



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ - ВРАЦА

# ГОДИШЕН ОТЧЕТ

за дейността на РИОСВ - ВРАЦА  
за 2025 г.

Х

---

инж.Николай Йорданов  
Директор на РИОСВ - Враца

февруари 2026 г.



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

гр. Враца 3000, ул. "Екзарх Йосиф" № 81  
тел/факс: (+35992) 629211; riosv-vr@riosv-vr.com  
<http://riosv.vracakarst.com>



## СЪДЪРЖАНИЕ:

|           |  |          |
|-----------|--|----------|
| <b>I.</b> | <b>ОТЧЕТ ЗА КОНТРОЛНАТА ДЕЙНОСТ .....</b>  | <b>9</b> |
| 1.        | <i>Обобщен анализ на контролната дейност на РИОСВ за 2023 г. - слаби и силни страни, изводи .....</i>  | 9        |
| 1.1.      | Анализ на изпълнението на планираната контролна дейност, вкл. сравнение спрямо 2024 г.: .....  | 10       |
| 1.2.      | Анализ на извършените извънредните проверки, вкл. сравнение спрямо 2024 г. .   | 16       |
| 1.3.      | Анализ на санкционната дейност на РИОСВ, вкл. сравнение спрямо 2024 г. – описват се предприетите мерки по правоприлагане .....   | 17       |
| 1.4.      | Силни и слаби страни на извършената от РИОСВ контролна дейност .....   | 19       |
| 2.        | <i>Анализ на контролната дейност и състоянието на околната среда по компоненти и фактори – вкл. предприети мерки възникнали аварийни ситуации и сравнение спрямо 2024 г., резултати.....</i>   | 20       |
| 2.1.      | <b>Въздух (Приложение № 1) .....</b>   | 20       |
| 2.1.1     | Осъществен превантивен, текущ и последващ контрол: .....   | 21       |
|           | <ul style="list-style-type: none"><li>• Оценка и управление на качество на атмосферния въздух; големи горивни източници;</li><li>• Емисионен контрол на горивни и производствени неподвижни източници;</li><li>• Контрол на обекти и дейности с летливи органични съединения при съхранение, товарене или разтоварване и превоз на бензини;</li><li>• Контрол на обекти, осъществяващи дейности с употреба на летливи органични съединения в разтворители;</li><li>• Контрол на обекти за производство, търговия или употреба на определени бои, лакове и авторепаратурни продукти, съдържащи органични разтворители;</li><li>• Контрол и управление на веществата, нарушаващи озоновия слой;</li><li>• Контрол по изпълнение на условията в разрешителните за емисии на парникови газове;</li></ul> |          |
| 2.1.2     | Извършени проверки и предприети мерки при възникнали аварийни ситуации и регистрирани сигнали за замърсяване на атмосферния въздух. Резултати. ....  | 29       |
| 2.2.      | <b>Води (Приложение № 2) .....</b>   | 29       |
| 2.2.1     | Осъществен превантивен, текущ и последващ контрол и постигнати резултати:...   | 29       |
|           | <ul style="list-style-type: none"><li>• Извършен контрол:<ul style="list-style-type: none"><li>○ общ брой контролирани обекти;</li><li>○ брой планирани за контрол обекти през 2025 г. (съгласно одобрения план за контролната дейност);</li><li>○ брой проверени обекти;</li><li>○ брой обекти, за които са издадени наказателни постановления за установени нарушения;</li><li>○ брой обекти, които са предприели необходимите действия и е преустановено нарушението.</li></ul></li><li>• Канализационни системи на населени места, селищни и курортни образувания, вкл. пречиствателните станции към тях:<ul style="list-style-type: none"><li>○ контрол общо за всички обекти;</li></ul></li></ul>  |          |

|   |    |
|---|----|
| ○ контрол на обекти, в които са включени производствени обекти, формиращи емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества;  |    |
| ○ контрол на обекти, които заустват във водни тела със състояние по-лошо от добро;  |    |
| ● Производствени обекти, формиращи отпадъчни води:  |    |
| ○ контрол общо за всички обекти;  |    |
| ○ контрол на обекти, с емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества, общи и специфични замърсители;  |    |
| ○ контрол на обекти, с промишлени дейности, включени в Приложение № 4 от Наредба № 2 от 08.06.2011 г. и формиращи биоразградими промишлени отпадъчни води;  |    |
| ○ контрол на други обекти, формиращи отпадъчни води;  |    |
| ● Изводи  |    |
| ○ за осъществения контрол по изпълнение на условията и изискванията в издадените разрешителни за заустване на отпадъчни води по реда на ЗВ и комплексните разрешителни по реда на ЗООС;   |    |
| ○ за осъществения контрол по чл. 19 от Наредба № 6 за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти, на обектите, заустващи отпадъчни води в повърхностни водни обекти;  |    |
| ○ за осъществения контрол на обектите, потенциални замърсители на водите на Черно море;   |    |
| <b>2.2.2.</b> Информация за най-големите нарушители (установени през отчетния период), групирани по вида на нарушението по определените приоритети в контролната дейност по компонента и заключенията, във връзка с изпълнението на приоритетите, в т.ч. и обобщена информация за стойността на наложени наказания по видове нарушения; ..... | 40 |
| <b>2.2.3</b> Поддържане на база данни в електронен вид по чл. 30 на Наредба № 2 за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване; .....   | 41 |
| <b>2.2.4</b> Актуализиране на списъците на обектите, които формират емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества, общи и специфични замърсители; .....   | 41 |
| <b>2.2.5</b> Извършени проверки (вкл. съвместни проверки с Басейнова дирекция) и предприети мерки при възникнали аварийни ситуации и регистрирани сигнали за замърсяване на повърхностен воден обект. Резултати. ....   | 41 |
| <b>2.3. Почви (Приложение № 3)</b> .....  | 44 |
| 2.3.1 Контрол на складовете и Б-Б кубовете за съхранение на залежали и негодни за употреба препарати за растителна защита; .....  | 44 |
| 2.3.2 Оценка на състоянието на почвите, мониторинг. ....  | 44 |
| 2.3.3 Рекултивации. ....  | 45 |
| 2.3.4 Извършени проверки и предприети действия по регистрирани сигнали. ....  | 45 |
| <b>2.4. Управление на отпадъците (Приложение № 4)</b> .....   | 46 |
| <b>2.4.1</b> Осъществен превантивен, текущ и последващ контрол по прилагане на Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и наредбите към него по отношение на: .....   | 46 |
| 2.4.1.1 Битови отпадъци; .....  | 46 |
| ● Анализ и оценка на изпълнение на заложените мерки в плановете за действие към общинските програми за управление на отпадъците по бл. 52 от ЗУО  |    |
| 2.4.1.2 Строителни отпадъци; .....  | 49 |

