистър на СЕВЕЗО обекти
 - 2.3.4.1. Списък на групите от СЕВЕЗО обекти, при които е възможен ефектът на доминото съгласно чл. 116 з, ал. 1 от ЗООС
 - 2.3.4.2. Списък на СЕВЕЗО обектите, при които определени външни рискове или източници на опасност биха могли да увеличат риска или последствията от голяма авария в тези предприятия/съоръжения
3. Изпълнение на плана за преходната година
 - 3.1. Цели, които е трябвало да постигнем
 - 3.2. Входна, изходна информация и резултати
 - 3.3. Оценка
4. Планирано изпълнение за годината
 - 4.1. Приоритети
 - 4.2. Цели
 - 4.3. Процедури за планови и извънпланови проверки
 - 4.4. Процедури за координиране с други контролни органи
 - 4.5. Процедури за преглед/актуализация на плана

Приложение : Таблична част

1. Регистри на обектите за контрол
2. Планирани обекти за контрол през 2020 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

Текстова част

1. Обхват на плана

1.1. Период от време и географска област

Планът за контролната дейност на РИОСВ – Хасково обхваща периода от 01.01.2021 г. до 31.12.2021 г.

РИОСВ - Хасково осъществява контрол и мониторинг на околната среда на територията на Хасковска и Кърджалийска области, с изключение на общ. Ардино, обл. Кърджали. През 2018 г. в териториалния обхват на инспекцията бе включена и общ. Тополовград, обл. Хасково, с което общата контролирана от РИОСВ-Хасково площ се увеличи на 5525 км².

В географско отношение контролираната територия е твърде разнообразна като релеф, включващ части от Горнотракийската низина, Източни Родопи и Сакар планина и долните течения на р. Марица, р. Арда и р. Тунджа.

Област Хасково е разположена в централната част на Южна България. Тя включва 261 населени места, организирани в 11 общини. Населението на територията е 231 276 души. Северната и централната ѝ част е заета от Горнотракийската низина и се характеризира с обширни приречни ниски земи и високи подпочвени води, които благоприятстват интензивното използване на селскостопанските площи. Водните ресурси на територията се формират главно от оттока на р. Марица и нейните притоци р. Харманлийска, р. Банска и др. На юг обширна част от областта е заета от ниските разклонения на Източните Родопи и западните склонове на Сакар планина. Източните Родопи са една уникална територия, отличаваща се с богат растителен и животински свят. Силното средиземноморско влияние, геоложкото минало на планината и особеностите на местния бит и култура са спомогнали за формирането и съхраняването на разнообразни хабитати, а това е довело до изключително високо биологично разнообразие. В района има 56 защитени територии, от които 1 поддържан резерват, 24 защитени местности и 31 природни забележителности. В същия териториален обхват се включват цели или части от 26 защитени зони /33/ от Екологичната мрежа НАТУРА-2000, от които 14 защитени зони за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна и 12 защитени зони за опазване на дивите птици. В област Хасково има обявени 188 бр. вековни и забележителни дървета. В близост до тях няма големи промишлени обекти.



Големи пространства от тези планински области са покрити с бедни скелетни почви и са обезлесени. В областта са разкрити и се експлоатират находища на полиметални златосъдържащи руди, на нерудни полезни изкопаеми – варовик, мрамор и глина. Добивът на оловно-цинкови руди е ликвидиран, но в някои райони все още оказва негативно въздействие върху околната среда. Природните и географски дадености на областта са обусловили развитието на производството на азотни торове, машиностроенето, хранително-вкусовата и други промишлености, дърводобивът и дървообработващата промишленост, шивашката и трикотажна промишленост. Хранително-вкусовата промишленост е представена от хлебопроизводство, сладкарство, месодобивни и месопреработвателни предприятия, пивопроизводство, млекопреработване, тютюнева и консервна промишленост. В последните години развитие получи винопроизводството, на животновъдството (най-вече на крави и патици) и др. През 2017 г. започна производствена дейност за асемблиране на кабелни инсталации за автомобилната индустрия, през 2018 г. бе завършен завод за фарове, стартира предприятие за дантели и др. Най-голям индустриален център е гр.Димитровград, където са съсредоточени обекти на енергетиката, химическата и добивната промишленост.

В контролираната част от област Кърджали живеят 139 928 души. Тя обхваща 418 населени места в 6 общини – Кърджали, Момчилград, Крумовград, Черноочене, Джебел и Кирково. Контролираният район заема по-голямата част от Източните Родопи. Релефът е предимно планински и полупланински. Теренът на областта се прорязва от горното и средното течение на р. Арда, заедно с нейните притоци р. Върбица, р. Крумовица и р. Перперек. По долините на тези реки са най-плодородните земи и най-големите селища. На р. Арда са изградени три от най-големите язовири в страната - яз. „Кърджали“, яз. „Студен кладенец“ и яз. „Ивайловград“. Районът се характеризира с богатото разнообразие на растителния и животински свят. Срещат се редки и изчезващи видове, включени в Червената книга на България, ендемити и реликти и изобилие от ценни лечебни растения. Обявени са 37 защитени територии, в т.ч. резерват „Вълчи дол“, 3 поддържани резервата, 14 защитени местности и 19 природни забележителности. В същия териториален обхват се включват цели или части от 12 защитени зони /ЗЗ/ по НАТУРА-2000, от които 7 защитени зони за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна и 5 защитени зони за опазване на дивите птици. В област Кърджали има обявени 16 бр. вековни и забележителни дървета. Върху тях не се оказва натиск от близко разположени големи промишлени обекти.

Икономиката на областта се определя от добива и преработката на минерални суровини, на полиметални руди (производство на благородни метали), металообработването, машиностроенето, текстилната промишленост, дървопреработването, мебелната индустрия, хранително-вкусовите предприятия и животновъдството. Прекратени са добивът и преработката на оловно-цинкови руди, но се разраства производството на пластмасови и каучукови елементи за автомобилната промишленост в Кърджали и Крумовград, както и на съпътстващи производства. През 2019г стартира и експлоатацията на Обогатителна фабрика за преработка на златосъдържащи руди от участък "Ада тепе", общ. Крумовград. В Кърджали работи нов месокомбинат, в ход е реализирането на проект за изграждането на нов цинков завод на площадката на ОЦК.



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

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

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:

При осъществяване на **регулирущите функции** РИОСВ 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 чрез:

- ✓ участие в държавни, регионални, областни, общински и междуведомствени комисии, програмни, експертни и технически съвети;
- ✓ произнасяне, утвърждаване или съгласуване в съответствие с нормативните изисквания по околна среда на общински програми, планове за действие, оперативни планове за действие, проекти на актове и др.;
- ✓ процедуране на проекти на планове за управление на защитени зони и възлагане и процедуране на проекти на планове за управление на защитени територии; разработване и/или участие в проекти, финансирани по оперативни програми, и др.;
- ✓ поддържащи и възстановителни дейности в защитени територии - изключителна държавна собственост, съгласно ЗЗТ и плановете за управление.

Информационните функции на РИОСВ са свързани с дейности по:

- ✓ 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 и достъп чрез интернет страницата на РИОСВ на електронни бази данни/регистрации съгласно изискванията на ЗООС и специалните закони.

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 им въздействат.

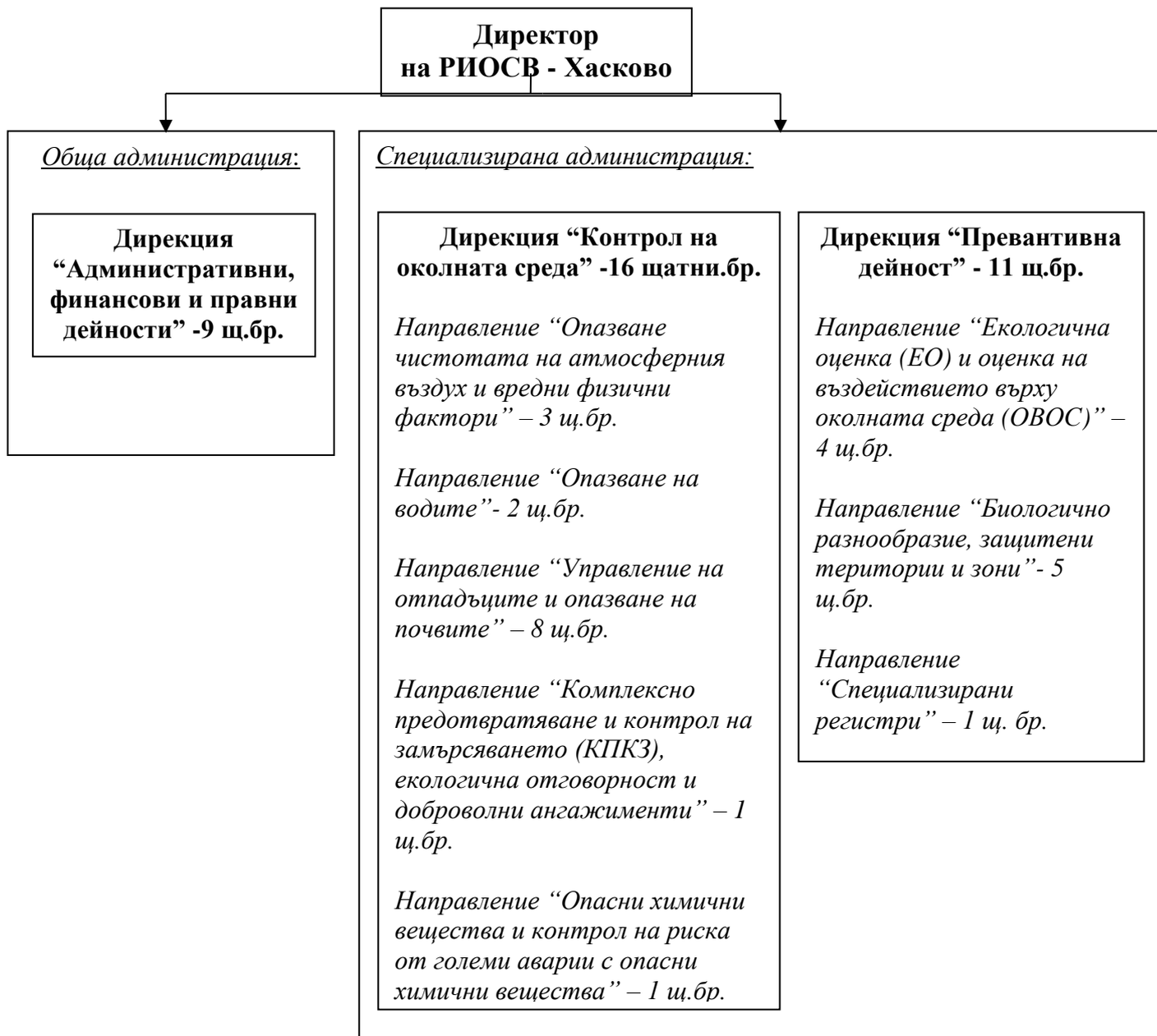
Функциите по превантивен контрол върху компонентите на околната среда и факторите, които им въздействат, се осъществяват съобразно законовите и подзаконовите нормативни актове, включително и чрез издаване на решения, регистрационни документи, удостоверения, преценки, разрешителни, писмени становища, съгласуване на планове и проекти.

При осъществяване на функциите по текущ и последващ контрол в съответствие с изискванията на законодателството по опазване на околната среда РИОСВ извършва самостоятелни и/или съвместни проверки "на място" и по документи, свързани с: опазване чистотата на атмосферния въздух и контрол на веществата, които нарушават озоновия слой, и флуорсъдържащите парникови газове; опазване на водите от замърсяване; опазване на почвите и земните недра; управление на отпадъците, опазване на биологичното разнообразие и елементите на Националната екологична мрежа, както и устойчивото ползване 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 риска от големи аварии, контрол на промишленото замърсяване; промишлените източници на шум; генетично модифицираните организми (ГМО) в контролирани условия и освобождаването им в околната среда.

При изпълнение на правомощията си по осъществяване на превантивен, текущ и последващ контрол длъжностните лица от РИОСВ съставят предупредителни и констативни протоколи, дават предписания със срокове и отговорници, контролират тяхното изпълнение, изискват и имат право да получават справки, документи и писмени обяснения от представителите на проверяваните обекти съгласно действащото законодателство; съставят актове за установяване на административни нарушения съобразно предоставената им компетентност, налагат принудителни административни мерки.

Организационна структура – обхват

РИОСВ – Хасково е регионално поделение на МОСВ, създадена в съответствие с Правилника за устройството и дейността на РИОСВ (ДВ бр.103/2011г). Численият състав на инспекцията към момента е 37 души, в т.ч. директор, обща администрация 9 бр. и специализирана – 27 бр. Общата администрация подпомага осъществяването на правомощията на директора на РИОСВ, създава условия за осъществяване на дейността на специализираната администрация и извършва техническите дейности по административното обслужване. Специализираната администрация се състои от две дирекции - „Контрол на околната среда” и „Превантивна дейност”.



1.3. Мисия и цели на РИОСВ

Мисията на РИОСВ, както и поставените цели за 2021г. основно са насочени към опазване и подобряване качеството на околната среда, поддържане разнообразието на живата природа, устойчиво ползване на природните богатства и ресурси в областта, за осигуряване здравословна околна среда и по-добро качество на живот за населението.

Основните цели през 2021 год., заложен в настоящия план, са съобразени с политиките в областта на опазването и ползването на компонентите на околната среда и са насочени/ориентирани към:

✓ **По-здравословна околна среда за по-добро качество на живот**

Целта ще бъде постигната чрез:

- засилен контрол по изпълнение на заложените мерки в Планове за действие към общинските програми по чл.27 от *Закона за чистотата на атмосферния въздух* в общините Хасково, Димитровград и Кърджали. Основният фокус, ще бъде насочен към Община Хасково за намаляване на нивата на замърсителите и достигане на установените норми единствена засега община с превишения над ПСК за година;

- предотвратяване или ограничаване на вредните емисии, изпускани в атмосферния въздух от неподвижни източници;
- контрол употребата на вещества, които нарушават озоновия слой и намаляване емисиите на флуорирани парникови газове;
- опазване и подобряване качеството на повърхностните води, постигане и поддържане на добро екологично състояние на водните тела;
- опазване и предотвратяване замърсяването на почвите;
- намаляване на рисковете за човешкото здраве и околната среда от производството и употребата на химични вещества и смеси;
- засилен контрол за чистотата на населените места, землища на населени места, републиканска и общинска пътна мрежа;
- контрол върху източниците на шум в околната среда.

✓ **Насърчаване на устойчивото потребление и производство**

Целта е дългосрочна и ще бъде постигната чрез устойчиво управление на отпадъците. Постигане на ресурсна ефективност чрез прилагане на йерархията при управление на отпадъците, насърчаване на повторната им употреба, оползотворяване чрез рециклиране, и намаляване на депонирането .

Изпълнението на целта ще доведе до ограничаване на вредното въздействие на отпадъците върху околната среда и човешкото здраве и устойчиво развитие чрез предотвратяване на образуването им.

✓ **Ограничаване и спиране на загубата на биологично разнообразие**

Целта е дългосрочна и ще бъде постигната чрез устойчиво управление на биологичното разнообразие, опазване на местообитания и видове с европейско и национално значение от Националната екологична мрежа и извън нея.

Чрез повишаване ефективността на контролната дейност очакваният екологичен резултат е предотвратяване и ограничаване загубата на биологично разнообразие в региона чрез укрепване и възстановяване на екосистеми, местообитания, видове и генетичните им ресурси.