|               |   |           |
|---------------|---|-----------|
| 2.4.1.3       | Масово разпространени отпадъци: отпадъци от опаковки и полимерни торбички; негодни за употреба батерии и акумулатори; излязло от употреба електрическо и електронно оборудване; излезли от употреба моторни превозни средства; отработени масла и отпадъчни нефтопродукти; излезли от употреба гуми...  | 50        |
|               | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Брой проверени лица от издадените заповеди за заплащане на продуктова такса за всички потоци МРО, като се посочи наличие/липса на задължение за заплащане на продуктова такса, нейният размер, брой издадени предписания, съставени актове, като и информация за неоткритите дружества или такива с прекратена дейност;</li> <li>• Брой проверени лица, извършващи рециклиране на отпадъци от пластмасови опаковки, количества постъпили и рециклирани отпадъци на годишна база, установени нередовности и нарушения;</li> <li>• Брой извършени проверки по изискванията на чл. 7 от Наредбата за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса с приоритет на изискването на чл. 7, ал. 3 от Наредбата;</li> <li>• Брой проверки на обекти по чл. 10, ал. 5 от Наредбата за изискванията за третиране на излезли от употреба гуми, брой установени нарушения, издадени предписания и съставени актове.</li> </ul> |           |
| 2.4.1.4       | Производствени отпадъци; .....  | 54        |
| 2.4.1.5       | Съоръжения за третиране на отпадъци; .....  | 55        |
| 2.4.1.6       | Разрешителен и регистрационен режим за дейности с отпадъци; .....   | 56        |
| 2.4.1.7       | Контрол на търговци и брокери на отпадъци; .....  | 56        |
| 2.4.1.8       | Контрол, свързан с изискванията на Регламент (ЕО) №1013/2006 относно превози на отпадъци – извършен контрол по нотификации и на превози по общите информационни изисквания на чл. 18 от Регламента; .....   | 56        |
| 2.4.1.9       | Контрол, свързан с изискванията на чл. 11 и чл. 13 от Регламент (ЕС) 2017/852 относно живака; .....   | 57        |
| 2.4.1.10      | Контрол, свързан с изискванията на чл. 7 от Регламент (ЕС) 2019/1021 относно УОЗ. ....  | 57        |
| <b>2.4.2</b>  | <b>Постигнати резултати. Извършени проверки и предприети действия по регистрирани сигнали. ....</b>   | <b>57</b> |
| <b>2.5.</b>   | <b>Биологично разнообразие и Национална екологична мрежа (НЕМ) (Приложение № 5) .....</b>   | <b>59</b> |
| <b>2.5.1</b>  | <b>Осъществен превантивен, текущ и последващ контрол по прилагане на ЗЗТ, ЗБР, ЗЛР, ЗГМО и издадени административни актове. Резултати; .....</b>  | <b>59</b> |
| <b>2.5.2</b>  | <b>Извършени проверки и предприети действия по регистрирани сигнали; .....</b>  | <b>63</b> |
| <b>2.5.3</b>  | <b>Проведени процедури по реда на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) и Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони: .....</b>   | <b>64</b> |
|               | - Решения за преценяване на вероятната степен на отрицателно въздействие върху защитените зони;   |           |
|               | - Решения за извършване на оценка за степента на въздействие на ППП/ИП върху защитени зони; Решения по оценка на степента на въздействие;   |           |
|               | - Решения за прекратяване на процедурата по реда на Наредбата за ОС;  |           |
|               | - Писма по чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.   |           |
| <b>2.5.4.</b> | <b>Обобщена информация и анализ на въдникналите пожари и за нанесените щети през отчетната година на защитените територии от следните категории: резерват, поддържан резерват, природен парк, защитена местност и природна забележителност. ....</b>  | <b>65</b> |
| <b>2.6.</b>   | <b>Оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) и Екологична оценка (ЕО) (Приложение № 6) .....</b>  | <b>66</b> |

|                 |   |           |
|-----------------|---|-----------|
| 2.6.1           | Проведени процедури по реда на Глава шеста от ЗООС: .....   | 66        |
| <b>2.6.1.1.</b> | <b>Проведени процедури по реда на Раздел II, Глава шеста от ЗООС (екологична оценка): .....</b>   | <b>66</b> |
|                 | - Постъпили уведомления по чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (Наредба за ЕО);  |           |
|                 | - Отговори на уведомления по чл. 8, ал. 1 от Наредбата за ЕО за планове и програми. Указания за провеждане на процедури по реда на Раздел II, Глава шеста от ЗООС, вид на процедурата /прекръпяване на административно производство за план/програма поради недопустимост спрямо установени режими и забрани, съгласно нормативни и административни актове;   |           |
|                 | - Решения за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка, вкл. характер на издадените актове;  |           |
|                 | - Становища по екологична оценка, вкл. характер на издадените актове;   |           |
|                 | - Решения за прекръпяване на процедурата по реда на раздел II, глава Шеста от ЗООС– по искане на възложителя, недопустимост или др.   |           |
| <b>2.6.1.2.</b> | <b>Проведени процедури по реда на Раздел III, Глава шеста от ЗООС (ОВОС): .....</b>   | <b>68</b> |
|                 | - Постъпили уведомления по чл. 4, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС;   |           |
|                 | - Отговори на уведомления на постъпили уведомления по чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС. Указания за провеждане на процедури по реда на Раздел III, Глава шеста от ЗООС за инвестиционни предложения, вид на процедурата /прекръпяване на административно производство за инвестиционни предложения поради недопустимост спрямо установени режими и забрани, съгласно нормативни и административни актове |           |
|                 | - Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, вкл. характер на издадените актове;   |           |
|                 | - Решения по ОВОС, вкл. характер на издадените актове;  |           |
|                 | - Решения за прекръпяване на процедурата по реда на Раздел III, Глава шеста от ЗООС– по искане на възложителя, недопустимост или др.  |           |
| <b>2.6.2.</b>   | <b>Осъществен контрол по издадени административни актове по ОВОС и ЕО: .....</b>  | <b>69</b> |
|                 | - Контрол по плана за изпълнение на мерките по чл. 9б, ал. 1, т. 7 от ЗООС и по изпълнението на условията от решението по ОВОС, решенията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС;   |           |
|                 | - Резултати от извършени проверки – констативни протоколи, установени нарушения, дадени предписания, съставени АУН, санкции.  |           |
|                 | - Наблюдение и контрол по изпълнението на мерки, посочени в становища по екологична оценка и на условия и мерки в решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО в процеса на прилагането на плана или програмата;  |           |
|                 | - Резултати от извършени проверки – констативни протоколи, установени нарушения, дадени предписания, съставени АУН, санкции .   |           |
|                 | - Проверки за правно действие на актове по реда на Глава шеста от ЗООС, резултати.  |           |
| <b>2.7.</b>     | <b>Контрол по предотвратяване на промишлено замърсяване (Приложение № 7) .....</b>  | <b>71</b> |
| <b>2.7.1</b>    | <b>Осъществен превантивен, текущ и последващ контрол на оператори с издадени Комплексни разрешителни. Резултати; .....</b>  | <b>71</b> |
| <b>2.7.2</b>    | <b>Извършени проверки и предприети действия по регистрирани сигнали; .....</b>  | <b>75</b> |
| <b>2.7.3</b>    | <b>Осъществен контрол и предприети действия по прилагане на ЗОПОЕЩ; .....</b>   | <b>76</b> |
| <b>2.7.4</b>    | <b>Контрол по изпълнение на програмите за отстраняване на минали екологични</b>   |           |

|  |           |
|--|-----------|
| щети (за РИОСВ, където се изпълняват такива програми); .....   | 76        |
| <b>2.7.5. Контрол на промишлените източници по отношение на излъчвания шум .....</b>   | <b>76</b> |
| <b>2.8. СЕВЕЗО (обекти с висок и нисък рисков потенциал) и Химикали (Приложение № 8) .....</b>   | <b>78</b> |
| <b>2.8.1</b> Осъществен превантивен, текущ и последващ контрол на предприятия/съоръжения с нисък и висок рисков потенциал, в обхвата на Глава Седма, Раздел I от ЗООС. Резултати .....   | 78        |
| <b>2.8.2</b> Осъществен превантивен, текущ и последващ контрол по прилагане на:.....   | 80        |
| • Регламент (ЕО) №1907/2006 г. относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH);  |           |
| • Регламент (ЕО) №1272/2008 относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси (CLP);  |           |
| • Регламент №648/2004 относно детергентите;  |           |
| • Регламент №649/2012 относно износа и вноса на опасни химикали (PIC);   |           |
| • Регламент № 2017/852 относно живака;   |           |
| • Регламент (ЕС) № 2019/1021 относно устойчивите органични замърсители (УОЗ);  |           |
| • Регламент (ЕС) № 2019/1020 относно надзора на пазара;  |           |
| • Наредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси.   |           |
| <b>2.9. Комплексни проверки (Приложение № 9) - Резултати. ....</b>   | <b>81</b> |
| 3. <i>Анализ на проведените процедури по ОВОС и ЕО</i>   |           |
| <i>Да се представи анализ на проведените процедури по ОВОС и ЕО, вкл. идентифицирани проблеми при провеждане на процедурите, силни и слаби страни, тенденции спрямо предходни години, постигнати резултати и изводи. Да се представи информация (текст и в табличен вид, по желание графики и диаграми) за:.....</i>   | 82        |
| <b>3.1. Проведени процедури по ОВОС .....</b>  | <b>82</b> |
| <b>3.1.1.</b> Общ брой постъпили уведомления по чл.4, ал.1 от Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС (Наредба за ОВОС) за инвестиционни предложения...  | 82        |
| <b>3.1.1.1.</b> Бр. указания за провеждане процедура по задължителна ОВОС. Разпределение, съгласно категориите инвестиционни предложения, посочени в приложения № 1 и 2 на ЗООС (текст и в табличен вид); .....  | 83        |
| <b>3.1.1.2.</b> Брой указания за провеждане на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. Разпределение на инвестиционните предложения, съгласно категориите инвестиционни предложения, посочени в 2 на ЗООС (текст и в табличен вид); .....  | 83        |
| <b>3.1.1.3.</b> Брой уведомления по чл.4, ал.1 от Наредбата за ОВОС за инвестиционни предложения, за които административните производства са прекратени поради недопустимост спрямо установени режими и забрани, съгласно нормативни или административни актове. ....  | 83        |
| <b>3.1.1.4.</b> Брой уведомления по чл.4, ал.1 от Наредбата за ОВОС, за РИОСВ е намерил, че не подлежат на процедура по реда на раздел III, глава VI от ЗООС. ....   | 84        |
| <b>3.1.2.</b> Издадени решения по ОВОС – общ брой на решенията по ОВОС, бр. решения за одобряване осъществяването на инвестиционни предложения и решения по ОВОС с характер „не одобрява“ осъществяването на инвестиционни предложения. Разпределение, съгласно категориите инвестиционни предложения, посочени в приложения № 1 и 2 на ЗООС (текст и в табличен вид); ..... | 84        |
| <b>3.1.3.</b> Брой на издадените решения по ОВОС след решение за преценяване на  |           |

|   |    |
|---|----|
| необходимостта от извършване на ОВОС, с характер „да се извърши ОВОС“.  |    |
| Разпределение, съгласно категориите инвестиционни предложения, посочени в Приложение № 2 на ЗООС (текст и в табличен вид); .....  | 84 |
| <b>3.1.4.</b> Средна продължителност на процедурите по ОВОС, вкл. продължителност на етапите от процедурата; .....  | 84 |
| <b>3.1.5.</b> Издадени решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС – общ брой издадени решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, бр. решения с характер „да не се извършва ОВОС“ и бр. решения „да не се извършва ОВОС“. Разпределение, съгласно категориите инвестиционни предложения, посочени в приложения № 1 и 2 на ЗООС (текст и в табличен вид); ...                                | 84 |
| <b>3.1.6.</b> Средна продължителност на процедурите по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС; .....   | 87 |
| <b>3.1.7.</b> Прекратени процедури по ОВОС – общ брой прекратени процедури, разпределение на издадените решения по причини за прекратяване (по искане на възложител, недопустимост на инвестиционните предложения спрямо действащи нормативни или административни актове, неизпълнение на указания на компетентния орган по околна среда/невнасяне на изискана документация повече от 12 месеца, друго., етап на прекратяване. .... | 87 |
| <b>3.2. Проведените процедури по ЕО</b> .....   | 87 |
| <b>3.2.1.</b> Общ брой постъпили уведомления по чл.8, ал.1 от <i>Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми</i> (Наредба за ЕО). ...  | 87 |
| <b>3.2.1.1.</b> Бр. указания за провеждане процедура по задължителна ЕО за планове и програми. Разпределение, съгласно приложения № 1 и 2 на Наредбата за ЕО (текст и в табличен вид); .....  | 87 |
| <b>3.2.1.2.</b> Брой указания за провеждане на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ЕО на планове и програми. Разпределение, съгласно приложения № 1 и 2 на Наредбата за ЕО (текст и в табличен вид); .....  | 88 |
| <b>3.2.1.3.</b> Брой уведомления по чл.8, ал.1 от Наредбата за ЕО за планове/програми, за които административните производства са прекратени поради недопустимост спрямо установени режими и забрани, съгласно нормативни или административни актове. ...   | 88 |
| <b>3.2.1.4.</b> Брой уведомления по чл.8, ал.1 от Наредбата за ЕО, за РИОСВ е намерил, че не подлежат на процедура по реда на раздел II, глава VI от ЗООС. ....   | 88 |
| <b>3.2.2.</b> Издадени становища по екологична оценка - общ брой, брой издадени становища за съгласуване на план/програма и бр. издадени становища с характер „не съгласувам“ план/програма. Разпределение по области/ категории, посочени в приложения № 1 и 2 на Наредбата за ЕО (текст и в табличен вид) .....   | 88 |
| <b>3.2.2.1.</b> Издадени становища по екологична оценка след решение за преценяване с характер „да се извърши ЕО“ - общ брой, характер на становището. Разпределение по области/ категории, посочени в приложения № 1 и 2 на Наредбата за ЕО (текст и в табличен вид); .....  | 88 |
| <b>3.2.3.</b> Средна продължителност на процедурите по задължителна ЕО.....   | 88 |
| <b>3.2.4.</b> Издадени решения за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка – общ брой, бр. решения с характер „да не се извършва ЕО“ и бр. решения „да се извърши ЕО“. Разпределение на издадените решения за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка по области/ категории, посочени в приложение № 2 на Наредбата за ЕО“ (текст и в табличен вид); .....                         | 88 |
| <b>3.2.5.</b> Средна продължителност на процедурите по преценяване на необходимостта от извършване на ЕО.....   | 89 |
| <b>3.2.6.</b> Прекратени процедури по ЕО – общ брой прекратени процедури,   |    |