✓ **Ограничаване въздействието върху компонентите и факторите на околната среда при реализацията на нови обекти**

Целта е дългосрочна и ще бъде постигната чрез:

- провеждането на процедурите по ОВОС и ЕО в съответствие с последните изменения в глава VI на ЗООС, измененията в Наредбата по ОВОС и Наредбата по ЕО;
- прозрачност по отношение на провежданите процедури на различните етапи чрез обявяване на интернет страницата на инспекцията, вкл. поддържане на публичните регистри по ОВОС и ЕО;
- контрол на място и по документи на инвестиционните предложения, за които има издадени решения по ОВОС/ЕО и решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС/ЕО, съобразно изискванията на нормативната уредба по околна среда;
- проверки по доклади за наблюдение и контрол при прилагането на Общи устройствени планове, за които има издадени Становища по Екологична оценка за съгласуване на съответните планове.

✓ **Повишаване на съзнанието и екологичната култура на населението в сферата на околната среда, осигуряване на по-качествена информация за околната среда**

Дългосрочна цел на РИОСВ-Хасково свързана с организиране на мероприятия и кампании насочени към насърчаване на личната отговорност на всеки за опазването на природата, включително повишаване на използването на електронните средства за достъп до информация и участие на обществеността в процеса на вземане на решения.

1.4. Национални политики, приоритети и приложимо законодателство

Приоритетите при планиране на контролната дейност на РИОСВ – Хасково и през 2021 г. ще продължат да следват приоритетите, изведени в националните политики, провеждани на местно ниво.

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

Приоритети:

- ✓ Достигане и поддържане на нормите, съгласно изискванията на законодателството по отношение на ФПЧ и серен диоксид на контролираната територия. И през 2021г. ще бъде приоритет упражняване на контрол по изпълнение на заложените мерки в Плановете за действие към общинските програми на Хасково, Кърджали и Димитровград, ще се вземат строги мерки при нерегламентирано изгаряне на отпадъци.
- ✓ Намаляване на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове, прекратяване употребата на вещества, които нарушават озоновия слой и тяхното извеждане от употреба. Планират се проверки на оператори, дистрибутори и ползватели на флуорсъдържащи парникови газове за спазване изискванията на Регламент (ЕО) № 1005/2009 и на Регламент (ЕС) № 517/2014.

Политика: Оценка, управление и опазване на водите

Приоритети:

- ✓ Предотвратяване или намаляване на въздействието от човешка дейност върху повърхностните и подземните води чрез прилагане на принципите за интегрирано управление. Постигане и поддържане на добро количествено, химично и екологично състояние на всички води на територията на страната чрез намаляване замърсяването с отпадъчни води от битови и промишлени източници. За тази цел се контролират емитерите на отпадъчни води, като приоритет ще са обектите с най-голям замърсяващ товар; формиращи емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества и специфични замърсители; формиращи замърсени биоразградими промишлени отпадъчни води; заустващи отпадъчни води във водни тела със състояние по-лошо от добро.

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

Приоритети:

- ✓ Намаляване на вредното въздействие на отпадъците, чрез извършаване на строк контрол при доизграждането на регионалните депа за битови отпадъци, както и поетапна рекултивация на общинските депа, неотговарящи на нормативните изисквания. Ще продължат мерките за ускоряване изграждането на Клетка 2 на РЦУО – Кърджали, необходимо е финансиране на рекултивацията на старото депо на община Любимец.
- ✓ Увеличаване на количествата рециклирани и оползотворени отпадъци, чрез доразвиване на системи за разделно събиране, изграждане на съоръжения за третиране на цялото количество генерирани отпадъци – ще се контролират всички Общини за изпълнение на задълженията за разделно събиране на биоразградими отпадъци, опаковки, опасни отпадъци от домакинствата, едрогабаритни отпадъци, предварително третиране на отпадъците преди депониране и др., въвеждане в експлоатация на компостираща инсталация.
- ✓ Подобряване на организацията по разделяне, временно съхранение, събиране, транспортиране и третиране на отпадъците, за целта ще се контролират лицата, образуващи производствени и опасни отпадъци от дейността си, както и лицата, притежаващи разрешение и/или регистрационен документ за дейности с отпадъци за спазване на нормативните изисквания, в т. ч. и извършващи внос или износ на отпадъци по реда на Регламент (ЕО) 1013/2006.

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

Приоритети:

✓ Ефективна защита на природни местообитания и видове с европейско и национално значение в Националната екологична мрежа и извън нея, резултатът ще се постигне чрез осъществяване на засилен контрол при реализацията на инвестиционни предложения за спазване на условията, поставени в решения по ОС както и решения по ОВОС. Засилен контрол на режимите, въведени със заповедите за обявяване на защитените зони; на защитени територии по отношение на стопанисването и опазването им.

✓ Обезпечаване съхранението, укрепването и възстановяването на екосистеми, местообитания, видове и генетичен материал в териториалния обхват на РИОСВ - Хасково чрез изпълнение на плана по ПУДООС, в който са заложени дейности от плановете за управление на резерват „Вълчи дол“ и поддържани резервати „Борака“, „Боровец“, „Женда“ и „Чамлъка“.

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

✓ Подобряване на процеса по предоставяне на административни услуги в РИОСВ-Хасково, чрез въвеждане на методология за усъвършенстване на работните процеси и следване на добрите практики.

✓ Подобряване на процеса по предоставяне на електронни административни услуги в РИОСВ-Хасково чрез реализиране на нов портал за заявяване на електронни административни услуги и внедряването му в официалната страница на РИОСВ Хасково.

Очакван резултат - улесняване на достъпа на граждани и бизнес до предлаганите от РИОСВ-Хасково услуги.

✓ Улесняване на достъпа до обществена информация и публични регистри, предоставяни на интернет страницата на РИОСВ-Хасково, чрез надграждане на функционалността и привеждане в съответствие с Директива (ЕС) 2016/2102 от 26 октомври 2016 година относно достъпността на уеб сайтовете и мобилните приложения. Достъпността подкрепя цифровото приобщаване на хората с увреждания, както и на възрастни хора, и е от полза за всички останали.

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

✓ Улесняване на достъпа до обществена информация и публични регистри, предоставяни на интернет страницата на РИОСВ-Хасково, чрез надграждане на функционалността и привеждане в съответствие с Директива (ЕС) 2016/2102 от 26 октомври 2016 година относно достъпността на уеб сайтовете и мобилните приложения. Достъпността подкрепя цифровото приобщаване на хората с увреждания, както и на възрастни хора, и е от полза за всички останали;

✓ Повишаване на екологичното съзнание на обществото чрез провеждане на инфомационно-образователни кампании, свързани с отбелязването на национални и международни дати за опазването на околната среда.

Законодателство

През 2020 г. са направени законодателни промени в следните нормативни актове:

• *Наредба № 1 от 17 февруари 2017 г. за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържащо флуорсъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове.* Промените са свързани с намаляване на

административната тежест при издаване на документи за правоспособност на физическите лица, извършващи дейности по наредбата и определяне на изискванията към информационна система за събиране и обработване на данни за флуорсъдържащите парникови газове.

- *Наредба № 16 от 12 август 1999 г. за ограничаване емисиите на летливи органични съединения при съхранение, товарене или разтоварване и превоз на бензини.* Извършените промени са свързани с опростяване и привеждане в съответствие с Административно-процесуалния кодекс услуги за бизнеса в областта на законодателството по опазване чистотата на атмосферния въздух.

- *Наредба № 7 от 21 октомври 2003 г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации.* Целта на промените е привеждане на административни услуги в областта на законодателството по опазване чистотата на въздуха в съответствие с АПК и отмяна на неактуални разпоредби.

- *Закон за защита от шума в околната среда.* С промените ще се постигане съответствие на нормативната уредба на национално ниво спрямо европейското.

- *Наредба № 1 от 4 юни 2014 г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.* Въведоха се задължения към лицата, уреждащи превози за или внос в Република България на отпадъци по Регламент (ЕО) № 1013/2006 и получателите на отпадъците в случаите, за които не се изисква нотификация, да изпращат до РИОСВ по местоназначение на отпадъците по електронна поща не по-късно от деня на натоварване копие на попълнен формуляр по Приложение VII на Регламент (ЕО) № 1013/2006, подписан в поле 12. В случаите на превози на отпадъци от хартия и картон или на пластмасови отпадъци заедно с Приложение VII на Регламент (ЕО) № 1013/2006 се изпращат до РИОСВ по местоназначение на отпадъците по електронна поща не по-късно от деня на натоварване и декларация по образец с която декларират, че в състава на транспортираните отпадъци съдържанието на други материали, примеси или замърсители не е повече от десет тегловни процента за конкретната пратка. С въвеждането на задължителното предварително информиране за предстоящ трансграничен превоз на отпадъци се създава възможност за своевременен и ефективен контрол на съответния превоз.

- *Закон за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети,* (ЗОПОЕЩ) обн., ДВ, бр. 43/2008г., посл. изм. и доп. бр. 96/2020г.; Промените са с цел осигуряване прилагането на Регламент (ЕС) 2019/1010 на Европейския парламент и Съвета от 5 юни 2019 година относно привеждането в съответствие на задълженията за докладване в рамките на законодателството, свързано с околната среда и с цел избягване на противоречия в нормативната уредба на европейско и национално ниво. Измененията са свързани със задълженията на България за докладване на екологични щети пред Европейската комисия (ЕК). Прецизират се информацията и данните, които страната ни ще предоставя на ЕК. Определят се и следващите периоди на докладване, а именно до 30.04.2022 г. и на всеки пет години след това. С промените в ЗОПОЕЩ се прецизира контролът при изпълнение на мерки за предотвратяване на непосредствена заплаха за причиняване на екологични щети или за отстраняване на екологични щети.

- *Наредба за публичния регистър на операторите, които извършват дейности по Приложение №1 към чл.3, т.1 от ЗОПОЕЩ,* обн. ДВ, бр. 109/2008г., поел. изм. и доп., бр. 108/2020г. Промените са във връзка с отстраняване на несъответствие между чл.15, ал.1 от ЗОПОЕЩ и чл.2, ал.1 от Наредбата и подобряване на прилагането на процедурите, предвидени в закона - оправомощаване на лица от министъра на околната среда и водите за даване на указания, съобразно чл.6, ал.3 от Наредбата; начина на депозиране и вида на декларация за достоверност на данните по чл.6, ал.4 от Наредбата от операторите по чл.17 от ЗОПОЕЩ;

изпълнението на задълженията на длъжностните лица по чл.2, ал.1 от Наредбата, предвид разпоредбата за предоставяне от органите на изпълнителната власт по чл.16 от ЗОПОЕЩ само на интернет адреса, на който е налична информацията по чл.4 от Наредбата, съгласно чл.7, ал.1 от същата, респ. разпоредбата за неуведомяване по чл.8, ал.1 от Наредбата.

2. Околна среда, дейности и инсталации

2.1 Състояние на околната среда - екологични проблеми в района

Основен екологичен проблем на територията на РИОСВ - Хасково по отношение на атмосферния въздух са наднормените нива на фини прахови частици, отчетени от ръчния пункт „РИОСВ - Хасково” и автоматичните станции АИС „Раковски” и АИС „Студен кладенец”, следящи качеството на атмосферния въздух в Хасково, Димитровград и Кърджали.

В резултат от изпълнението на мерките и планираните мероприятия от Програмите за КАВ на Общините Димитровград и Кърджали през 2019 и 2020 г. са постигнати нормативните изисквания - броят на превишенията на средноденонощната норма за ФПЧ₁₀ от 50 µg/m³ за Димитровград и Кърджали е по-малък от допустимите 35 бр./г, като и средногодишната концентрация на ФПЧ₁₀ е под 40 µg/m³. Под нормата е и средногодишната концентрации на ФПЧ₁₀ в Хасково – 34,29 µg/m³, но превишенията на средноденонощната норма от 50 µg/m³ са нарастнали и са над допустимите 57 бр. Системният контрол на РИОСВ-Хасково за изпълнението на предвидените мерки и мероприятия от Общините ще продължи и през 2021 г., с приоритет проследяването на планираните мерки от Община Хасково.

Най - значим източник на замърсяване на повърхностните води продължават да са непречистените отпадъчни води от канализационните системи на населените места. На територията, контролирана от РИОСВ - Хасково все още не е изградена ГПСОВ за гр. Харманли, който е с над 10000 екв. жители и за Любимец, Симеоновград, Крумовград и Ивайловград и Тополовград, чието население е между 2000 и 10000 жители. По - голямата част от формираните отпадъчни води от гр. Кърджали не постъпват в ГПСОВ поради разрушения дюкер, отвеждащ водите от десен бряг на р. Арда, но финансиране вече е осигурено и е открита процедура по ЗОП за избор на изпълнител за строителството. РИОСВ - Хасково ще подпомага общинските администрации при действията им за осигуряване на финансиране за изграждане на ГПСОВ.

Едно от водните тела в лошо екологично състояние на територията на РИОСВ – Хасково е р. Банска. В резултат на системния контрол на ПСОВ на „Каменица“ АД и на животновъдни и други обекти покрай притока Терс дере постъпващо в р. Банска, през 2020г. за пръв път не е постъпил сигнал за наличие на умряла риба или замърсяване на р. Банска.

На територията на инспекцията остават шест депа за производствени и опасни отпадъци с преустановена експлоатация, които не отговарят на нормативните изисквания –два сгуруотвала на „ТЕЦ Марица 3“АД, Димитровград и четири „временни“ депа за опасни отпадъци на бившия ОЦК Кърджали. В резултат на системния контрол през годините са закрити депата с преустановена експлоатация на „Неохим“АД - „Депо за отпадъци от дестилация на МЕА“, „Депо за производствени отпадъци – Черногорово” и „Депо за утайки от пречистване на отпадъчни води“. Получени са съответните разрешения за ползване на обектите съгласно ЗУТ. Наличните количества производствени отпадъци от „Депо за отпадъци от филтруване на магнезиева добавка“ са изгребани и предепонирани в клетка за неопасни отпадъци на новото Депо за производствени и опасни отпадъци на дружеството. Извършено е почистване на бетониранията площадка.

ТЕЦ„Марица 3“АД втора поредна година няма работни часове, а от 31.07.20 г не изпълнява и договор за студен резерв, поради което отново не отчита съществен напредък при изпълнение на дейностите по техническа рекултивация на сгуруотвалите. Ежегодният контрол на сгуруотвалите за изпълнение на мерките ще продължи с предприемане на

административно-наказателни мерки. Разположените на площадката на ОЦК депа продължават да са източник на значително замърсяване с неорганизираните емисии на въздуха в района, замърсяват почвите, а и водите на съседния яз. „Студен кладенец“. През 2020 г. на МЕЕС е приет Работен проект за обект „Строителство, експлоатация и закриване на депо за опасни отпадъци на ОЦК АД, гр. Кърджали и „Хармони 2012“ ЕООД“.

Поради запълване на разрешения капацитет на единствената изградена клетка на „Регионалното депо за неопасни отпадъци, обслужващо общините Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене“ в землищата на с.Вишеград и с.Островец, е наложена преустановителна принудителна административна мярка на Община Кърджали – оператор на депото, с която се спират дейностите по експлоатацията на Клетка №1. Предприетите действия от страна на Община Кърджали до момента са: проведена е обществена поръчка, със сключен договор за проектиране, строителство и авторски надзор на клетки 2 и 3 на РЦУО – Кърджали. РИОСВ Хасково, ще съдейства административно, чрез законоустановените процедури за по-бързо стартиране изграждането на втора клетка от „Регионалното депо за неопасни отпадъци, обслужващо общините Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене“.