|   |     |
|---|-----|
| разпределение на издадените решения по причини за прекратяване (по искане на възложител, недопустимост на планове и програми спрямо действащи нормативни или административни актове, неизпълнение на указания на компетентния орган по околна среда/ невнасяне на изисквана документация повече от 12 месеца, друго. .... | 89  |
| 4. Анализ на проведените процедури по ОС - идентифицирани проблеми при провеждане на процедурите, тенденции спрямо предходни години, постигнати резултати и изводи .....  | 89  |
| 5. Анализ и оценка на ефективността на извършения контрол на мрежата Натура 2000 – контрол по спазване на режимите и забраните в съответната защитена зона, идентифициране на проблеми при извършените проверки и мерките, които са предприети, постигнати резултати и изводи. ....                                       | 90  |
| <b>II. ОТЧЕТ ЗА ДЕЙНОСТТА</b> .....   | 91  |
| 1. Анализ на дейностите по разработване на нормативни актове, национални и регионални планове, програми и стратегии в областта на околната среда (Приложение № 11) .....  | 91  |
| 2. Анализ на дейностите по реализиране на екологични проекти – резултати и проблеми (Приложение № 12) .....   | 91  |
| 3. Анализ на дейностите по достъп до информация, участие на обществеността при вземането на решения, повишаване на екологичното съзнание и култура (Приложение № 13) .....  | 91  |
| 4. Анализ на дейностите с други структури на изпълнителната власт и представители на обществеността .....   | 97  |
| 5. Анализ на дейностите по други текущи задачи .....  | 98  |
| <b>III. ПРЕДИЗВИКАТЕЛСТВА И НАСОКИ ЗА ПОДОБРЯВАНЕ НА ДЕЙНОСТТА</b> .....  | 100 |
| <b>IV. ПРИЛОЖЕНИЯ</b> (таблицы във формат Excel): .....   | 100 |

0. Общи таблици;

1. Въздух;

2. Води;

3. Почви;

4. Управление на отпадъците;

5. Биологично разнообразие и НЕМ;

6. ОВОС и ЕО;

7. Контрол по предотвратяване на промишленото замърсяване;

8. СЕВЕЗО и Химикали;

9. Комплексни проверки;

10. Административно–наказателна отговорност и принудителни административни мерки;

11. Политика по околната среда на регионално и местно ниво;

12. Реализиране на екологични проекти;

13. Достъп до информация, участие на обществеността при вземането на решения, повишаване на екологичното съзнание и култура.

## I. ОТЧЕТ ЗА КОНТРОЛНАТА ДЕЙНОСТ

### 1. Обобщен анализ на контролната дейност на РИОСВ за 2025 г. - слаби и силни страни, изводи

| Общ брой обекти, подлежащи на контрол от РИОСВ, съгласно Таблица 1.1. от Плана за КД за 2025 г.* | Брой планирани обекти за контрол, съгласно Таблица 2.1. от Плана за КД за 2025 г.* | Брой проверени обекти през 2025 г.                     |  |  | Брой планирани проверки, съгласно Плана за КД за 2025 г.* | Брой извършени проверки през 2025 г.                    |  |
|--|--|--|--|--|---|---|--|
|  |  | От планираните с Плана за КД за 2025 г. в Таблица 2.1. | Извън планираните с Плана за КД за 2024 г. - невключени в Таблица 2.1. от Плана за КД 2025 г. (обекти, които не са сред проверяваните планирано) | Проверени планирано обекти през 2025 г., на които са направени и извънредни проверки |   | От планираните в Таблица 2.2. от Плана за КД за 2025 г. | Извън планираните - извънредни проверки, невключени в Таблица 2.2. от Плана за КД за 2025 г. |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6   | 7   | 8  |
| 1135   | 322  | 322  | 56   | 74   | 504   | 504   | 214  |

Броят на обектите подлежащи на контрол от РИОСВ – Враца е 1135 броя. През 2025 г. планираните за контрол обекти са 322 броя. Извършени са всички планирани проверки на 322 броя обекти. Това съставлява 100 % изпълнение на плана за контролна дейност.

През 2025 г. са извършени общо 718 бр. проверки от 15 бр. експерти. Всяка една проверка е документирана с констативен протокол на инспекцията.

Извършените планови проверки са 504 броя. През отчетния период на 36 бр. обекти е планирано да се извършат комплексни проверки, по 2 или повече компоненти и фактори на околната среда. Планираните комплексните проверки са извършени на 100 %, като за всяка една проверка в установения 14-дневен срок е изготвен доклад, който е качен на интернет страницата на РИОСВ – Враца.

През предходната година на операторите с издадени комплексни разрешителни /КР/ са извършени планираните 8 броя проверки по изпълнение на условията поставени в КР.

Извършени са 214 бр. извънредни проверки, което представлява 29,80 % от общо извършените проверки.

През годината, са дадени общо 138 бр. предписания за пропуски и нарушения на екологичното законодателство, като 96 бр. са дадени с констативни протоколи и 42 бр. с писма.

В инспекцията са постъпили 150 бр. сигнали и жалби. Извършени са 40 бр. извънредни проверки по постъпилите сигнали и жалби. 110 бр. жалби и сигнали са препратени по компетентност до съответните институции и общини.

Повечето сигнали касаят замърсяване с отпадъци от разнороден характер – строителни, пластмасови, смесени битови и др. В тази връзка, и през 2026 г. ще продължи засиления контрол на общинските администрации на територията на област Враца, относно спазване изискванията на Закона за управление на отпадъците, съгласно правомощията на кмета на съответната община.

През 2025 г. са изпълнени на 100% планираните проверки по:

✓ Компонент „Въздух“, в т.ч. са проверени и операторите подлежащи на мониторинг съгласно утвърдения „График за извършване на контролни измервания на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух от неподвижни източници през 2025 година“;

✓ Ограничаване изменението на климата (РЕПГ);

✓ Фактор „Шум“, в т.ч. са проверени и операторите подлежащи на мониторинг съгласно съгласуван „Годишен график на РИОСВ- Враца и РЛ - Враца за извършване на контролни замервания на нивата на шум, излъчван в околната среда от промишлени източници през 2025 г.

В пълна степен е извършен контролният мониторинг на обектите, формиращи отпадъчни води и заустващи във водни обекти, включени в „Геоинформационна система за управление на водите и докладван за 2025 г.“.

С цел по-ефективен контрол от РИОСВ-Враца, съвместно с РЛ-Враца се изготвя годишен график за мониторинг на отпадъчни води.

Годишният план за контролната дейност за 2025 г. е изпълнен на 100 %, въпреки малкия брой експерти. Извършени са всички планирани комплексни проверки и проверки на оператори с издадени комплексни разрешителни, както и тези класифицирани с „висок“ и „нисък“ рисков потенциал.

Води се регистър на издадените предписания, което позволява проследяване на сроковете и своевременно извършване на проверка след тяхното изтичане. Съчетават се плановете и извънредните проверки.

Извършени са всички предвидени дейности за постигане на целите за опазване и съхраняване на защитените територии, защитените зони от мрежата Natura 2000 и биологичното разнообразие в региона като национално и общочовешко богатство.

Извършен е стриктен превантивен контрол на всички постъпили в инспекцията уведомления за ИП/ППП през предходната година, чрез процедурата по оценка за съвместимостта, регламентирана със *Закона за биологичното разнообразие и Наредбата за ОС* (обн. ДВ бр.73/2007 г., изм. и доп. ДВ бр. 96/2025 г.), самостоятелна или чрез процедурите по реда на Глава шеста от ЗООС – ОВОС или ЕО.

Извършени всички заложи в плана за контролна дейност теренни проверки по ЗБР, ЗЗТ, ЗЛР, ЗГМО, както следва: проверки на защитени територии, защитени зони, контрол по отношение дейността на билкозаготвителни пунктове и/или складове за билки, попадащи в обхвата на инспекцията; проверени са заложените в плана общински администрации и ДГС във връзка с издаваните от тях документи за ползване на лечебни растения; извършени са планови проверки на изкупвателни пунктове за охлюви, магазин за цветя, опитно поле - обект на проверка по *Закона за генетично модифицираните организми*; осъществен е и контрол относно дейностите по разрешителни, издадени по реда на чл. 49 от ЗБР.

Всички постъпили уведомления за инвестиционни предложения, които подлежат на регламентираните в Глава VI от ЗООС процедури, са разгледани в срок. След внасяне от възложителите на уведомления за ИП/ПП, писма и др. е отговорено съобразно изискванията и по реда на нормативната уредба по опазване на околната среда.

### ***1.1. Анализ на изпълнението на планираната контролна дейност, вкл. сравнение спрямо 2024 г.:***

✓ *Наличен персонал и ресурси*

Организационната структура на РИОСВ – Враца е създадена в съответствие с Правилника за устройството и дейността на РИОСВ. Щатната численост на инспекцията по длъжностно разписание е 25 броя, извън щатна бройка по ПМС № 66 – 1 бр. Инспекцията е структурирана в две администрации – обща и специализирана.

Общата администрация е структурирана в една дирекция „Административни, финансови и правни дейности“, с числен състав от 7 бр. служители.

Специализираната администрация се състои от една дирекция „Контрол и превантивна дейност“ – 17 бр. експерти и е структурирана в два отдела: отдел „Контрол околната среда“ – 8 бр. експерти и отдел „Превантивна дейност“ – 8 бр. експерти.

Дейностите по изпълнение на плана за контролната дейност се извършват основно от 10 бр. експерти - 8 бр. от отдел КОС и 2 бр. от направление „Биологично разнообразие и защитени територии“ от отдел ПД.

✓ *Отчет на изпълнение на планираната контролна дейност*

Броят на обектите подлежащи на контрол от РИОСВ – Враца е 1135 броя. През 2025 г. планираните за контрол обекти са 322 броя. Извършени са проверки на 322 броя обекти. Това съставлява 100 % от планираните за контрол обекти.

| №   | Компоненти/<br>фактори на<br>ОС   | Брой<br>обекти,<br>планирани<br>за контрол,<br>съгласно<br>съответните<br>таблици по<br>компоненти<br>и фактори<br>от Плана за<br>КД за 2025<br>г. | Брой проверени<br>обекти<br>(от<br>планираните) | Брой<br>планирани<br>проверки,<br>съгласно<br>Плана за КД<br>за 2025 г. | Брой<br>извършен<br>и планови<br>проверки | % на<br>изпълнение на<br>Плана за КД за<br>2025 г. <u>спрямо</u><br><u>проверени</u><br><u>обекти</u> | % на изпълнение на<br>Плана за КД за 2025<br>г. <u>спрямо</u><br><u>планираните</u><br><u>проверки</u> |
|-----|---|--|---|---|---|---|--|
| 1   | 2   | 3  | 4   | 5   | 6   | 7   | 8  |
| 1.  | КР  | 8  | 8   | 8   | 8   | 100,00%   | 100,00%  |
| 2.  | Предприятия<br>и/или<br>съоръжения,<br>попадащи в<br>обхвата на чл.<br>103, ал 1 и ал.<br>2 от ЗООС | 4  | 4   | 4   | 4   | 100,00%   | 100,00%  |
| 3.  | Въздух  | 90   | 90  | 99  | 99  | 100,00%   | 100,00%  |
| 4.  | Води  | 46   | 46  | 80  | 80  | 100,00%   | 100,00%  |
| 5.  | Почви   | 26   | 26  | 26  | 26  | 100,00%   | 100,00%  |
| 6.  | Отпадъци  | 125  | 125   | 165   | 165                                       | 100,00%   | 100,00%  |
| 7.  | Химикали  | 19   | 19  | 19  | 19  | 100,00%   | 100,00%  |
| 8.  | Шум   | 17   | 17  | 17  | 17  | 100,00%   | 100,00%  |
| 9.  | Биологично<br>разнообразие  | 20   | 20  | 20  | 20  | 100,00%   | 100,00%  |
| 10. | Защитени<br>територии   | 12   | 12  | 16  | 16  | 100,00%   | 100,00%  |
| 11. | Защитени зони   | 7  | 7   | 10  | 10  | 100,00%   | 100,00%  |
| 12. | ЗЛР   | 9  | 9   | 9   | 9   | 100,00%   | 100,00%  |
| 13. | ОВОС и ЕО   | 19   | 19  | 19  | 19  | 100,00%   | 100,00%  |
| 14. | Екологична<br>отговорност*  | 6  | 6   | 6   | 6   | 100,00%   | 100,00%  |
| 15. | Ограничаване<br>изменението<br>на климата   | 5  | 5   | 5   | 5   | 100,00%   | 100,00%  |
| 16. | ГМО   | 1  | 1   | 1   | 1   | 100,00%   | 100,00%  |
| 17. | EMAS  | 0  | 0   | 0   | 0   | -   | -  |
| 18. | Екомаркировка<br>на ЕС  | 0  | 0   | 0   | 0   | -   | -  |

|          |  |     |     |     |     |         |
|----------|--|-----|-----|-----|-----|---------|
| ОБЩ БРОЙ |  | 414 | 414 | 504 | 504 | 100,00% |
|          | Комплексни проверки (на обекти без КР) |     | 36  | 36  |     | 100,00% |

В пълна степен е извършен контролният мониторинг на обектите, формиращи отпадъчни води и заустващи във водни обекти, включени в „Геоинформационна система за управление на водите и докладван за 2025 г.“. Осъществен е контролният мониторинг на 25 бр. обекти. Осъществен е планирания за 2025 г. контрол по спазването на технологичния режим на пречиствателни съоръжения за отпадъчни води на промишлени предприятия и на селищни пречиствателни станции за отпадъчни води. Извършен е контролен мониторинг на действащите на територията ПСОВ, с честота 2 пъти годишно.

Извършени са планираните проверки на всички предприятия/съоръжения, класифицирани с висок или нисък рисков потенциал

През 2025 г. са изпълнени на 100% проверките съгласно Плана за Контролна дейност включително и на оператори подлежащи на мониторинг/контролни измервания съгласно утвърден „График за извършване на контролни измервания на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух от неподвижни източници през 2025 година“ - 13 броя обекти (16 броя подобекти) и съгласуван „Годишен график на РИОСВ- Враца и РЛ- Враца за извършване на контролни замервания на нивата на шум, излъчван в околната среда от промишлени източници през 2025 г.“ - 9 броя обекти (10 броя подобекти).

Извършени са заложените проверки на оператори с издадени Разрешителни за емисии на парникови газове по Закона за ограничаване изменението на климата (РЕПГ) - 5 броя проверки.

Извършени са планираните проверки на инсталациите попадащи в обхвата на Приложение № 4 на ЗООС с издадено КР.