Предвид големите площи на защитените зони, попадащи в обхвата на РИОСВ- Хасково е невъзможно същите да бъдат обхванати териториално и времево от наличните служители. С цел ограничаване на проблемите в направлението се работи в следните насоки:

- при изготвянето на плана за контролната дейност се включват почти всички ППП/ИП, за които са проведени процедури по Наредбата за ОС, като по този начин се контролират, както поставените в решенията конкретни условия за намаляване на въздействието на ППП/ИП върху зоните, така и за спазване на режимите и забраните, поставени в заповедите за обявяване им (заложи са 32 бр. проверки за 2021г.);

- чрез провеждане на процедури по ОС се ограничават нарушенията на забраните, определени в заповедите за обявяване на защитените зони и се поставят условия за намаляване на въздействието на ППП/ИП върху зоните (през 2020г. са издадени 52 бр. решения по чл. 31 от ЗБР, от които поради недопустимост спрямо забраните в заповедите за обявяване на зоните са прекратени 8 бр. преписки);

- своевременно се реагира на всички подадени сигнали за нарушения в защитени зони от Натура 2000 (за 2020 г. постъпили 6 сигнала, за два от които са съставени АУАН, а останалите 4 бяха неоснователни);

- осъществява се ефективна комуникация с ДФЗ, с цел предоставяне на документация за установени от тях нарушения в защитени зони от Натура 2000 (през 2020г. са ни предоставени 13 бр. доклади за проверки на място от ДФЗ за установени от тях нарушения, въз основа на които са съставени 13 бр. АУАН);

- популяризиране сред местните общности на новия подход за управление на защитените зони (през 2020г. участие в организирането и представянето на темите в първо регионално събитие за област Хасково и област Кърджали с тенденция през 2021г. срещите да продължат).

2.2. Контролирани дейности

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

Съобразно изискванията, регламентирани в ЗООС, специализираните закони и подзаконовите нормативни документи ще бъде осъществен превантивен, текущ и последващ 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*;

- на предприятия/съоръжения, класифицирани с висок или нисък рисков потенциал, съгласно чл.103, ал.1 от ЗООС;
- по компонент атмосферен въздух ще се осъществи контрол за ефективността на работата на пречиствателните съоръжения за отпадъчни газове чрез извършване на емисионни измервания съвместно с РЛ Хасково към ИАОС-София; контрол на дистрибутори и ползватели на флуорсъдържащи парникови газове; контрол на предвидените мерки в общинските програми за управление качеството на атмосферния въздух;
- по компонент води контрол ще бъде осъществен на обекти, формиращи отпадъчни води и заустващи във водни обекти включени в “Информационната система за разрешителни и мониторинг при управление на водите”, съгласно утвърден от министъра на околната среда и водите списък. Веднъж годишно емисионен контрол ще бъде осъществен на канализационните системи без изградени пречиствателни станции и обектите със сезонен режим на работа.
- 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*. На 6 бр. обекти са планирани контролни измервания на шум, излъчван в околната среда по предварително изготвен и съгласуван с ИАОС годишен график;
- на обекти по отношение на съответствието им с условията и реда за производство и употреба на химични вещества в самостоятелен вид, в смеси или в изделия; контрол по изпълнение на изискванията за регистрация на химични вещества, съгласно *Регламент (ЕО) №1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH)*; 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*.
- по фактор отпадъци контрол ще се извърши:
 - на обекти за съответствие с издадени разрешения и регистрационни документи за третиране и транспортиране на отпадъци, търговци и брокери; лечебни и здравни заведения; търговски обекти;
 - на обекти по *Регламент (ЕО) № 1013/2006 относно превози на отпадъци*;
 - обекти в които се събират и третират ИУГ, отпадъци от хартия, пластмаса, стъкло, ИУМПС, ИУЕЕО, НУБА, отработени масла и отпадъчни нефтопродукти;
 - обекти за третиране на отпадъчните потоци: отпадъци от винопроизводството, дрехи втора употреба и текстилни отпадъци и др.;
 - изпълнение на заповедите по чл. 59, ал. 2 от ЗУО за всеки МРО;
 - лица, пускащи на пазара опаковани стоки;
 - ПСОВ;
 - 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;
 - нерекултивираните общински депа за отпадъци;
 - претоварните станции за отпадъци;
 - инсталации и съоръжения за третиране на отпадъци;
- по компонент почви е планиран контрол на складове и Б-Б кубове за съхранение на негодни и забранени продукти за растителна защита, съгласно одобрен график за мониторинг на почви от ИАОС-София.

2.3. Контролирани инсталации

На територията на РИОСВ-Хасково са разположени 18 бр. площадки, за които са издадени КР.

С най-голяма сложност и степен на риск са обектите в гр.Димитровград - площадка „А“ на „Неохим“ АД и в гр.Кърджали – „Горубсо-Кърджали“ АД и площадката на „Хармони 2012“ ЕООД (бивша площадка на ОЦК). От 01.08.2020 г. ТЕЦ „Марица 3“ АД, Димитровград - горивна инсталация е в престой.

През 2019г. в ИАОС е подадено заявление за издаване на ново КР за птицеферма, намираща се в с.Глухар, община Кърджали. Обектът попада в приложение № 4 от ЗООС след сливане на две фирми с дейност – отглеждане на кокошки – носачки.

2.3.1. Въздействие върху околната среда и дейност

Повечето контролирани инсталации с издадени КР и инсталации с одобрен актуализиран Доклад за безопасност са с висок риск по отношение въздействие върху околната среда и човешкото здраве.

- ТЕЦ „Марица 3“ АД, Димитровград - висок риск при работа. От 01.08.20 г. няма договор за студен резерв с Електроенергийния системен оператор и централата е в престой.
- ТЕЦ „Марица 3“ АД, Димитровград, - Депа за неопасни производствени отпадъци „Горен бюк“ и „Галдушки ливади“ - висок риск. Депата за неопасни производствени отпадъци не са изградени (изградена е само една площадка за временно съхранение на отпадъци от сгуропепелоизвоза от работата на горивната инсталация). Възможно въздействие върху качеството и чистотата на атмосферния въздух на гр.Димитровград и околните села по отношение замърсяване с неорганизиран прахови емисии.
- „Неохим“ АД, площадка А - висок риск. Възможно въздействие върху качеството и чистотата на атмосферния въздух на гр.Димитровград и околните села по отношение замърсяване с азотни оксиди, прахови емисии, амоняк. „Неохим“ АД, Димитровград продължава да изпуска отпадъчни води с наднормени замърсявания, което се отразява на състоянието на приемника р.Марица. Поради производството и съхранението на големи количества опасни химични вещества, инсталацията е класифицирана и се проверява като обект „с висок рисков потенциал“. През 2019г е взето решение за прекратяване на дейността на участък „Леярен“, включващ електродъгова и индукционна пещи и за извеждане от експлоатация на част от инсталацията „Производство на формалин“.
- „Неохим“ АД, площадка Б, производство на пластмаси и полиамиди – нисък риск. През 2019г. управителният съвет на „Неохим“ АД е взел решение за прекратяване на дейността.
- Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Харманли, Маджарово, Любимец, Тополовград, Симеоновград и Свиленград - висок риск, очаквано основно въздействие върху качеството и чистотата на атмосферния въздух на гр.Харманли и околните села по отношение замърсяване с интензивно миришещи и неорганизиран прахови емисии при самозапалване на депонираните отпадъци. При неправилно изпълнение и експлоатация регионалните депа за отпадъци са с висок риск и за замърсяване на повърхностните и подземни води.
- „Галус“ АД, площадка с. Войводово, отглеждане и гущене на патици - висок риск от замърсяване на повърхностни води и подземни води. За предотвратяването на това въздействие операторът е изградил пречиствателна станция за отпадъчни води.
- „Жюлив“ ООД, Стара Загора, площадка с.Войводово, инсталация за интензивно отглеждане на бройлери - нисък риск.

- Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и с.Минерални бани, с.Гарваново - висок риск, очаквано основно въздействие върху качеството и чистотата на атмосферния въздух на околните села по отношение замърсяване с интензивно миришещи и неорганизиран емисии при samozапалване на депонираните отпадъци. При неправилно изпълнение и експлоатация депото за отпадъци е с висок риск и за замърсяване на повърхностните и подземни води.
- ЕТ„Митко Жеков – Д”, Димитровград, площадка с.Нова Надежда, производство на керамични изделия – нисък риск. Временно изведена от експлоатация.
- „Хармони 2012“ЕООД, София - Площадка на ОЦК, гр.Кърджали - висок риск. Съоръженията на инсталациите за производство на цинк и съединения на цинка и за производство на олово и оловни сплави са демонтирани, производствените сгради са разрушени. В експлоатация е само пречиствателната станция, разрешена с условие 10.1.1.2. от КР. В момента текат строителни дейности по изграждане на „Цинков завод и Велц инсталация за преработка на цинк - съдържащи материали“. Изградени са фундаменти на основните сектори от инсталацията и на самата пещ. След разрушаването на заводите на ОЦК промишлената площадка остава източник на точково и дифузно замърсяване на водите, почвите и на неорганизиран емисии в атмосферния въздух от временните депа за опасни отпадъци.
- „Харманлийска керамика“ АД - нисък риск. Очаквано основно въздействие върху качеството и чистотата на атмосферния въздух на гр. Харманли. От м. ноември 2016г. на работната площадка не се извършва производствена дейност.
- Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене – висок риск. Разрешеният капацитет на единствената изградена клетка е запълнен. Наложена е принудителна административна мярка на Община Кърджали, с която се спират дейностите по експлоатацията на Клетка №1. Функционира само изградената ПСОВ за формирания инфилтрат.
- „Яйцепром“АД, площадка гр. Момчилград, инсталация за интензивно отглеждане на птици за носачки - нисък риск.
- „Горубсо-Кърджали” АД, гр.Кърджали - висок риск. Поради използваната цианидна технология е възможно замърсяване на въздуха и водите със съединения на цианида. С оглед съхранението на големи количества опасни химични вещества, с цел предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях, инсталацията е класифицирана и се проверява като обект „с висок рисков потенциал“.
- „Каменица“АД, Пловдив, пивоварна гр.Хасково – нисък риск. През 2019г. беше издадено КР на „Хидролия“АД за експлоатацията на инсталация за самостоятелно третиране на отпадъчни води - ПСОВ „Каменица“. Тече процедура за преразглеждане на комплексното разрешително на „Каменица“АД и изваждане на ПСОВ от обхвата му.
- „Хидролия“ АД, София - оператор на инсталация за самостоятелно третиране на отпадъчните води от Пивоварна Хасково на „Каменица“АД, Пловдив – висок риск. Формират се значителни количества замърсени отпадъчни води. Те се третират в ПСОВ, за която бе изградено и анаеробно стъпало. Р.Банска, в която се влива приемникът Терс дере е в лошо състояние.
- „ДЕКСА АГРО“ЕООД, площадка с. Багрянка, общ. Момчилград, инсталация за интензивно отглеждане на птици, кокошки - носачки - нисък риск.

Инсталацията за производство на биодизел е изградена, но не е въведена в експлоатация и не работи.

Системна оценка на опасностите в предприятията/съоръженията с нисък и висок рисков потенциал

СЕВЕЗО обектите се класифицират въз основа на два основни критерия за риск:

- въздействие върху околната среда;

- предприетите мерки и дейности от операторите за намаляване на въздействието върху човешкото здраве и околната среда.

„Неохим“ АД, Димитровград - висок рисков потенциал, предмет на дейност: производство и търговия на минерални торове, неорганични и органични химически продукти. След отчитане на отделните критерии и индикатори „Неохим“ АД, Димитровград е категоризиран в ниво на опасност: „средна“.

„Горубсо Кърджали“ АД, Кърджали, висок рисков потенциал, предмет на дейност: добив и преработка на полиметални златосъдържащи руди. След отчитане на отделните критерии и индикатори „Горубсо Кърджали“ АД, Кърджали е категоризиран в ниво на опасност: „средна“.

„Цинков завод и Велц инсталация за преработка на цинк-съдържащи материали“ гр. Кърджали, с оператор „Хармони 2012“ ЕООД, София, висок рисков потенциал, основната производствена дейност ще бъде производство на цинк. Обектът не е изграден и Системна оценка на опасностите не е извършена.

2.3.2. Съответствие със законодателството

✓ **ТЕЦ „Марица 3“ АД, Димитровград** – През 2018г. влезе в сила актуализираното КР на ТЕЦ „Марица 3“ АД за горивната инсталация. До 31.07.2020г. ТЕЦ „Марица 3“ АД, гр. Димитровград, работи по договор за студен резерв с Електроенергийния системен оператор, като за 2020 г. няма работни часове. Считано от 01.08.2020г. дружеството вече няма договор за предоставяне на студен резерв. Поради това централата е в престой. През 2020 г. не са регистрирани превишения на СЧН за серен диоксид в атмосферния въздух на Димитровград.

✓ **ТЕЦ „Марица 3“ АД, сгуруотвали „Горен бюк“ и „Галдушки ливади“** - През 2020 г. ТЕЦ няма работни часове, поради което не са формирани и зауствани дренажни води и са образувани минимално количество отпадъци. Не се изпълнява одобрен от МОСВ график за изграждане на площадка за временно съхранение на територията на „Горен бюк“ и за депа за неопасни производствени отпадъци върху двата сгуруотвала. В експлоатация е само площадка за временно съхраняване на неопасни производствени отпадъци на територията на „Галдушки ливади“. Не е извършена техническа рекултивация на сгуруотвалите.

✓ **„Неохим“ АД, площадка А** – Дружеството е внедрило и сертифицирало система за управление на околната среда в съответствие с изискванията на международния стандарт ISO 14001. Операторът притежава Решение за одобряване на актуализиран Доклад за безопасност Решение № 10-А4/2020 г. През 2019г. беше въведено в експлоатация депо за опасни и неопасни производствени отпадъци и пречиствателно съоръжение за инфилтрат. Въведените системи за СНИ и собствените периодични измервания доказват спазване на НДЕ в атмосферния въздух. И през 2020г е установено заустване на отпадъчни води, неотговарящи на ИЕО, за което са наложени последователно 2 ежемесечни санкции. Проверка по сигнал на 27.07.2020 г. за умрели крави до р.Марица в гр. Димитровград установи значителни превишения на ИЕО в комплексното разрешително. Образувано е и се води досъдебно производство от Окръжен следствен отдел към Окръжна прокуратура - Хасково.

✓ **Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани, с.Гарваново** - За предотвратяването на негативното въздействие върху околната среда операторът ежедневно запръстява участъците с депонирани отпадъци, в експлоатация е ПСОВ. Във връзка с изискванията за рекултивация на клетка №1 (стара) с прекратена експлоатация е преразгледано действащото КР.