Осъществен е контрол по изпълнението на условията, поставени в издадените разрешителни и регистрационни документи за третиране на отпадъци, съгласно действащия Закон за управление на отпадъците.

Контролира се навременното заплащане на дължимите продуктови такси към ПУДООС и Колективните организации по оползотворяване на отпадъци от опаковки от юридическите лица, чиято дейност е свързана с пускане на пазара на опаковани стоки;

Осъществен е контрол относно законосъобразното извършване на дейностите по разделно събиране, временно съхранение, третиране и предаване на опасни болнични отпадъци от здравните заведения и клинични лаборатории.

Извършени са всички предвидени дейности за постигане на целите за опазване и съхраняване на защитените територии, защитените зони от мрежата Natura 2000 и биологичното разнообразие в региона като национално и общочовешко богатство.

През предходната година са извършени всички заложен в плана за контролна дейност проверки по ЗБР, ЗЛР, ЗГМО, както следва: осъществен е контрол по отношение дейността на билкозаготвителни пунктове и/или складове за билки, попадащи в обхвата на инспекцията; проверени са заложените в плана общински администрации и ДГС във връзка с издаваните от тях документи за ползване на лечебни растения; извършени са планови проверки на изкупвателни пунктове за охлюви, магазин за цветя, опитно поле - обект на проверка по Закона за генетично модифицираните организми; осъществен е и контрол относно дейностите по разрешителни, издадени по реда на чл. 49 от ЗБР.

Предвид горното може да се направи извода, че през изминалата година са постигнати поставените цели по отношение на компонент Биологично разнообразие.

Всички постъпили в инспекцията уведомления за инвестиционни предложения, които подлежат на регламентираните в Глава VI от ЗООС процедури, са разгледани в срок. След внасяне от възложителите на уведомления за ИП/ПП, писма и др. от направлението е отговорено съобразно изискванията и по реда на нормативната уредба по опазване на околната среда.

През 2025 г. са извършени всички планирани в направлението проверки, което е документирано с констативни протоколи. За резултатите от проверките своевременно са уведомени възложителите. При извършване на проверки за правно действие на решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, приключили с констатация че решението е изгубило правно действие, освен до възложителя писма са изпратени и до органа по одобряване/разрешаване на съответното инвестиционно предложение, а информацията е оповестена за заинтересованата общественост чрез сайта на инспекцията.

В изпълнение на заложените цели по ОВОС и ЕО, с извършване на превантивния контрол заложен в условията на издадените Решения/Становища по ОВОС/ЕО са постигнати приоритетите за недопускане на замърсяване на околната среда над допустимите норми в региона. Постигнато е осигуряването на високо ниво на защита и опазване на околната среда, респективно на човешкото здраве, допринасяне постигането на екологичните съображения в процеса на подготовка и одобряване на ИП/ПП.

Имайки предвид основните и специфични цели, поставените задачи и постигнатите резултати, може да се отчете, че изпълнението на годишния план за 2025 година е постигнато.

✓ *Срещнати затруднения и предприети коригиращи действия*

През 2025 г. са идентифицирани следните затруднения/проблеми в контролната работа:

- Голям брой извънредни задачи, в т.ч. и проверки, които следва да се осъществят в кратки срокове. Това затруднява изпълнението на годишния план.
- Голям процент постъпили сигнали за намерени птици в безпомощно състояние, за което РИОСВ-Враца не разполага с достатъчен експертен капацитет.
- Голяма натовареност на експертите в направление „Управление на отпадъците“, поради ангажирането им в много извънредни проверки по разпореждане на Прокуратурата, ДАНС, МВР.

✓ *Постигнати резултати*

Данните, регистрирани от АИС „ЖП Гара“- Враца през последните години, показват устойчива тенденция към намаляване на концентрациите на ФПЧ<sub>10</sub>, включително понижаване на средногодишните стойности и значително редуциране на броя превишения на средноденонощната норма.

Регистрираните превишения на средноденонощната норма (50 µg/m<sup>3</sup>) по показателя ФПЧ<sub>10</sub> през последните години са: 2022 г.- 14 броя, 2023 г.- 5 броя, 2024 г.- 3 броя, и 2025 г.- 1 брой, които са значително под европейската норма от 35 броя годишно.

Средногодишната концентрация по показателя ФПЧ<sub>10</sub> за 2025 г. е 14,59 µg/m<sup>3</sup>, което е под нормативно установената средногодишна норма (СГН) от 40 µg/m<sup>3</sup>, съгласно Наредба №12 за норми за серен диоксид, азотен диоксид, фини прахови частици, олово, бензен, въглероден оксид и озон в атмосферния въздух (обн. ДВ, бр.58/2010 г., с изм. и доп.). Запазва се тенденцията от предходните години: 2022 г.- 22,72 µg/m<sup>3</sup>, 2023 г.- 21,57 µg/m<sup>3</sup> и 2024 г.-19,61 µg/m<sup>3</sup>.

През 2025 г. няма регистрирани превишения на нормите за останалите основни показатели характеризиращи КАВ от АИС „ЖП Гара“- Враца, като средногодишните концентрации са: серен диоксид- 15,74 µg/m<sup>3</sup>, азотни оксиди- 2,13 µg/m<sup>3</sup> (азотен оксид-0,61 µg/m<sup>3</sup> и азотен диоксид 3,13 µg/m<sup>3</sup>), озон- 47,19 µg/m<sup>3</sup> и въглероден оксид- 0,19 mg/m<sup>3</sup>.

Контролът на горивни инсталации (с топлинна мощност над 0,5 MW и по- малка от 50 MW) се извършва в съответствие с изискванията на Наредба №1 за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (обн. ДВ, бр.64/2005 г.) и Протокол към Конвенцията от 1979г. за трансграничното замърсяване на въздуха на далечни разстояния за намаляване на подкиселяването, еутрофикацията и тропосферния озон (обн. ДВ, бр. 93/2005г.). При

регистрация на нови средни горивни инсталации (СГИ) и на тези с номинална входяща топлинна мощност, по-голяма от 5 MW- контрола се осъществява в съответствие с изискванията на Наредба за ограничаване на емисиите на определени замърсители, изпускани в атмосферата от средни горивни инсталации (обн. ДВ, бр.63/2018г. с изм.). На територията контролирана от РИОСВ- Враца няма действащи големи горивни инсталации. При извършените проверки по отношение на горивните инсталации през 2025 г. не са констатирани нарушения на екологичното законодателство.

Контрола по фактор „Шум” касае спазване на граничните стойности на еквивалентно ниво на шум по границите на производствената площадка и в мястото на въздействие, съгласно Наредба №6 за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, в помещенията на жилищни и обществени сгради, в зони и територии, предназначени за жилищно строителство, рекреационни зони и територии и зони със смесено предназначение, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението ( обн. ДВ, бр. 58/2006г., с изм. и доп.) и Условие №12. „Шум“ за оператори с издадени КР. При извършените през 2025 г. проверки не са констатирани нарушения на нормативната база.

Операторите, които експлоатират предприятия/съоръжения с налични опасни химични вещества с категории на опасност и в количества, включени приложение №3 на ЗООС, са длъжни да изпълняват мерки за безопасност, заложен в докладите за безопасност (ДБ) за предприятия/съоръжения с висок рисков потенциал ПСВРП и докладите по политиката по предотвратяването на големи аварии (ДППГА) за предприятия/съоръжения с нисък рисков потенциал ПСНРП. Тези мерки се потвърждават от изпълнителния директор на ИАОС за ПСВРП и от директора на РИОСВ - Враца за ПСНРП.

За ПСВРП на територията на Област Враца / “АЕЦ Козлодуй” ЕАД – гр. Козлодуй, „Булгартрансгаз” ЕАД - гр. София-Подземно газово хранилище “Чирен” и „Петролна база Враца“ с оператор „Петролен терминал Запад“ ЕООД, през 2025 г няма констатирани нарушения на мерките в Докладите за безопасност. За ПСНРП на територията на област Враца: “Никас” ООД – гр. София /Складова база за взривни материали, с. Лиляче, общ. Враца/ при извършена проверка е констатирано, че оператора спазва мерките в ДППГА.

Честотата на проверките в Севезо обектите се определя въз основа на системна оценка на опасностите в съответните предприятия/съоръжения и е нормативно регламентирана - най-малко веднъж годишно за предприятия и съоръжения с висок рисков потенциал и най-малко веднъж на три години за предприятия и съоръжения с нисък рисков потенциал.

Въз основа на направената оценка на риска е изготвен годишен план за контролната дейност на комисията по чл. 157а, ал.2 от ЗООС през 2026 г.

На територията на РИОСВ-Враца няма обекти, които подлежат на провеждане на процедура по реда на Глава седма, Раздел II от ЗООС и работят без издадено Комплексно разрешително.

Обектите които формират производствени отпадъчни води и заустват в повърхности водни обекти притежават разрешителни за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води, издадени по реда на Закона за водите или комплексни разрешителни, издадени по реда на Закона за опазване на околната среда. Контролира се изпълнението на поставените условия в разрешителните и спазване на индивидуалните емисионни ограничения. Обектите с издадени разрешителни имат изградени локални пречиствателни съоръжения и в по-голямата си част спазват поставените индивидуални емисионни ограничения. При констатиране на несъответствия, от операторите своевременно се предприемат коригиращи действия за привеждане в съответствие.

На територията на РИОСВ-Враца, агломерациите с над 10 000 е.ж. са в съответствие с действащото екологично законодателство. Те имат изградени и добре работещи

пречиствателни станции за отпадъчни води. Агломерациите с частично изградени канализации, но без изградени ПСОВ, които са в несъответствие с екологичното законодателство са гр. Роман, гр. Оряхово и гр. Криводол.

Извършени са всички предвидени дейности за постигане на целите за опазване и съхраняване на защитените територии, защитените зони от мрежата Natura 2000 и биологичното разнообразие в региона като национално и общочовешко богатство.

През предходната година са извършени всички заложен в плана за контролна дейност проверки по ЗБР, ЗЛР, ЗГМО, както следва: осъществен е контрол по отношение дейността на билкозаготвителни пунктове и/или складове за билки, попадащи в обхвата на инспекцията; проверени са заложените в плана общински администрации и ДГС във връзка с издаваните от тях документи за ползване на лечебни растения; извършени са планови проверки на изкупвателни пунктове за охлюви, магазин за цветя, опитно поле - обект на проверка по Закона за генетично модифицираните организми; осъществен е и контрол относно дейностите по разрешителни, издадени по реда на чл. 49 от ЗБР.

При изпълнението на годишния план са предприети всички възможни и регламентирани способи и са спазени принципите на публичност и прозрачност на дейността на Инспекцията и на дейността на операторите, чрез:

- публикуване на интернет страницата на Инспекцията на: годишния план за контролната дейност и информация по изпълнението му чрез месечни отчети, справки, текущи съобщения;
  - докладите от извършените комплексни проверки по компоненти и фактори на околната среда и от проверките по условия в комплексните разрешителни;
  - съобщения за всички новости в нормативната уредба, отнасящи се до дейността на операторите;
  - писмени указания, свързани с прилагане на законодателството по околна среда;
- ✓ *Фактори, оказали влияние върху изпълнението на Плана*  
– Ниското възнаграждение на служителите в РИОСВ и несъответствието спрямо други звена в държавната администрация е предпоставка за слаба мотивация;
- Голяма натовареност, и малък числен състав на експертите в специализираната администрация на РИОСВ-Враца

✓ *Обобщения и изводи*

Годишния план за контролната дейност за 2025 г. е изпълнен на 100 %, въпреки малкия брой експерти. Извършени са всички планирани комплексни проверки и проверки на оператори с издадени комплексни разрешителни, както и тези класифицирани с „висок“ и „нисък“ рисков потенциал.

Извършени са всички предвидени дейности за постигане на целите за опазване и съхраняване на защитените територии, защитените зони от мрежата Natura 2000 и биологичното разнообразие в региона като национално и общочовешко богатство.

Води се регистър на издадените предписания, което позволява проследяване на сроковете и своевременно извършване на проверка след тяхното изтичане. Съчетават се плановите и извънредните проверки.

При планиране на контролната дейност се извършва ефективна оценка на риска на обектите, подлежащи за контрол, като паралелно с това бъдат съобразени и нормативно определени разпоредби за периодичност на контролната дейност и наличния административен ресурс.

✓ *Мнения и препоръки за подобряване на дейността:*

- Да се задълбочи взаимодействието между централна администрация и регионалните структури, чрез провеждане на работни срещи, семинари и др. форуми, в които могат да се обменят опит, добри практики и да се предоставят методически

указания, като по този начин ще се постигне уеднаквяване на действията на отделните териотриални органи в системата на МОСВ.

- Прецизиране планирането на обектите за контрол чрез актуализиране на базата данни за екологичното им състояние от фаза инвестиционно намерение до налични резултати от проведения текущ и последващ контрол;

- Периодичен преглед на изпълнението на плана за контролна дейност, с цел и оптимизиране ангажираността на експертите.

### ***1.2 Анализ на извършените извънредните проверки, вкл. сравнение спрямо 2024 г.***

През 2025 г. са извършени 214 бр. извънредни проверки, което представлява 29,80% от общо извършените проверки.

В инспекцията са постъпили 150 бр. сигнали и жалби. Извършени са 40 бр. извънредни проверки по постъпилите сигнали и жалби 110 бр. жалби и сигнали не са в правомощията на РИОСВ-Враца и са препратени по компетентност до съответните институции или е отговорено с писма до жалбоподателите. Постъпилите жалби и сигнали са повече в сравнение с тези през 2024 г.

В повечето случаи жалбите и сигналите са неоснователни или не са от компетенциите на РИОСВ. Основателни сигнали са предимно за замърсяване с отпадъци от разнороден характер – строителни, пластмасови, смесени битови и др.

Голям процент от сигналите са за намерени птици в безпомощно състояние. Експерти на инспекцията реагират незабавно на всеки сигнал. Птиците се прибират и след полагане на съответните грижи същите се транспортират за лечение и доотглеждане в спасителен център за диви животни.

По всички жалби и сигнали от компетентността на РИОСВ са извършени проверки, като за направените констатации и резултатите от предприетите мерки жалбоподателите са информирани своевременно. Води се регистър, чрез който може да се проследи всяка отделна преписка, включително: основателни, неоснователни, отговори до жалбоподателите, съдействие от други институции, издадени предписания, съставени актове и др. Ежемесечно на сайта на инспекцията се публикуват всички приети сигнали по „зеления“ телефон, „дежурния“ телефон и електронна поща.