- ✓ **„Галус”АД, София, площадка с.Войводово** – През 2017г. са публикувани нови заключения за НДНТ за инсталации за интензивно отглеждане на птици или свине. Във връзка с това е започнало преразглеждане на КР №226/2011г с оператор „Галус”АД.
- ✓ **„Хармони 2012”ЕООД, София (площадка на ОЦК, гр.Кърджали)** - Във връзка с Решение № 2016/1032/ЕС предстои преразглеждане на КР №126/2014г. на „Хармони 2012” ЕООД. Формират се отпадъчни води само от преминалите през площадката и временните депа за опасни отпадъци повърхностни води. ПСОВ работи на прекъснат режим, като периодично обработва постъпващите води. Издадено е Решение по ОВОС № ХА-2-4/2019 г. за ИП „Строителство, експлоатация и закриване на депо за опасни отпадъци по програма за отстраняване на екологични щети при приватизацията на ОЦК АД гр.Кърджали“. С Решение I-2/2020г. на МЕЕС на МОСВ е одобрен работният проект. С изпълнението му ще бъде постигнато трайно решаване на проблема с натрупаните опасни отпадъци.
- ✓ **„Цинков завод и Велц инсталация за преработка на цинк-съдържащи материали” гр. Кърджали**, с оператор „Хармони 2012” ЕООД София. Във връзка с изискванията на чл.103, ал.5 от ЗООС, дружеството е извършило актуализация на извършената класификация, която е потвърдена с писмо на МОСВ с изх. № УК-36/11.02.2019 г. Производствена дейност не се извършва. Извършва се строителна дейност по изграждането на новите производствени мощности на подобект “Велц инсталация”.
- ✓ **Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене** – Изградено е и работи пречиствателно съоръжение за формирания инфилтрат от депото. КР е в процедура по преразглеждане. Не са извършвани собствени периодични измервания на емисиите на вредни вещества в отпадъчните газове, изпускани от изходите на газовите кладенци, за което е съставен акт и издадено НП. За превишаване на разрешения капацитет на клетка №1 на Община Кърджали е съставен акт и е издадено НП. След наложена ПАМ натрупването на отпадъци в Клетка 1 е прекратено. Община Кърджали е провела обществена поръчка и на 02.12.20 г. е сключила договор за „Инженеринг (проектиране, строителство и авторски надзор) и обслужваща инфраструктура на клетки 2 и 3 на РЦУО – Кърджали“.
- ✓ **Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Харманли, Маджарово, Любимец, Тополовград, Симеоновград и Свиленград** – КР беше преразгледано и през 2019г е издадено ново КР, с което капацитетът на клетката е увеличен.
- ✓ **„Горубсо-Кърджали”АД, гр.Кърджали** – Операторът притежава Решение № 156-А1/2017г. за одобряване на актуализиран Доклад за безопасност. Във връзка с промяна във вида на опасните вещества от Приложение 3 на ЗООС, актуализираното уведомление за класификация е потвърдено с писмо на МОСВ №УК-880/08.04.2020 г. През годината са констатирани превишения на определените ИЕО за заустваните води по показател сулфати, за което е съставен акт. За неизпълнение на предписание, дадено през 2019г. за премахване на нерегламентирани купчини хвост, складирани на открит терен от площадката е съставен акт и издадено НП през 2020г. Поради надграждане на дигата на хвостохранилището през 2020г за известен период бяха демонтирани оросителите, което доведе до известно запрашаване на въздуха в района в някои моменти в сухия период на годината. Представените резултати от провеждани СПИ доказват, че досега не са регистрирани превишения на установените НДЕ за прах и циановодород. Предприети са необходимите мерки по съхранението, употребата и обезвреждането на цианидните съединения.
- ✓ **Инсталация за самостоятелно третиране на отпадъчни води - ПСОВ „Каменица”** с оператор „Хидролиа”АД, София. В експлоатация е допълнително анаеробно стъпало за първоначално третиране на отпадъчните води преди действащата ПСОВ и микроситов барабанен филтър. Заустването на води, неотговарящи на ИЕО е инцидентно - наложена е 1 еднократна минимална санкция.

Проверките на останалите инсталации с КР на територията на РИОСВ-Хасково са показали спазване на екологичното законодателство по всички компоненти и фактори на околната среда.

През 2020 г. в контролираните предприятия с издадени СЕВЕЗО разрешителни не са възниквали големи аварии с химични вещества, които да водят до замърсяване на компонентите на околната среда.

2.3.3. Регистър на инсталации и дейности с издадени КР

Инсталациите с издадени КР на контролираната от РИОСВ – Хасково територия са:

№ по ред	Оператор	Инсталации, попадащи в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС	Номер на КР	Риск	Брой проверки за 2021г.
1.	ТЕЦ „Марица3” АД, Димитровград	Горивна инсталация с номинална топлинна мощност над 50 MWth, включваща: котел ОР 380в (1 бр.) за производство на електроенергия; котли ПКМ-12 (3 бр.) за производство на пара за собствени нужди	КР № 41- Н1-ИЮ-А1/2016г.	висок (в престой)	1
2.	ТЕЦ „Марица3” АД, Димитровград	Депа за неопасни производствени отпадъци „Горен бюк” и „Галдушки ливади”	КР № 281-Н1-ИЮ-А0/2013г.	висок	1
3.	„Неохим” АД, Димитровград, площадка А	<p>Инсталации за производство на органични химични вещества – т.4.1. от Приложение № 4 на ЗООС:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Формалин; - Карбамид-формалдехидна смола (КФС); <p>Инсталации за производство на основни неорганични химични вещества, т.4.2. от Приложение № 4 на ЗООС:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Амоняк ; - Амониев хидроксид; - Райски газ (Двуазотен оксид); - Получаване на азот и кислород; - Азотна киселина - стара /43÷45%/; - Азотна киселина - нова /58÷60%/; - Производство на Нитрит-нитратни соли (NaNO₂ + NaNO₃); - Амониев бикарбонат; - Магнезиев нитрат; - Желязо-Молибденов катализатор <p>Инсталации за производство на фосфорни, азотни и калиеви торове, т.4.3. от Приложение № 4 на ЗООС:</p>	КР № 8/-Н1-ИЮ-А0/2015г.	висок	1

		- Амониева селитра Депа, приемащи над 10т. за денонощие отпадъци, или с общ капацитет над 25000т, т. 5.4. от Приложение № 4 на ЗООС: - Депо за опасни и неопасни производствени отпадъци, включващо клетка за опасни отпадъци и 2 бр. клетки за неопасни отпадъци.			
4.	„Неохим” АД, гр. Димитровград, площадка Б	Инсталации за производство на: - Полиетиленов оксид (Бадимол); - Полиамид-6 (ПАА)	КР № 9/2004г	Прекратена дейност	0
5.	Община Харманли	Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Харманли, Маджарово, Любимец, Тополовград, Симеоновград и Свиленград, Свиленград и Стамболово	КР № 285/-Н2/2018г.	висок	1
6.	“Харманлийска керамика”АД, гр. Харманли	Инсталация за производство на керамични продукти, чрез изпичане (тухли)	КР № 375/-Н1-И0-А0/2014г.	Нисък (не работи)	0
7.	„Галус” АД, София, площадка с. Войводово	Инсталация за интензивно отглеждане и гушене на патици	КР № 226/-Н1-И0-А1/2011г.	висок	0
8.	“Жюлив”ООД, Ст. Загора, площадка с. Войводово	Инсталация за интензивно отглеждане на птици (бройлери)	КР № 348/-Н0-И0-А0-ТГ1/2010г.	нисък	0
9.	Община Хасково	„Регионален център за третиране на неопасни отпадъци за общините Хасково, Димитровград и Минерални бани, включващ: - Клетка1 (в експлоатация) - Клетка1 (нова) - Клетка2 (нова) - Клетка3 (нова)	КР № 356-Н1-И0-А1/2020г.	висок	1
10.	ЕТ „М. Жеков – Д”, площадка с. Нова Надежда, с нов собственик	Инсталация за производство на керамични продукти (тухли), чрез изпичане в рингова пещ	КР № 274-Н0-И0-А0/2008г.	Нисък (не работи)	0
11.	„Хармони 2012” ЕООД, София	1. Инсталация за производство на цинк и съединения на цинка (изведена от експлоатация); 2. Инсталация за производство на олово и оловни сплави (изведена от експлоатация); 3. Производство на кадмий (изведена от експлоатация); 4. Производство на бисмут (изведена от експлоатация);	КР№ 124-Н0-И1-А0/2014г.	висок	1

		5. Депо за оловна шлака и отработени филтърни платна; 6. Депо за оловно-цинков кек; 7. Депо за утайки от пречиствателна станция за отпадъчни води; 8. Депо за пластмасови отпадъци от амортизирани акумулатори.			
12.	Община Кърджали	1.Инсталация за компостиране (не е изградена); 2. Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене.	КР № 365-Н0-И0-А0/2008г.	висок	1
13.	„Яйцепром” АД, площадка гр. Момчилград	Инсталация за интензивно отглеждане на птици	КР № 202-Н0-И1-А3/2020г.	нисък	1
14.	„Горубсо-Кърджали” АД, гр. Кърджали	Инсталация за производство на сплав „Доре“	КР № 409-Н0-И0-А1/2017г.	висок	1
15.	„Каменица“ АД, Пловдив, Пивоварна гр. Хасково	Инсталация за производство на пиво	КР № 469-Н0-И0-А1/2015г.	нисък	1
16.	„ДЕКСА АГРО“ ЕООД с. Кирково	Инсталация за интензивно отглеждане на птици – кокошки носачки	КР № 568-Н0-/2018 г.	нисък	1
17.	„Хидролиа“ АД	Инсталация за самостоятелно третиране на отпадъчни води - ПСОВ „Каменица“	КР № 579-Н0-И0-А0-ТГА/2020 г.).	висок	1
18.	„Ултрамекс” ЕООД, гр. Пловдив	Химическа инсталация за производство на метилови естери на мастните киселини – биодизел. Инсталацията не е въведена в експлоатация.	КР № 344-Н0-И1-А0/2017г.	-	0

2.3.4. Регистър на СЕВЕЗО обектите

Три са дружествата на територията на РИОСВ-Хасково, класифицирани с висок рисков потенциал, в съответствие с чл. 103, ал. 2:

№	Наименование на предприятието/ съоръжението	Рисков потенциал	Честота на проверката	Степен на опасност (Н/С/В)
1.	"Неохим" АД, Димитровград	висок	ежегодно	С
2.	„Горубсо-Кърджали“ АД, Кърджали	висок	ежегодно	С
3.	„Цинков завод и Велц инсталация за преработка на	висок	ежегодно	-

	цинк-съдържащи материали“ гр. Кърджали, с оператор „Хармони 2012“ ЕООД София			
--	---	--	--	--

Степента на опасност на СЕВЕЗО обектите е определена въз основа на разработените от МОСВ *Насоки и критерии за системна оценка на опасностите в предприятия/съоръжения с нисък и висок рисков потенциал.*

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

Не е установена такава група обекти.

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

Не са идентифицирани предприятия и/или съоръжения, за които определени външни рискове или източници на опасност биха могли да увеличат риска или последствията от голяма авария в тези предприятия/съоръжения.

3. Изпълнение на плана за предходната година

3.1. Цели, които е трябвало да постигнем

Основната цел на контролната дейност по отношение на въздуха през 2020г. бе подобряване качеството на атмосферния въздух в населените места. Заложените конкретни целите на РИОСВ - Хасково за постигането ѝ бяха:

- Контрол по изпълнение на заложените мерки в Плановете за действие към общинските Програми за КАВ на Хасково, Кърджали и Димитровград - Програмите за КАВ на Общините Димитровград и Кърджали през 2020 г. са постигнати нормативните изисквания - броят на превишенията на средноденонощната норма за ФПЧ₁₀ от 50 µg/m³ за Димитровград и Кърджали е по-малък от допустимите 35 бр./г, като и средногодишната концентрация на ФПЧ₁₀ е под 40 µg/m³. За Хасково превишенията на средноденонощната норма от 50 µg/m³ са нарастнали и са над допустимия брой.
- Проверки на ТЕЦ „Марица 3“ АД, Димитровград и на 3 средни горивни инсталации в общини Димитровград и Хасково - До 31.07.2020г. ТЕЦ “Марица 3” АД, гр. Димитровград, работи по договор за студен резерв с Електроенергийния системен оператор /ЕСО/, след което договорът е прекратен. От 01.08.20г. централата е в престой и няма да извършва дейностите, предвидени в лицензията за производство на електрическа и топлинна енергия. При проверките на СГИ е констатирано съответствие с екологичното законодателство, не са давани предписания.
- Проверки на големи търговски обекти и сервизи за климатична техника, на оператори на хладилни камиони и ремаркета в обхвата на Регламента, следене за информация за флуорсъдържащи парникови газове в бутилки за еднократна употреба и съответни действия - Извършени са 63 планови проверки, дадени са 10 предписания. Всички предписания са изпълнени. На територията няма оператори на хладилни камиони и ремаркета в обхвата на Регламента. При системното следене на онлайн реклами не са забелязани съмнителни реклами.

Допълнително е осъществен и контрол на бензиностанциите във връзка с изграждането на ЕТАП II за улавяне на бензиновите пари и на проверки на ефективността на системите,

съответстващи на Етап II. Извършени са 28 проверки, дадено е 1 предписание, което е изпълнено.

Извършен е и контрол по *Наредбата за ограничаване на емисиите на летливи органични съединения при употребата на органични разтворители в определени бои, лакове и авторепаратурни продукти*. Проверени са производители и лица, които извършват търговия на едро, както по-малки обекти след оценка на риска. Извършени са 18 проверки, дадени са 2 предписания, които са изпълнени.

За опазване и подобряване състоянието на повърхностните води чрез намаляване замърсяването с отпадъчни води от битови и промишлени източници на територията на РИОСВ - Хасково за 2020 г. бяха поставени приоритетни цели за проверки на:

- Канализационни системи на населени места с над 2000 е.ж. – извършени 17 проверки на канализационните системи, дадено 1 предписание, съставени 6 акта, издадени 6 НП;
- Канализационни системи на населени места, в които са включени производствени обекти, формиращи емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества – извършени 12 проверки на канализационни системи, съставени 2 акта, издадени 2 НП;
- Канализационни системи на населени места, както и обекти, които заустват във водни тела със състояние по - лошо от добро – извършени 11 проверки (две канализационни системи, млекопреработвателно предприятие, пивоварен завод, консервна фабрика и др.), наложена 1 еднократна санкция, съставен 1 акт и издадено 1 НП;
- Производствени обекти, които формират емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества с отпадъчните си води, включително заустващи в канализационни системи – извършени 29 проверки, дадени 4 предписания, съставени 9 акта, издадени 8 НП;
- Производствени обекти, с промишлени дейности, формиращи биоразградими промишлени отпадъчни води – извършени 26 проверки (месопреработвателни предприятия, млекопреработвателни предприятия, винарски изби и др.), дадени 4 предписания, наложени 2 текущи санкции, съставени 4 акта, издадени 3 НП;
- Други обекти, определени на база на оценка на риска от вида и количеството замърсители в отпадъчните води, в т.ч. и обекти без разрешителни, без изградена ПСОВ, обекти, заустващи в канализационни мрежи на населени места, несвързани към селищна ПСОВ – ТЕЦ „Марица 3“ АД, Димитровград, Неохим“ АД, Димитровград, „Теклас – България“ ЕАД, Кърджали, „Хидролиа“ АД, ПСОВ „Каменица“ - извършени 41 проверки, дадени 11 предписания, съставен 3 акта, издадено 1 НП, наложени 5 текущи и 2 еднократни санкции.

Целите на РИОСВ-Хасково за 2020г, определени във връзка с поставените от МОСВ приоритети, както и с проблеми в региона по отношение на управлението на отпадъците са:

- 4 планови проверки на ГКПП, на всички лица, притежаващи документ по чл.35 от ЗУО за третиране на отпадъци, както и за съдействие на други контролни органи за контрол по Регламент (ЕО) №1013/2006 относно превози на отпадъци - извършени са 8 проверки на място на ГКПП „Капитан Андреево“ и ГКПП „Капитан Петко войвода“, във връзка с поискано съдействие от органите на АМ и МВР при трансграничен превоз на отпадъци. Проверка на ГКПП „Маказа“ не е извършвана, тъй като поради пандемията е ограничено преминаването през пункта почти през цялата година. За установени нарушения на Регламента са издадени 2 НП – на физическо и юридическо лице, издадена е ПАМ за екологосъобразно третиране на отпадъци, предмет на трансграничен превоз, а за неизпълнение на ПАМ е съставен АУАН на физическото лице; извършени са 69 проверки на площадки, за които е издадено разрешително или регистрационен документ и на които се извършват

дейности по третиране на отпадъци – съставени са АУАН на три физически лица и едно юридическо за извършване на дейности по разкомплектоване на ИУМПС без необходимото разрешително, издадени са и НП. На три юридически лица са съставени актове за извършване на дейности по транспортиране на отпадъци без регистрационен документ, издадени са 2 НП. Едно юридическо лице е санкционирано за нарушаване на реда на операциите при разкомплектоване на ИУМПС. За неизпълнение на предписание, свързано с ликвидиране на незаконна дейност с ИУМПС, е санкционирано едно юридическо лице.

- Проверки предимно през отоплителния сезон на генератори на горими отпадъци - ИУГ, отработени масла, отпадъци от текстил, дървени дограми и др., като и при постъпили сигнали – проверени са 11 обекта, в които се извършват дейности с текстилни отпадъци, при които не са установени нарушения на изискванията за третиране на отпадъците, не е констатирано изгаряне и/или изхвърляне на текстилни отпадъци; проверени са 2 шивашки предприятия, 1 мебелен цех и 1 оранжерийен комплекс по подадени сигнали за нерегламентирано изгаряне на горими отпадъци, при които няма установени нарушения; за контрол на лицата, при чиято дейност се образуват отработени масла, са проверени 73 обекта, от които 37 бр. автосервиза и 28 бр. центрове за разкомплектоване на ИУМПС и 8 бр. други производствени предприятия, като не е установено изгаряне или изхвърляне на отработени масла, отпадъците се предават за последващо третиране на лица, притежаващи необходимите документи по ЗУО.
- Контрол 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 - съставен е акт за установяване на публично държавно вземане на Община Кърджали за 2019 г. и част от 2018 г. в размер 928 629,00 лв. за 2018 год. и 1 208 215,32 лв. за 2019 год. След изпратено уведомление-покана за доброволно изпълнение Община Черноочене е заплатила дължимите обезпечения и отчисления по чл.60 и чл.64 от ЗУО за 2018г. и 2019 г. в пълния размер съответно 3924 лв. по чл. 60 и 65319лв. по чл. 64 от ЗУО.
- мерки за ограничаване на нерегламентираното управление на битовите отпадъци в регион Кърджали и ускоряване изграждането на клетка № 2 – За превишаване на разрешения капацитет на клетка №1 на Община Кърджали е съставен акт и е издадено НП. След наложена ПАМ натрупването на отпадъци в Клетка 1 е прекратено. Община Кърджали е провела обществена поръчка и на 02.12.20 г. е сключила договор за „Инженеринг (проектиране, строителство и авторски надзор) и обслужваща инфраструктура на клетки 2 и 3 на РЦУО – Кърджали“.

Във връзка с определени от МОСВ приоритети относно производство, съхранение и пускане на пазара на опасни химични вещества за 2020 г. са изпълнени следните цели:

- контрол на условия за екологосъобразно междинно съхранение на живак, смеси на живака или живачни съединения по *Регламент (ЕС) 2017/852* относно живака - проверена е 1 фирма (дистрибутор на химикали), която съхранява живачни съединения, няма несъответствие;
- по *Регламент (ЕО) 1907/2006 REACH*:
 - контрол на 1 производител на дървени въглища за извършена регистрация по *Регламента* -извършени са 8 бр. проверки на големи строителни хипермаркети, петролни компании, в т. число на вносител и регистрант на дървени въглища, с оглед установяване на съответствието с изискванията на дял II на Регламент REACH - няма несъответствие;
 - контрол на изискванията за разширени информационни листове за безопасност (ИЛБ) и сценариите на експозиция (СЕ) – проверена е 1 фирма;

- изпитване на изделие, закупено от сайт за електронна търговия с химични вещества и смеси в рамките на Осмия хармонизиран европейски проект на Форума на ЕСНА (REF-8) -От онлайн магазин за бижута и аксесоари за коса е закупено изделие. Извършено е лабораторно изпитване по показател никел, вещество с вписване 27 на Приложение XVII на Регламент REACH, в изделия предназначени за контакт с кожата. Не е установено несъответствие;
- предприемане на съответни действия при нотификации от Комисията за защита на потребителите не са постъпили нотификации;
- проверка на фирма за разрешаване на употребата на опасни химични вещества, включени в Приложение XIV на REACH - проверена е 1 фирма, няма несъответствие ;
- проверки по *Регламент (ЕС) 2019/1021 (относно устойчивите органични замърсители)* - проверени са 4 бр. фирми, няма несъответствие;
- контрол на операторите на предприятия, класифицирани с висок или нисък рисков потенциал - проверени са 3 фирми, няма несъответствие.

Поставената за 2020г. цел - контрол за изпълнението на условия и мерки, поставени в 6 бр. решения по ОВОС и 1 бр. решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за реализиране на проекти със значителен потенциал за въздействие върху околната среда не е изпълнена напълно, поради настъпилата епидемиологична обстановка в Република България и наложените ограничителни мерки във връзка с нея – проверени са условия и мерки в 1 решение по ОВОС и 1 решение за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС.

През 2020г. поставените специфични цели за опазване на биологичното разнообразие в региона бяха:

- поддържане и укрепване на мрежата от защитени територии, чрез осъществяване на ефективен контрол върху задълженията по стопанисването им и спазване на забраните и режимите на опазване, определени със заповедите за обявяването им - извършени са 100 бр. проверки на защитени територии, като за 23 от тях са дадени 54 бр. предписания във връзка със стопанисването им, а проверените 50 предписания са изпълнени (останалите 4 подлежат на проверка през 2021);

- за подобряване ефективността в охраната на поддържани резервати „Женда“ и „Сърница“, по проект към ОПОС да продължи поставянето на 8 бр. фотокапани – поставени 8 бр. фотокапани;

- предвид ограничените през последните години ресурсни възможности на блатното кокиче в трите находища в териториалния обхват на РИОСВ- Хасково, през периода на цъфтеж (когато се събира листо-стъблена маса) да се осигури засилен контрол, както от страна на РИОСВ- Хасково, така и от страна на съответните общини – дадени са предписания на 3 общини за засилване на контрола върху защитените територии и са извършени 3 бр. планови и 6 бр. извънредни проверки;

- ограничаване на безконтролното събиране на билки и природни продукти чрез системен контрол на билкозаготвителни пунктове, общини, ДГС във връзка с изпълнение на задълженията им по Закона за лечебните растения – извършени са 29 бр. проверки, от които 12 бр. на билкозаготвителни пунктове, 11 бр. на общини и 6 бр. на ДГС/ДЛС.

3.2. Входни, изходни данни и резултат

Направление “Опазване чистотата на атмосферния въздух и вредни физични фактори”

В плана за контролна дейност през 2020г. бяха планирани общо 138 бр. проверки по компонент въздух. От всички заложили проверки не са проверени три обекта, които през 2020г. не са извършвали дейност. Планът е изпълнен 100%. Дадени са 44 предписания, като 5 от тях са със срок за изпълнение през 2021г, останалите са изпълнени. Извършени са и 10

проверки по условията от раздели „Емисии в атмосферата” и „Шум” в издадените комплексни разрешителни на промишлените обекти.

Изпълнен е утвърденият от МОСВ годишен график за контрол на обекти - източници на промишлен шум в околната среда. Извършени са 16 планови проверки, като не са регистрирани превишения на регламентираните норми. Дадени са 4 предписания.

През 2020 г. са извършени 3 проверки в 3 обекта с издадени Разрешителни за емисии на парникови газове в обхвата на Закона за ограничаване изменението на климата.

Освен плановите са извършени 39 извънредни проверки, 8 от тях ДПК за въвеждане на нови обекти в експлоатация, по сигнали и жалби на граждани - 18, за извършване на последващ контрол - 9, за временно спиране на дейността на обекти с наложени текущи санкции - 1, писмо на областен управител – 1, за превишение на средно часовите стойности на азотен диоксид - 1. Те не са затруднили изпълнението на плана.

В резултат от осъществената контролна дейност през годините е постигнато трайно намаляване на изпускането на замърсители от промишлени източници в атмосферния въздух и е постигнато по-добро КАВ на контролираната територия.

Направление “Опазване на водите”

През 2020 г. са извършени проверки и са взети проби от заустваните води от всички обекти от утвърдения списък на емитерите на отпадъчни води, включени в контролно – информационната система. Проверени са и други обекти, формиращи отпадъчни води и подлежащи на контрол поне веднъж годишно. От включените в плана за 2020 г. 79 обекта са проверени 76 бр. Общият брой на извършените проверки, свързани със замърсяването на водните обекти, през 2020 г. е 160, като 90 от тях са в поречие Марица, 62 в поречие Арда и 5 в поречие Тунджа. Три от проверките са извършени в териториалния обхват на РИОСВ – Бургас. От планираните 108 проверки за 2020 г. са извършени 103 (95 % изпълнение на плана). Експертите от направлението са взели участие и в 11 проверки на предприятия с издадено Комплексно разрешително. За констатираните нарушения на екологичното законодателство или представяне на информация и документи са дадени 23 предписания, като само едно от тях не е изпълнено.

През изминалата година в направлението са извършени и 57 извънредни проверки – по сигнали за замърсяване на водни обекти (31 бр.), последващ контрол по изпълнение на предписания, ДПК и др. Планът за контролна дейност е изпълнен, с изключение на обекти, които са с периодична работа, не работят в момента на проверката или не са проверени поради усложнената епидемиологична обстановка, свързана с разпространението на Ковид - 19.

Направление “Управление на отпадъците и опазване на почвите”

За изтеклата 2020г. са планирани 283 проверки по управление на отпадъците, от които са извършени общо 197 бр., или 69,6% от планираните. Не са извършени 86 планови проверки, като някои от непроверените лица са прекратили са дейности с отпадъци, не са работили при посещения на място, прекратили са производствената си дейност или са търговци и брокери на отпадъци и лица извършващи транспорт на отпадъци, които не са открити на адреса на седалището на дружеството. По – голямата част от неизпълнените проверки се дължат на ограниченията за пътуване, наложени с извънредното положение, във връзка с пандемията от Ковид 19; намаления поради продължителен регламентиран отпуск брой на експертите и големия брой и обем на извънредните проверки и задачи през годината.

Извършени са 260 извънредни проверки (257 за 2019г) по жалби и сигнали, по писма на МОСВ и други административни органи, съвместни проверки с органите на МВР, последващ контрол по изпълнение на дадени предписания и 33 бр. ДПК. За установените нарушения на ЗУО и подзаконовите актове по прилагането му при извършените планови и извънредни

проверки са съставени 14 бр. актове и са издадени 17 бр. наказателни постановления на обща стойност 111 900лв.

За отстраняване на констатираните нарушения при извършваните планови и извънредни проверки са дадени 210 предписания до оператори, кметове на общини и физически лица. Четири лица не са изпълнили дадени предписания, за което са съставени 3 АУАН (образувано е наказателно производство към едното лице). Удължен е срокът на 5 предписания, а на едно срокът изтича през 2021г. Не са проверени 2 предписания.

Въпреки ежегодно предприеманите от инспекцията действия по събиране на дължимите суми за поредна година Община Кърджали не внася отчисления за депонираните количества отпадъци. През 2020 г. е съставен акт за установяване на публично държавно вземане на Община Кърджали за 2019 г. и част от 2018 г. Дължимите суми са главница в размер на 1 825 680,65 лв. и законна лихва в размер на 148 833,78 лв. От НАП досега е събрана част от дължимата сума в размер на 174 581,61 лв. На Община Кърджали е съставен АУАН и е издадено НП в размер на 30 000 лв. за непреведени месечни отчисления по чл.64 от ЗУО за депонираните количества отпадъци.

През 2020г. е изпратено уведомление - покана за доброволно изпълнение до Община Черноочене за заплащане на дължимите обезпечения и отчисления по чл.60 и чл.64 от ЗУО за 2018г. и 2019 г. в размер съответно на 3924 лв. и 65319лв., които са постъпили в пълен размер по сметката за чужди средства на РИОСВ – Хасково.

В резултат на проведенения контрол е постигнато по-добро управление на отпадъците от притежателите на отпадъците. Проверените нови лица, образуващи производствени и/или опасни отпадъци са извършили класификация на генерираните отпадъци по реда на Наредбата и водят отчетност по отпадъците, съгласно изискванията. Задължените лица по чл.14 от ЗУО са внесли в ПУДООС продуктови такси в размер на 22377,11 лв.

През 2020г. са извършени 24 планови и 17 извънредни проверки на складове за съхранение на ПРЗ. Дадени са 57 бр. предписания за подобряване състоянието на складовете за съхранение на негодни пестициди. Изпълнени са 56 предписания. Не е извършена последваща проверка на склада в с.Сладун, общ. Свиленград, тъй като обектът е включен в графика за преупаковане, транспортиране и предаване за окончателно обезвреждане на стари пестициди и почистване на склада до края на 2020г. През годината е ликвидирани складът за съхранение на ПРЗ в с.Черноочене, общ. Черноочене.

Направление “Комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването (КПКЗ), екологична отговорност и доброволни ангажменти”

През изтеклата 2020 г. извършени 11 от планираните 20 проверки по издадените КР . Не е проверено Регионално депо за неопасни отпадъци за общини Кърджали, Ардино, Джебел, Ивайловград, Кирково, Крумовград, Момчилград и Черноочене с оператор Община Кърджали, поради наложена ПАМ за прекратяване експлоатацията на клетка №1.

Установено е, че операторите по правило спазват изискванията в издадените им комплексни разрешителни. Нарушения се констатира само при качеството на заустваните води за някои от операторите, за което се налагат санкции по чл.69 от ЗООС. За продължаващо депониране след изчерпване на капацитета на клетка №1 на РЦУО Кърджали през 2019г, през 2020 г. е съставен акт и е издадено НП.

Направление “Опасни химични вещества и контрол на риска от големи аварии с опасни химични вещества”

През 2020 г. са планирани и извършени 3 бр. проверки на предприятия, класифицирани с висок рисков потенциал в съответствие с чл. 103, ал. 5 от ЗООС. При извършения контрол не са установени нарушения на екологичното законодателство и не са давани предписания.

От планираните 42 бр. проверки на обекти, подлежащи на контрол по *Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси*, са извършени 40 бр.

Във връзка с постъпил сигнал в МОСВ за предлагани на пазара дървени въглища, чиито производители/вносители не притежават необходимата регистрация съгласно Регламент REACH, експертът по химикали и управление на риска извърши 7 броя извънредни проверки на големи строителни хипермаркети, петролни компании, в т. число на вносител и регистрант на дървени въглища, с оглед установяване на съответствието с изискванията на дял II на Регламент REACH.

Дадени са 32 бр. предписания за отстраняване на констатирани нарушения. Съставен е 1 бр. АУАН и е издадено 1 бр. НП по ЗЗВВХВС.

Направление “Екологична оценка (ЕО) и оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС)”

От планираните 7 броя проверки за 2020г. са изпълнени: 1 брой по поставени условия и мерки в решение по ОВОС и 1 брой по поставени условия в Решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. Извършените 2 проверки по поставени условия и мерки в индивидуалните административни актове, издадени по реда на глава шеста от ЗООС, показват, че поставените мерки и условия се спазват.

Извършени са 4 броя извънредни проверки по подадени сигнали и 5 броя извънредни проверки по текущи процедури по реда на глава шеста от ЗООС. При 6 от проверките са констатирани нарушения на екологичното законодателство и са предприети административно-наказателни мерки - съставени са 6 акта за установените нарушения и са издадени наказателни постановления.

Направление “Биологично разнообразие, защитени територии и зони”

В плана за 2020 г. бяха заложени общо 215 бр. проверки, от които: 59 проверки на инвестиционни предложения, попадащи в защитени зони от Екологичната мрежа Натура 2000; 100 проверки на защитени територии; 29 проверки по Закона за лечебните растения; 3 проверки на зоологически градини; 3 проверка на зоомагазин; 7 проверки на цветарски магазини и пазари; 6 проверки по Разрешителни по Наредба 8/2003г., 7 проверки на вековни и забележителни дървета и 1 проверка по ЗГМО на опитно поле.

През 2020г. бяха изпълнени 211 планови проверки (98,14%). Предвид епидемиологичната обстановка, заложените в плана за 2020г. 4 бр. съвместни проверки с направление ОВОС и ЕО не бяха изпълнени, поради невъзможността да се организира едновременното присъствие на представители от различните направления по компоненти.

Допълнително бяха извършени и 173 извънредни проверки по изпълнение на дадени предписания, по сигнали, по заповеди на министъра, областен управител, кмет, комисии и др.

В резултат от контролната дейност е постигнат ефективен превантивен контрол и добро управление и стопанисване на мрежата от защитени територии и зони, както и на биологичните ресурси в териториалния обхват на РИОСВ-Хасково.

3.3. Оценка

Общият брой проверки на място, заложени в Плана за дейността на РИОСВ – Хасково за 2020 г. е 852 бр. От тях са изпълнени 739 бр. като единични проверки. Изпълнението на плана е 86,7%. Планирани са 35 комплексни проверки, а са изпълнени 39.

Докладваните с месечните отчети извънпланови проверки са 540 бр., но като проведени единични проверки по отделните компоненти и фактори на околната среда те са 567 бр.

През 2020 г. ритмичната контролна дейност бе затруднена от периодите с въведени повече или по-малко строги противоепидемични мерки, както и по-дълги отсъствия на експерти поради заболявания и карантина. Въпреки това, анализът на резултатите за

изпълнението на плана по компоненти и фактори показва, че направения въздух, води, химикали, биоразнообразие, експертите по почви и опаковки са осъществили почти всички планирани проверки, като са изпълнили плана над 95%. Малък брой проверки за всички направления не са реализирани поради неоткрити възложители, неработещи предприятия, прекратени дейности, периодична работа на обекти или поради други обективни причини. Съществено изоставане е налице само при проверките по управление на отпадъците (без опаковки), които са изпълнени 62,5 %. Това се дължи както на мерките срещу Ковид 19, така и на редуцирания състав поради отсъствието през цялата година на един от експертите, а и на големия брой извънредни проверки (256 бр.) и задачи в тази област през годината.

През 2020 г. са извършени 80 планови проверки по-малко от 2019г., но извънредните проверки са с 13 повече от 2019 г. Независимо от сложната здравна обстановка и ограничаването на пътуванията са положени усилия за изпълнение на плана във възможно най-голям обем, извършени са и възникналите извънредни проверки, при спазване на протиепидемичните мерки и изисквания.

4. Планирано изпълнение за годината

Общият брой обекти, включени в регистъра за контрол на РИОСВ – Хасково е 1845 бр.

От тях 1353 бр. подлежат на контрол по 1 компонент на околната среда или фактор, който ѝ въздейства, а 492 бр. подлежат на контрол по 2 и повече компонента на околната среда и фактори, които им въздействат.

Изготвеният план за 2021 г. е съобразен както с наличния административен капацитет и финансов ресурс на инспекцията, така и с определените от МОСВ приоритети и актуализираната оценка на риска на обектите. Поради трайно отсъствие на експерти в направление „Въздух“ и „Отпадъци“ (вероятно през цялата година) са редуцирани проверките по ЗЧАВ и ЗУО. По-малък е броят и на проверките по ЗЗШОС поради предстояща продължителна процедура по калибриране на шумомера. Общият проей планирани проверки за 2021 г. е 896 бр., от които 100 бр. са проверки на резерват „Вълчи дол“ от специалиста по охрана на резервата. Общото намаление на планираните проверки (изключени са 100 проверки на резервата) в сравнение с 2020 г е 6,57%.

Планирани за контрол обекти през 2021 г. - 647 бр. (включително ИП, управл. на бит. отпадъци, транспорт на отп. и др.)

От тях :

по ЗООС - 30 бр. (14 бр. по решения по ОВОС и ЕО, 12 бр. КР, 3 бр. „Севезо“, 1 минали щети);

по ЗЧАВ – 101 бр.;

по ЗВ – 76 бр.;

по ЗП – 24 бр.;

по ЗУО – 252 бр.;

по ЗЗВВХВС -40 бр.;

по ЗЗШОС – 6 бр.;

по ЗБР – 82 бр.;

по ЗЗТ – 93 бр.;

по ЗЛР – 26 бр.;

по ЗОПОЕЩ – 3 бр.;

по ЗОИК – 2 бр.;

по ЗГМО - 3 бр.

Планирани обекти за контрол по 2 и повече компонента на околната среда и фактори, които им въздействат - 61 бр. (10 от тях са с КР).

Комплексни проверки ще бъдат извършени на 35 обекта.

За голяма част от обектите, планирани за контрол по 2 и повече компонента на околната среда и фактори, които им въздействат едната от проверките е за контрол на отпадъчните води или шум, заедно с РЛ и не е възможно съвместяване с проверки по други компоненти/фактори, 10 от тях са с издадено КР и проверките задължително са комплексни по КР. Винаги, когато е възможно и ефективно ще бъдат осъществявани комплексни проверки по заповед на директора на РИОСВ. Считаме, че е реално постижимо и планираме да бъдат извършени най-малко 35 комплексни проверки (през 2020г. бяха проведени 40 комплексни проверки). Ще продължим да прилагаме принципа за ротация на експертите при провеждане както на плановите, така и на проверките по сигнали и жалби.

4.1. Приоритети

В съответствие с определените от МОСВ приоритети, при планиране на контролната дейност на РИОСВ – Хасково през 2021г. са изведени следните по-долу посочените приоритети по компоненти и фактори:

Във връзка с опазване чистотата на атмосферния въздух :

- ✓ на общините за изпълнение на заложените мерки в Плановите за действие към общинските програми по чл. 27 от ЗЧАВ – Плановите за действие към общинските Програми за КАВ на общините Хасково, Кърджали и Димитровград – 3 обекта **справка таблица 3.1;**
- ✓ на големи горивни и средни горивни инсталации в общините с нарушено КАВ по показатели ФПЧ и серен диоксид – Проверки на 9 обекта за средни горивни инсталации (от които 2 обекта в община Хасково, 3 обекта в община Кърджали, 2 обекта в община Момчилград, 1 обект община Любимец, 1 обект в община Харманли) справка **таблица 3.1;**
- ✓ по Регламент (ЕО) № 1005/2009 – целеви групи: оператори на хладилно, климатично и/или термопомпено оборудване, заредено с R-22 и/или R-12, в количество от 3 kg до 30 kg, които не са отчели употреба на хладилни агенти от 01.01.2015 г. до 31.12.2020 г. ще бъдат заложили 5 броя обекта – от тях 2 броя обекта в Община Димитровград и 3 броя обекта в Община Кърджали **справка таблица 3.1;**
 - ✓ по Регламент (ЕС) № 517/2014, в т.ч. на:
 - оператори на хладилно оборудване, със зареден хладилен агент R-404A/ R-507A в количества от 10 kg или повече във връзка е влязлата в сила от 1 януари 2020 г. забрана за употреба на свежи флуорсъдържащи парникови газове, с потенциал на глобално затопляне от 2500 или повече, в хладилно оборудване с количество на зареждане от 40t CO₂ eq или повече – 49 броя обекта **справка таблица 3.1;**
 - ползватели на R-404A/ R-507A, за спазване на същата забрана са предвидени за проверка 5 броя обекти – от които 3 броя в Община Димитровград и 2 броя в Община Хасково **справка таблица 3.1;**
 - *вносители на хладилно оборудване за спазване на забраните по чл. 11, §1 и Приложение III, т. 10, т. 11 и т. 12 от Регламент (ЕС) № 517/2014- няма на територията на РИОСВ Хасково;*
 - *оператори на хладилни камиони и ремаркета за спазване на чл. 3, §4, чл. 4 и чл. 6 от Регламент (ЕС) № 517/2014 няма на територията на РИОСВ Хасково;*
 - дистрибутори на HFC за спазване на изискванията по чл. 6, §3 и чл. 11, §4 от Регламент (ЕС) № 517/2014 – за проверка е заложен един обект „Пламеа“ ЕООД, Хасково **справка таблица 3.1;**

Общо за постигане на приоритет въздух за РИОСВ Хасково са заложили 56 броя обекта на оператори на хладилно оборудване, заредено с хладилни агенти R-404A/ R-507A в количества от 10 kg или повече, както и на ползватели и дистрибутори.

Изисква се ежеседмично следене на интернет сайтове за реклама на хладилни агенти (забранени за търговия и употреба от 01.01.2015 г.) и флуорсъдържащи парникови газове в бутилки за еднократна употреба (вносят е забранен от 4 юли 2007 г.) или предлагани на пониски цени.

Във връзка с опазване и подобряване състоянието на водите

Определените от МОСВ за 2021г. приоритети в областта на управлението на водите изискват да се планира контрол:

✓ по изпълнение на условията в разрешителните за заустване, на обектите, заустващи отпадъчни води в повърхностни водни обекти, в т.ч. на:

- всички канализационни системи на населени места, селищни и курортни образувания над 2 000 е.ж. - проверки на 20 обекта;
- канализационни системи на населени места, в които са включени производствени обекти, формиращи емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества – проверки на 9 обекта;
- канализационни системи на населени места, които заустват във водни тела със състояние по-лошо от добро - проверки на 4 обекта;
- производствени обекти, които формират емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества с отпадъчните си води, в т.ч. и потенциални емитери на приоритетно опасни вещества, във връзка с изискванията на чл. 151, ал. 4, т. 5 от ЗВ и чл. 103 от Наредба № 1/11.04.2011 г. за мониторинг на водите - проверки на 13 обекта;
- производствени обекти, с промишлени дейности, включени в Приложение № 4 от Наредба № 2, формиращи биоразградими промишлени отпадъчни води, с приоритет на обектите, формиращи товар в отпадъчните си води над 4 000 е.ж. - проверки на 22 обекта;
- на обекти, формиращи битово – фекални отпадъчни води (в т.ч. канализационни системи) и пречиствателните станции към тях, относно наличие и експлоатационна готовност за работа на стъпало за обеззаразяване на пречистените отпадъчни води – проверки на 13 обекта;

✓ контрол на други обекти, определени на база на оценка на риска от вида и количеството замърсители в отпадъчните води, в т.ч. и обекти без разрешителни, обекти, канализационни системи на населени места, селищни и курортни образувания над 2 000 е.ж. без разрешителни, обекти без изградена ПСОВ, обекти, заустващи в канализационни мрежи на населени места, без селищна ПСОВ, депа за отпадъци, обекти, заустващи в повърхностни водни тела, в които са констатирани концентрации на приоритетно опасни вещества над границата на определяне на метода, обекти, които заустват във водни тела със състояние по-лошо от добро - проверки на 21 обекта;

✓ контрол за изпълнение на задълженията по чл. 48, ал. 1, т. 12 от ЗВ.

Във връзка с управлението на отпадъците и почвите

Във връзка с установени значими проблеми в областта на управлението на отпадъците в страната и региона за 2021г РИОСВ изведе следните приоритети за контрол по отпадъци:

- на всички инсталации, третиращи отпадъци, получени от трансграничен превоз по нотификации съгласно Регламент (ЕО) № 1013/2006 г. към момента **няма лица** извършили превоз на отпадъци изискващи нотификация;

- на всички лица, извършващи превози на отпадъци по общите информационни изисквания на чл. 18 от Регламент (ЕО) № 1013/2006 г. - **75 бр.** обекти за които е издадено разрешение и/или регистрационен документ за третиране на отпадъци, като до настоящия момент са установени две обекта, които извършват превоз на отпадъци, Ворлд пластик ООД Свиленград и ИК Наталия ЕООД гр.Кърджали- **съгласно таблица 3.4, справка 3**
- на всички оператори и инсталации, третиращи опасни отпадъци - **4 бр.** обекти от които 3бр. за третиране на опасни болнични отпадъци в гр.Хасково и гр.Кърджали и 1 обект в Димитровград, за предварително третиране и съхранение съгласно таблица- **3.4, справка 3**
- за спазване на нормативните изисквания и недопускането на нерегламентираното изгаряне на отпадъци, в периода на отоплителния сезон (ноември – април), с висок приоритет на нерегламентираното изгаряне на ИУГ, отработени масла, отпадъци от текстил, дървени дограми и други лесно запалими материали - **99 бр.** съгласно **таблица 3.4, справка 3**
- на инсталации за изгаряне и/или съвместно изгаряне на отпадъци за спазване на нормативните изисквания - **4 бр. обекти** за изгаряне на биоотпадъци, намиращи се в общините Харманли, Любимец и Стамболово, **съгласно таблица 3.4, справка 3**
- на съществуващи депа, на които се депонират производствени или опасни отпадъци, които не съответстват на нормативните изисквания – **1 бр.** обект сгуроотвали на ТЕЦ Марица 3 АД Димитровград, **съгласно таблица 3.4, справка 2**
- за спазване изискванията на чл. 72, ал. 2 от ЗУО, на лицата, притежаващи разрешение по чл. 67 от ЗУО - **58 бр. съгласно таблица 3.4, справка 3**
- по издадените заповеди за заплащане на продуктова такса за предходната отчетна година за всички потоци МРО, като се осъществи проверка на всички лица, включени в заповедите за неизпълнение;
- по издадените заповеди за заплащане на продуктова такса през отчетната година за всички потоци МРО, чрез проверка на лицата, включени в заповедите за неизпълнение;
- дейността на лица, извършващи рециклиране на отпадъци от пластмасови опаковки; **1 бр. обект** - „Атанасов 9992“ ЕООД гр. Кърджали, **съгласно таблица 3.4, справка 3**
- за спазване изискванията на чл. 10, ал. 3, 4 и 5 от Наредбата за изискванията за третиране на излезли от употреба гуми – **31 бр. съгласно таблица 3.4, справка 3**;
- за изпълнение задълженията на кметовете на общини по чл. 19, ал. 3, т. 15 от ЗУО , за предотвратяване изхвърлянето на отпадъци на неразрешени за това места и/или създаването на незаконни сметища и организиране на почистването им - **17 бр.** общини в обл. Хасково и обл. Кърджали, **съгласно таблица 3.4, справка 1**;
- за изпълнение задълженията на кметовете на общини по чл. 10 от Наредба за разделно събиране на биоотпадъци и третиране на биоразградимите отпадъци за предотвратяване образуването на биоотпадъци, разделно събиране и оползотворяване на биоотпадъците на територията на общината – **17 бр.** общини на територията на РИОСВ Хасково, **съгласно таблица 3.4, справка 1**;
- за спазване изискванията на чл. 11 от Наредбата за управление на строителни отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали за възложителите на СМР и/или на премахването на строежи, включително на пътища и на железопътни линии, да осигуряват селективното разделяне и материалното оползотворяване на неопасните СО, образувани при тези дейности, в количествата и в сроковете по Приложение № 7 от Наредбата, - при предоставяне в РИОСВ Хасково на документи по изпълнение на ПУСО за обекти с възложител кмет на община, инспекцията ще извърши контрол по изпълнението на определените количествени цели за материално оползотворяване.

• на Общините за изпълнение на заложените мерки в Планове за действие към общинските програми за управление на отпадъци по чл. 52 от ЗУО – **17 бр.** общини на територията на РИОСВ Хасково, **съгласно таблица 3.4, справка 1**

Във връзка с управлението на химикали

През 2021 г. РИОСВ Хасково планира 3 бр. проверки на 3 бр. обекта, класифицирани с висок рисков потенциал. Предприятията са поименно изброени в табл. 3.8 „СЕВЕЗО и химикали“).

За определените от МОСВ приоритети относно производство, съхранение и пускане на пазара на опасни химични вещества за 2021 г. приоритет за РИОСВ Хасково са:

- За Регламент (ЕС) 2017/852 относно живака – целеви групи: оператори, които използват живак, смеси на живака или живачни съединения за разрешена употреба (за производство на продукти или в производствени процеси) - **1 обект („Химтекс“ ООД гр. Димитровград, общ. Димитровград, обл. Хасково);**
- За Регламент (ЕО) 1907/2006 REACH (на производители, вносители и потребители по веригата), в т.ч.:
 - контрол на производители и вносители на наноматериали за извършена регистрация по Регламент (ЕО) 1907/2006 REACH - **не са установени фирми производители и вносители на наноматериали;**
 - контрол на производители и вносители на дървени въглища за извършена регистрация по Регламента - **1 обект („Корект“ ЕООД с. Долни Главанак, общ. Маджарово, обл. Хасково);**
 - контрол на изискванията за разширени информационни листове за безопасност (ИЛБ) и сценариите на експозиция (СЕ), при възможност съвместно с РЗИ и с ИА ГИТ - **1 обект („Неохим“ АД гр. Димитровград, обл. Хасково);**
 - контрол на изискванията за разрешаване, съгласно REACH в рамките на Деветия хармонизиран европейски проект на Форума на ЕСНА (REF-9) „Контрол на изпълнението на задълженията за разрешаване, съгласно REACH - **1 обект („Серта България“ АД гр. Кърджали, общ. Кърджали, обл. Кърджали);**
 - изготвяне на рискови профили за вещества/фирми, показали несъответствия с изискванията на Регламента. Сътрудничество с Агенция „Митници“ в контекста на инструкцията за взаимодействие. Целева група: вносители на химикали - **1 обект („Корект“ ЕООД с. Долни Главанак, общ. Маджарово, обл. Хасково);**
 - контрол на ограниченията на вещества в изделия, вкл. нотификации от Комисията за защита на потребителите - **не са установени фирми;**
 - контрол на вещества, предмет на разрешаване (Приложение XIV на REACH), след достигане на съответната дата на забрана - **1 обект („Серта България“ АД гр. Кърджали, общ. Кърджали, обл. Кърджали);**
- Регламент (ЕС) 2019/1021 относно устойчивите органични замърсители – на производители на изделия, вносители и потребители надолу по веригата, в т.ч. контрол:
 - за установяване на притежатели на запаси на УОЗ вещества за разрешена употреба, съгласно чл. 5(2) от регламента – **не са установени фирми, притежатели на запаси от УОЗ;**
 - на въведените ограничения/забрани за употреба на УОЗ вещества от Приложение I и II от Регламента - **не са установени фирми, употребяващи вещества от Приложение I и II от Регламента**

- на включените през 2020 г. УОЗ: дикофол (dicofol); перфлуорооктанова киселина (PFOA), нейните соли и PFOA свързани съединения; перфлуорооктан сулфонова киселина (PFOS), нейните соли и перфлуорооктан сулфонил флуорид (PFOSF), както и на всички УОЗ вещества от Приложение I и II – **1 обект, „Агропал“ гр. София, склад за ПРЗ с. Крепост, общ. Димитровград, обл. Хасково;**

• Глава седма, раздел I от ЗООС и Наредба за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и за ограничаване на последствията от тях (Директива 2012/18/ЕС (СЕВЕЗО) на оператори на предприятия, класифицирани с висок или нисък рисков потенциал по чл. 103, ал. 2 от ЗООС, в т.ч. контрол по отношение на мерките за безопасност; достъпа до информация на обществеността; валидността на документацията на операторите, осигуряваща прилагането на изискванията на Глава седма, раздел I от ЗООС - **3 фирми (отразени в табл. 3.8 „СЕВЕЗО и химикали“).**

Във връзка с приоритет свързан с опазване на биологичното разнообразие и Защитени територии

Постоянен приоритет по отношение на биоразнообразието в региона е опазване, поддържане и възстановяване на екосистемите и присъщото им биологично разнообразие, което се постига чрез:

- контрол в защитените територии – заложи са 93 бр. обекти по ЗЗТ, отразени в справка 1 от приложение 3.5 Biologichno raznoobrazie i NEM2021 и в приложение 2. Planirani obekti za kontrol 21;

- контрол в защитените зони от Натура 2000 – заложи са 32 бр. обекти (ППП/ИП попадащи в обхвата на защитени зони) по ЗБР, отразени в справка 2 от приложение 3.5 Biologichno raznoobrazie i NEM2021 и в приложение 2. Planirani obekti za kontrol 21;

-контрол на билкозаготвителни пунктове, общини, ДГС/ДЛС – заложи са 26 бр. обекти по ЗЛР, отразени в справка 3 от приложение 3.5 Biologichno raznoobrazie i NEM2021 и в приложение 2. Planirani obekti za kontrol 21;

- контрол върху стопанисването и опазването на вековни дървета – заложи са 25 бр. обекти по ЗБР, отразени в справка 4 от приложение 3.5 Biologichno raznoobrazie i NEM2021 и в приложение 2. Planirani obekti za kontrol 21;

-контрол по разрешителни, издадени по реда на чл. 49 от ЗБР – заложи са 11 бр. обекти по ЗБР, отразени в справка 4 от приложение 3.5 Biologichno raznoobrazie i NEM2021 и в приложение 2. Planirani obekti za kontrol 21;

-контрол на зоологически градини, цветарски магазини, места за отглеждане или съхраняване на регистрирани екземпляри от видовете по Регламент 338/97 и есетрови стопанства – заложи са 8 бр. обекти по ЗБР, отразени в справка 4 от приложение 3.5 Biologichno raznoobrazie i NEM2021 и в приложение 2. Planirani obekti za kontrol 21;

-контрол на опитни полета за генетично модифицирани организми – заложи са 3 бр. обекти в изпълнение на Годишна програма и План –график за провеждане на контрол върху работа с генетично модифицирани организми за 2021г, отразени в справка 5 от приложение 3.5 Biologichno raznoobrazie i NEM2021 и в приложение 2. Planirani obekti za kontrol 21.

4.2. Цели

В съответствие с определените от МОСВ приоритети, както и отчитайки работата на всички оператори на територията контролирана от РИОСВ Хасково при планиране на контролната дейност през 2021г. са поставени следните цели, свързани с качеството на атмосферния въздух:

- ✓ на общините за изпълнение на заложените мерки в Плановите за действие към общинските програми по чл. 27 от ЗЧАВ – Плановите за действие към общинските Програми за КАВ на общините Хасково, Кърджали и Димитровград – 3 проверки на 3 обекта.
- ✓ на големи горивни и средни горивни инсталации в общините с нарушено КАВ по показатели ФПЧ и серен диоксид – 11 проверки на 9 обекта за средни горивни инсталации (от които 2 обекта в община Хасково, 3 обекта в община Кърджали, 2 обекта в община Момчилград, 1 обект община Любимец, 1 обект в община Харманли).
- ✓ по Регламент (ЕО) № 1005/2009 – целеви групи: оператори на хладилно, климатично и/или термопомпено оборудване, заредено с R-22 и/или R-12, в количество от 3 kg до 30 kg, които не са отчетели употреба на хладилни агенти от 01.01.2015 г. до 31.12.2020 г. ще бъдат заложиени 2 проверки на 2 обекта по една в Община Димитровград и 1 в Община Кърджали.
- ✓ по Регламент (ЕС) № 517/2014, в т.ч. на:
 - оператори на хладилно оборудване, със зареден хладилен агент R-404A/ R-507A в количества от 10 kg или повече във връзка е влязлата в сила от 1 януари 2020 г. забрана за употреба на свежи флуорсъдържащи парникови газове, с потенциал на глобално затопляне от 2500 или повече, в хладилно оборудване с количество на зареждане от 40t CO₂ eq или повече – 52 броя проверки на 49 броя обекти.
 - ползватели на R-404A/ R-507A, за спазване на същата забрана са предвидени за проверка 5 броя проверки за 5 броя обекта – от който 3 броя в Община Димитровград и 2 броя в Община Хасково.
 - *вносители на хладилно оборудване за спазване на забраните по чл. 11, §1 и Приложение III, т. 10, т. 11 и т. 12 от Регламент (ЕС) № 517/2014- няма на територията на РИОСВ Хасково;*
 - *оператори на хладилни камиони и ремаркета за спазване на чл. 3, §4, чл. 4 и чл. 6 от Регламент (ЕС) № 517/2014 няма на територията на РИОСВ Хасково;*
 - дистрибутори на HFC за спазване на изискванията по чл. 6, §3 и чл. 11, §4 от Регламент (ЕС) № 517/2014 – за проверка е заложен един обект „Пламеа“ ЕООД Хасково.
 - Ежеседмично следене на интернет сайтове за реклама на хладилни агенти (забранени за търговия и употреба от 01.01.2015 г.) и флуорсъдържащи парникови газове в бутилки за еднократна употреба (вносят е забранен от 4 юли 2007 г.) или предлагани на пониски цени.
 - За предотвратяване и намаляване на шума в околната среда от промишлени инсталации и съоръжения цел в работата през 2021г. ще бъде и контрол на обекти, които са разположени в близост до жилищни райони и обекти, за които има постъпили жалби за шум от дейността им – 6 проверки на 6 обекта.

Вземайки предвид, че на територията на РИОСВ Хасково работят обекти, подлежащи на контрол и по други нормативни изисквания имащи отношение по опазване качеството на атмосферния въздух, освен изведените основни приоритети на МОСВ за 2021 година, са планирани по компонент въздух 103 проверки на 101 обекта, като за някои обекти проверките обхващат няколко наредби, отнасящи се за чистотата на атмосферния въздух.

За опазване и подобряване състоянието на повърхностните води чрез намаляване замърсяването с отпадъчни води от битови и промишлени източници на територията на РИОСВ - Хасково за 2021 г. се поставят приоритетни цели за проверки на:

- Всички канализационни системи на населени места на контролираната територия, включително: тези с над 2000 е.ж. без разрешително; в които са включени производствени обекти, формиращи емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества; които заустват във водни тела със състояние по - лошо от добро -25 проверки.

- Производствени обекти, които формират емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества с отпадъчните си води, в т.ч. и потенциални емитери на приоритетно опасни вещества, включително заустващи в канализационни системи - 21 проверки;
- Производствени обекти, с промишлени дейности, формиращи биоразградими промишлени отпадъчни води - 33 проверки;
- Други обекти, определени на база на оценка на риска от вида и количеството замърсители в отпадъчните води, в т.ч. и обекти без разрешителни, без изградена ПСОВ, обекти, заустващи в канализационни мрежи на населени места, несвързани към селищна ПСОВ, депа за отпадъци -26 проверки.

При проверките на обекти, формиращи битово – фекални отпадъчни води (в т.ч. канализационни системи на населени места) и пречиствателните станции към тях, ще се следи за наличие и експлоатационна готовност за работа на стъпало за обеззаразяване на пречистените отпадъчни води (преди заустването им в повърхностния воден обект).

За изпълнение на поставените цели за 2021 г. са планирани общо 105 проверки на 76 обекта (справка 3.2).

Във връзка с поставените приоритети за 2021г. са определените следните цели за проверки по отношение на управлението на отпадъците:

- на всички инсталации, третиращи отпадъци, получени от трансграничен превоз по нотификации съгласно Регламент (ЕО) № 1013/2006 г. - незабавна проверка при постъпване на информация за превоз на отпадъци, изискващи нотификация;
- на всички лица, извършващи превози на отпадъци по общите информационни изисквания на чл. 18 от Регламент (ЕО) № 1013/2006 г. - 75 бр. проверки на лица, за които е издадено разрешение и/или регистрационен документ за третиране на отпадъци, включително „Ворлд пластик“ ООД, Свиленград и ИК Наталия ЕООД гр.Кърджали, съгласно таблица 3.4, справка 3
- на всички оператори и инсталации, третиращи опасни отпадъци - 4 бр. проверки на лица като 3бр. за третиране на опасни болнични отпадъци в гр.Хасково и гр.Кърджали и 1 в Димитровград, за предварително третиране и съхранение съгласно таблица 3.4, справка 3
- за спазване на нормативните изисквания и недопускане на нерегламентирано изгаряне на отпадъци, в периода на отоплителния сезон (ноември – април), с висок приоритет на нерегламентираното изгаряне на ИУГ, отработени масла, отпадъци от текстил, дървени дограми и други лесно запалими материали - 99 бр. проверки, съгласно таблица 3.4, справка 3
- на инсталации за изгаряне и/или съвместно изгаряне на отпадъци за спазване на нормативните изисквания - 4 бр. проверки на обекти за изгаряне на биоотпадъци, намиращи се в общините Харманли, Любимец и Стамболово, съгласно таблица 3.4, справка 3
- на съществуващи депа, на които се депонират производствени или опасни отпадъци, които не съответстват на нормативните изисквания – 1 бр. проверка на сгуроотвали на ТЕЦ Марица 3 АД Димитровград, съгласно таблица 3.4, справка 2
- за спазване изискванията на чл. 72, ал. 2 от ЗУО, на лицата, притежаващи разрешение по чл. 67 от ЗУО ще се извършат 58 бр. проверки, съгласно таблица 3.4, справка 3
- по издадените заповеди за заплащане на продуктова такса за предходната отчетна година за всички потоци МРО - ще се осъществят проверки на всички лица, включени в заповедите за неизпълнение;

- по издадените заповеди за заплащане на продуктова такса през отчетната година за всички потоци МРО, чрез проверка на лицата, включени в заповедите за неизпълнение;
- дейността на лица, извършващи рециклиране на отпадъци от пластмасови опаковки; 1 бр. проверка на „Атанасов 9992“ ЕООД гр. Кърджали, съгласно таблица 3.4, справка 3
- за спазване изискванията на чл. 10, ал. 3, 4 и 5 от Наредбата за изискванията за третиране на излезли от употреба гуми – 31 бр. проверки съгласно таблица 3.4, справка 3;
- за изпълнение задълженията на кметовете на общини по чл. 19, ал. 3, т. 15 от ЗУО , за предотвратяване изхвърлянето на отпадъци на неразрешени за това места и/или създаването на незаконни сметища и организиране на почистването им - 17 бр. проверки на всички общини в обл. Хасково и обл. Кърджали, съгласно таблица 3.4, справка 1;
- за изпълнение задълженията на кметовете на общини по чл. 10 от Наредба за разделно събиране на биоотпадъци и третиране на биоразградимите отпадъци за предотвратяване образуването на биоотпадъци, разделно събиране и оползотворяване на биоотпадъците на територията на общината, както и за изпълнение на заложените мерки в Плановите за действие към общинските програми за управление на отпадъци по чл. 52 от ЗУО – 17 бр. проверки на всички общини на територията на РИОСВ Хасково, съгласно таблица 3.4, справка 1;
- за спазване изискванията на чл. 11 от Наредбата за управление на строителни отпадъци и за влягане на рециклирани строителни материали за възложителите на СМР и/или на премахването на строежи, включително на пътища и на железопътни линии, да осигуряват селективното разделяне и материалното оползотворяване на неопасните СО, образувани при тези дейности, в количествата и в сроковете по Приложение № 7 от Наредбата, - при предоставяне в РИОСВ Хасково на документи по изпълнение на ПУСО за обекти с възложител кмет на община, инспекцията ще извърши контрол по изпълнението на определените количествени цели за материално оползотворяване.

Във връзка с изпълнение на поставените цели направление УО планира да извърши през 2021г. общо 269 бр. проверки на 249 обекта, от които - 34 проверки на всички общини; 5 проверки на съществуващите депа за отпадъци (битови и производствени) и 230 бр. проверки на лица, извършващи дейности с отпадъци и пукащи на пазара МРО (справка 3.4).

Във връзка с определените от МОСВ приоритети относно производство, съхранение и пускане на пазара на опасни химични вещества за 2021 г. са поставени следните цели:

- **по Регламент (ЕС) 2017/852 относно живака** –контрол за установяване на условия на екологосъобразно междинно съхранение на живак, смеси на живака или живачни съединения – 1 проверка на един обект;
- **по Регламент (ЕО) 1907/2006 REACH**
 - контрол на производители и вносителите на дървени въглища за извършена регистрация по Регламента – 1 проверка на един обект;
 - контрол на изискванията за разширени информационни листове за безопасност (ИЛБ) и сценариите на експозиция (СЕ), съвместно с РЗИ и с ИА ГИТ – 1 проверка ;
 - контрол на изискванията за разрешаване, съгласно REACH в рамките на Деветия хармонизиран европейски проект на Форума на ЕЧА (REF-9) „Контрол на изпълнението на задълженията за разрешаване, съгласно REACH – 1 проверка;

- контрол на вещества, предмет на разрешаване (Приложение XIV на REACH), след достигане на съответната дата на забрана - 1 фирма;
- изготвяне на рискови профили за вещества/фирми, показали несъответствия с изискванията на Регламента. Сътрудничество с Агенция „Митници“ в контекста на инструкцията за взаимодействие. Целева група: вносители на химикали – 1 проверка;
- **по Регламент (ЕС) 2019/1021 (относно устойчивите органични замърсители)**
 - контрол на ограниченията/забраните за употреба на включените през 2020 г. УОЗ: дикофол (dicofol) (останалите УОЗ вещества от Приложение I и II не са установени на контролираната територия) – 1 проверка;
- **Глава седма, раздел I от ЗООС и Наредба за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и за ограничаване на последствията от тях (Директива 2012/18/ЕС (СЕВЕЗО))** – оператори на предприятия, класифицирани с висок рисков потенциал, по чл. 103, ал. 2 от ЗООС – 3 проверки, в т.ч. контрол по отношение на:
 - мерките за безопасност;
 - достъпа до информацията на обществеността за предприятията с висок рисков потенциал и мерките за сигурност и поведение в случай на голяма авария.

За изпълнение на целите през 2021 г. са планирани 40 бр. проверки по химикали и 3 бр. – по СЕВЕЗО (справка 3.8).

Постоянна цел на превантивния контрол е недопускане на замърсявания и/или увреждане на околната среда над допустимите норми при осъществяване на предлаганата и/или планираната дейност при осъществяване на предлаганата и/или планираната дейност при провеждането на процедурите по реда на Глава шеста от ЗООС.

- През 2021 г. са планирани общо 14 броя проверки за текущ контрол на основание чл. 154, ал. 1, т. 2 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) – 12 за контрол на изпълнението на условия и мерки, поставени в решения по ОВОС и решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС на големи инфраструктурни проекти в региона, решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО за жилищно строителство и 2 проверки за произнасяне по доклади по наблюдение и контрол при прилагането на плана/програмата в Становища по ЕО за ОУП на общини, разписани в табл. 3.6 OVOS i EO 2021.xlsx.
- От общия брой (14 бр.) планирани проверки за 2021 г. са предвидени 7 от тях да бъдат комплексни проверки за контрол върху качеството на компонентите на околната среда и факторите, които ѝ въздействат на одобрени инвестиционни предложения за изграждане на големи инфраструктурни проекти в региона, като Междусистемна газова връзка Гърция – България, Въздушна линия 400 kV п/ст „Марица Изток“ – п/ст „Неа Санта“, Въздушна линия 400 kV от п/ст „Пловдив“ 400 kV до п/ст „Бургас“ 400 kV с разкъсване в п/ст „Марица Изток“ 400 kV и нов електропровод от п/ст „Марица Изток“ до ТЕЦ „Марица Изток 3“, като за контрол са планирани и одобрените с Решения по ОВОС на директора на РИОСВ – Хасково инвестиционни предложения за „Строителство, експлоатация и закриване на депо за опасни отпадъци в землището на гр. Кърджали по Програма за отстраняване на екологични щети при приватизацията на „ОЦК“ АД, гр. Кърджали“ и „Модернизация и разширение на Цинков завод чрез нов „Пържилен цех“, нова система за производство на сярна киселина и нов „Електролизен цех“ с нов подобект „Велц инсталация за преработка на цинк-съдържащи материали“, гр. Кърджали, разписани в табл. 3.10 Kompleksni proverki 21.xlsx.

Основна цел за направление БРЗТЗ е опазване и увеличение биоразнообразието в региона чрез укрепване и възстановяване на екосистеми, местообитания, видове и генетичните им ресурси, изграждане и поддържане на Националната екологична мрежа.

Специфични цели, чрез изпълнението на които ще се изпълнят приоритетите на направлението за 2021 г. са:

- контрол върху задълженията по стопанисването на защитените територии и спазването на забраните и режимите на опазване, определени със заповедите за обявяването им – заложи са 200 бр. проверки, отразени в справка 1 от приложение 3.5;
- контрол на условията и/или мерките в решенията по проведените процедури по ОС за ППП/ИП – заложи са 32 бр. проверки, отразени в справка 2 от приложение 3.5;
- контрол на функциониращи билкозагответелни пунктове, както и на общини и ДГС/ДЛС за издадени позволителни за събиране на билки – заложи са 26 бр. проверки по ЗЛР, отразени в справка 3 от приложение 3.5;
- контрол върху задълженията по стопанисването на вековни дървета и спазването на забраните и режимите на опазване, определени със заповедите за обявяването им – заложи са 25 проверки, отразени в справка 4 от приложение 3.5;
- контрол на дейностите по разрешителни, издадени по реда на чл. 49 от ЗБР – заложи са 17 бр. проверки, отразени в справка 4 от приложение 3.5;
- контрол на зоологически градини, цветарски магазини, места за отглеждане или съхраняване на регистрирани екземпляри от видовете по Регламент 338/97 и есетрови стопанства – заложи са 8 бр. проверки, отразени в справка 4 от приложение 3.5;
- контрол на опитни полета в изпълнение на Годишна програма и План –график за провеждане на контрол върху работа с генетично модифицирани организми за 2021г. – заложи са 3 бр. проверки, отразени в справка 5 от приложение 3.5.

Общо в направление БРЗТЗ са предвидени 311 проверки на 198 обекта (приложение 3.5).

4.3. Процедури за планови и извънпланови проверки

Извършването на планираните проверки се осъществява на база утвърдения годишен план, като всеки понеделник се съставя седмичен график за проверки, при координация с всички направления в инспекцията – цели се максимално възможно прилагане на комплексен подход при извършване на проверките, с оглед минимизиране на административните, човешки и финансови разходи. Графиците се обсъждат на седмичните оперативки при Директора и при одобряване на същият се подписва от ръководството за изпълнение.

Комплексни проверки могат да бъдат провеждани както от служителите на РИОСВ, така и съвместно със служители на други държавни институции. Те се извършват след издадена заповед на директора на РИОСВ, в която се определя координатор на проверката. След извършване на проверката от екипа експерти се изготвя констативен протокол с констатации, предписания, срокове и отговорник за изпълнението им, който се представя и подписва от представител на оператора. При констатирани нарушения се предприемат административно-наказателни мерки. Изготвя се доклад за извършената проверка, който се публикува на интернет страницата на РИОСВ-Хасково. Провежда се на последващ контрол за изпълнение на предписанията.

Проверките за извършване на контрол на условията в КР се извършват в същата последователност и пълнота, с тази разлика, че за всяка проверка координаторът изготвя чек-лист - списък с условията, които ще бъдат проверени. При проверката експертите от екипа извършват контрол по изпълнението на условията и сроковете в КР в рамките на своите правомощия и попълват чек-листа. Изготвят се констативен протокол и доклад за констатирани факти и обстоятелства относно съответствието на инсталацията с условията на разрешителното. При констатирани нарушения се налагат административно-наказателни мерки, дават се задължителни предписания и се провежда последващ контрол. Докладът се публикува на интернет страницата на РИОСВ-Хасково.

При седмичното планиране в инспекцията се залага и извършване на извънпланови проверки по сигнали и жалби на физически или юридически лица, по заповеди на областни

управители, на министъра на околната среда и водите и др., като се комбинират планови и извънредни проверки в определен район за намаляване на разходите.

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 – Хасково към ИАОС, БДУВ ИБР Пловдив и др.

4.4. Процедури за сътрудничество и координация с други контролни органи

Проверките на предприятия/съоръжения с нисък или висок рисков потенциал се извършват от комисия и съобразно годишния план за контролната дейност, утвърдени със Заповеди на министъра на околната среда и водите. Комисията е съставена от оправомощени представители на териториалните и регионалните структури на МОСВ, Министерство на вътрешните работи, ИА „ГИТ“ и кметовете на общините.

Председателят на комисията свиква комисията на подготвителна среща за запознаване на членовете ѝ с дейността и характеристиката на обекта на проверка и с обхвата на проверката, уведомява писмено оператора на предприятието и/или съоръжението, подлежащо на контрол за датата на предстоящата проверка. След провеждането ѝ съставя констативен протокол със задължителни предписания със срокове и отговорници за изпълнението им. При констатирани нарушения съставя акт за административно нарушение.

След всяка проверка председателят изготвя и изпраща доклад до министъра на околната среда и водите, към който прилага констативния протокол, както и акта за административно нарушение, ако такъв е бил съставен.

4.5. Процедури за преглед на този план

За осигуряване изпълнението на плана и осъществяване на по-добра координация между експертите при комплексните проверки в РИОСВ – Хасково 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.

В хода на изпълнение на Плана за контролната дейност за 2021 г. в РИОСВ - Хасково е въведена практика, утвърдена със заповед на директора, с която е указано, че всеки експерт своевременно, незабавно след проверката отразява всички извършени от него проверки и резултатите от тях (предписания, административнонаказателни мерки и др.) в четири създадени общи таблици – 2 за контролната дейност, административни мерки и контрол на предписанията. В определена таблица, също така всяко направление в Дирекциите регистрира изпълнените проверки от план-графика. Чрез създадената екселска таблица за контролната дейност директорите на дирекции седмично проследяват 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 съгъстяване на графика, увеличаване на натовареността на експертите в съответната област и компенсиране на изоставането. Резултатите от изпълнение на плана се докладват на седмични оперативки при директора на РИОСВ Хасково.

1. РЕГИСТЪР НА ОБЕКТИТЕ ЗА КОНТРОЛ

1.1 Регистър на всички обекти, подлежащи на контрол от РИОСВ -Хасково

ОБЛАСТ	ОБЩИНА	наименование на фирмата (ЮЛ, ЕТ), седалище и адрес на управление,	наименоване на обект, населено място	дейност (съгласно Класификация на икономическите дейности - КИД)	Закон за опазване на околната среда						Закон за чистотата на атмосферния въздух	Закон за водите	Закон за почвите	Закон за управление на отпадъците	Закон за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси	Закон за защита от шума в околната среда	Закон за биологичното разнообразие	Закон за защитените територии	Закон за лечебните растения	Закон за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети	Закон за ограничаване изменението на климата	Закон за генетично модифицираните организми
					Екологична оценка и оценка на въздействието върху околната среда	Предприятия и/или съоръжения, класифицирани с нисък или висок риск от потенциал в съответствие с чл. 103, ал. 2 от	Комплексни разрешителни	EMAS	Проверка за съответствие на продукти с екомаркировка на ЕС с критериите за съответната група	Програми за отстраняване на минали екологични щети за РИОСВ, където се изпълняват такива програми												
Кърджали	Джебел	Бислав ООД, гр.Кърджали	Бензиностанция Ромпетрол Бислав ООД, гр. Джебел	4671						x			x									
Кърджали	Джебел	Благун	с. Софийци													x						
Кърджали	Джебел	В и К ООД, гр.Кърджали, бул "България" № 88	Канализационна система на гр.Джебел	Събиране, преч. и дост. на води-3600							x		x									
Кърджали	Джебел	Евромес М ЕООД, Джебел	месопреработвателно предприятие							x			x	x								
Кърджали	Джебел	Елима - Айнур Реджеб ЕТ, гр. Джебел	производство на пердета и спално бельо, гр. Джебел										x									
Кърджали	Джебел	Ида мода ЕООД, гр. Джебел, ул. „Антарктида“ № 3	Ида мода ЕООД, гр.Джебел, производство на облекло	1413									x									
Кърджали	Джебел	Идеалфешън ООД, Джебел	производство на облекло, гр. Джебел										x									
Кърджали	Джебел	Имерис Минералс България АД, гр.Кърджали, бул."Беломорски" № 97	Находище за перлит Счупената планина, с.Воденичарско, общ.Джебел	Произв. на изделия от други неметални минерали-2399						x	x		x									
Кърджали	Джебел	Кяшиф ЕООД, гр.Джебел, ул."Йълдъръм" № 1	производство на цилиндри, гр. Джебел	Производство на хидравлични помпи, хидравлични и пневматични двигатели - 2812						x	x		x	x	x							
Кърджали	Джебел	ЛАЗАРИНА - 80 общ. Джебел, с. Чакалци	Варово стопанство, ул. Еделвайс, гр. Джебел, общ. Кърджали										x	x								
Кърджали	Джебел	Летен дъб	с. Мишевско, м."Старите гробища"													x						
Кърджали	Джебел	Летен дъб	с. Телчарка, в двора на училището													x						
Кърджали	Джебел	Мусан Н ООД, с.Вълкович, общ.Джебел	Кланица с месопреработвателно предприятие в с.Вълкович	Производство на месо, без месо от домашни птици-1011						x	x		x	x								
Кърджали	Джебел	Община Джебел	гр. Джебел, ул. Еделвайс 19										x				x					
Кърджали	Джебел	Община Джебел	Склад за съхранение на пестициди гр. Джебел									x										
Кърджали	Джебел	Община Джебел	Склад за съхранение на пестициди с. Устрен									x										
Кърджали	Джебел	ОПЗ - Кърджали, гр. Джебел	опитно поле за ГМО										x								x	
Кърджали	Джебел	Пашов-ЯР ЕООД, гр.Джебел, ж.к."Младост" № 9	млекопреработвателно предприятие в с.Вълкович, общ.Джебел	Произв. на мляко и мл. продукти без сладолед-1051						x	x		x	x								
Кърджали	Джебел	Петрол АД, Джебел	Бензиностанция 8310	4730						x			x									
Кърджали	Джебел	ПЗ Скални образувания, мест. Калето															x					
Кърджали	Джебел	ПР Чамлъка															x					
Кърджали	Джебел	Рес-1 ООД, гр.Джебел	Бензиностанция Рес-1							x			x									
Кърджали	Джебел	Ромпетрол АД, път Джебел-Златоград	Бензиностанция	4671						x			x									
Кърджали	Джебел	Съонмез Интернешънъл ООД, гр.Джебел, Промислена зона, ул."Йълдъръм" № 1	производство на конфекционирано дамско облекло, гр.Джебел										x									
Кърджали	Джебел	Текстил-интернешънъл КВ ЕООД, гр. София, район Сердика, ул. "Съзнание"№ 3	производство на облекло, гр. Кърджали										x									
Кърджали	Джебел	Флаш Текстил ООД, гр. Джебел, ул. "Еделвайс" № 17, ет.2	производство на облекло, гр. Джебел										x									
Кърджали	Джебел	Хит - 06 ЕООД, гр. Джебел	дървообработване										x									
Кърджали	Джебел	Цер	с. Плазище, м. "Старите гробища"													x						
Кърджали	Джебел	Юзи Юзеир Осман ЕТ, гр. Джебел	производство на облекло, гр. Джебел										x									
Кърджали	Джебел	Юмрука ЕООД, Джерово	Бензиностанция Юмрука Джерово							x			x									
Кърджали	Кирково	Автосервиз ДИАНА ЕТ	с. Кирково Автосервиз										x									
Кърджали	Кирково	Автосервиз ЕКСПРЕС	с. Кирково Автосервиз										x									
Кърджали	Кирково	Автосервиз МАЛКИЯ	с. Кирково Автосервиз										x									
Кърджали	Кирково	Али Транс ЕТ, с. Добромирци	транспортране на отпадъци										x									
Кърджали	Кирково	Али Транс ЕТ, с.Добромирци	Бензиностанция Али Транс с.Добромирци							x			x									
Кърджали	Кирково	Брилянт АД, Пловдив, ул.Цар Борис III 40	производство на облекло, с.Чакаларово							x			x									
Кърджали	Кирково	Бряст	с. Чакаларово, в двора на училището										x									
Кърджали	Кирково	Вам Дор Мебел ООД, с. Кирково (Вам Дор ООД)	производство на мебели, с.Завоя										x		x							