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

При възникнали аварийни ситуации се прилагат Указания за действия при възникване на аварийни ситуации, свързани със замърсяване на компонентите на околната среда, утвърдени със Заповед № РД-243/10.04.2023 г. на Министъра на околната среда и водите.

Основна част от извънредните проверки са във връзка последващ контрол на дадени предписания. Извършени са 115 бр. проверки по последващ контрол по изпълнението на дадени предписания от инспекцията.

През годината, са дадени общо 138 бр. предписания за пропуски и нарушения на екологичното законодателство, като 96 бр. са дадени с констативни протоколи и 42 бр. с писма.

Взето е участие в 57 бр. Държавни приемателни комисии, което е повече в сравнение с 2024 г..

През годината са приети 26 проекта финансирани от Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда (ПУДООС), в рамките на кампанията „ За чиста околна среда 2025“.

Извършени са общо 15 бр. проверки по заповед /писмо на министъра/директора на РИОСВ/ИАОС, вкл. писма/ел.поща от всички звена в системата на МОСВ.

Извършени са 14 бр. проверки по искане на прокуратурата/МВР/ДАНС и др. структури в системата за защита на обществения ред и сигурност.

Във връзка с издаване на регистрационни и разрешителни документи на РИОСВ-Враца са извършени 4 бр. проверки.

По искане за промяна на наложени текущи санкции са извършени 5 бр. проверки.

Във връзка с други основания (по писма на оператори; във връзка с издадени нотификации за трансграничен превоз на отпадъци; самосезиране; проследяване извозването на нерегламентирано складираните отпадъци от тонер касети) са извършени общо 21 бр. проверки.

### ***1.3 Анализ на санкционната дейност на РИОСВ, вкл. сравнение спрямо 2024 г. – описват се предприетите мерки по правоприлагане***

Предмет на правното регулиране от нормативните актове, включени в екологичното право, са обществените отношения свързани с опазването на околната среда от замърсяване, както и обществените отношения свързани с рационалното използване на природните ресурси.

Целта на законовата регулация в областта на околната среда е намаляване или свеждане до минимум въздействието на човешката дейност върху околната среда. В тази насока дейността на РИОСВ се базира на превенция и публичност, сътрудничество с други институции и с гражданите. Опазването на околната среда е отговорност на цялото общество и не е еднократен процес, а изисква дългосрочна и постоянна дейност. Законодателството в областта на околната среда предвижда много инструменти, които да помогнат да се постигнат екологичните цели и ефективно прилагане на подходящите мерки.

Нарушенията срещу околната среда се третират като тежки от законодателя, поради значимостта на обществените отношения, които охраняват законите в областта на околната среда, а наличието на вредни последици за околната среда, се презумират по силата на закона без да са изискуем елемент от техния състав.

Нарушаването на регламентираните правила за опазване на компонентите на околната среда е свързано със система от санкции и глоби, целящи да накажат нарушителите и да предотврати извършване на други нарушения от тях и от останалите.

Своевременното установяване на извършените административни нарушения и налагане на съответните им административни наказания, допринася за повишаване на доверието на гражданите в институцията и постигане целите на административното наказание спрямо нарушителите.

РИОСВ - Враца упражнява ефективно през годините контролните си функции и правомощия, регламентирани в съответните специални закони в областта на екологичното законодателство и подзаконовите нормативни актове.

В резултат на контролната дейност през 2025 г. в Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца са съставени 12 броя акта за установяване на административни нарушения (АУАН).

След проверка на актовете с оглед на тяхната законосъобразност и обосновааност и извършена преценка на възраженията, събраните доказателства и спорните обстоятелства са издадени 4 броя наказателни постановления, с които са наложени глоби и имуществени санкции на обща стойност 5900,00 лв., от които 3 броя са имуществени санкции в размер на 5400,00 лв. и 1 брой глоба на физическо лице в размер на 500,00 лв.

От издадените през 2025 г. наказателни постановления, 1 брой е въз основа на съставен акт за установяване на административно нарушение по Закона за опазване на околната среда през 2024 г.

На основание чл. 58 „г“ от ЗАНН са сключени 7 броя споразумения между нарушителя и наказващия орган за приключване на административнонаказателното производство, с обща стойност в размер на 9 870, 00 лв., от тях глоби в размер на 770,00 лв.

и имуществени санкции в размер на 9100,00 лв. Един брой от сключените споразумения през 2025 г., е въз основа на съставен АУАН през 2024 г. по Закона за лечебните растения.

Шест броя от сключените споразумения са заплатени в четирнадесетдневния срок от сключването им. Сумата по едно от споразуменията предстои да се заплати през 2026 г. или да се издаде наказателно постановление.

През 2025 г. има 3 броя прекратени АУАН с мотивирана резолюция на основание чл. 54, ал. 1, т. 1 от ЗАНН, в сравнение с предходната 2024 г. през която има 1 брой прекратен АУАН с резолюция.

През отчетната 2025 г. са налагани административни наказания за нарушения на следните закони:

- ✓ Пет броя АУАН са съставени за констатирани нарушения на чл. 166, т. 3, във връзка с чл. 165, ал. 2 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС);
- ✓ Четири броя АУАН са съставени за установени нарушения на Закона за управление на отпадъците (ЗУО), от които:
  1. Един АУАН е съставен за нарушение на чл. 156, ал.1 във връзка с чл. 113, ал. 3 от ЗУО;
  2. Един брой АУАН е съставен за нарушение на чл. 19, ал. 3, т. 15 от ЗУО;
  3. Един АУАН е съставен за нарушение на чл. 29, ал. 2 от ЗУО;
  4. Един брой АУАН е съставен за нарушение на чл. 12, ал. 1 от ЗУО.
- ✓ Един брой АУАН е съставен за установено нарушение на чл. 48, ал. 1, т. 3 във връзка с чл. 200, ал. 1, т. 6 от Закона за водите (ЗВ).
- ✓ Един брой АУАН е съставен за констатирано нарушение на чл. 38, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР).
- ✓ Един брой АУАН е съставен за констатирано нарушение на чл. 27 на Закона за лечебните растения (ЗЛР).

По - голяма част от предприетите административнонаказателни действия са за извършени нарушения на Закона за опазване на околната среда и Закона за управление на отпадъците.

По отношение на съставените АУАН през 2025 г. се констатира намаляване на броя на съставените АУАН, в сравнение с предходната 2024 г.

По отношение на издадените НП през 2025 г. се наблюдава намаляване на техния брой сравнено с 2024 г., тъй като и през 2025 г. се наблюдава все по - активно използването на института на споразумението от страна на нарушителите по чл. 58 „г“ от ЗАНН за приключване на административнонаказателното производство.

#### **Обжалвани Наказателни постановления:**

През 2025 г. е постановено съдебно решение, с което е потвърдено един брой НП издадено през 2025 г. за наложена имуществена санкция в размер на 1400 лв. за нарушение на ЗУО, също е присъдено и юрисконсултско възнаграждение в полза на РИОСВ - Враца в размер на 150 лв.;

През 2025 г. е потвърдено от съда един брой НП издадено през 2024 г., с което е наложена глоба по ЗООС в размер на 2 000 лв.

Постановено е съдебно решение през 2025 г., с което е потвърдено един брой НП за налагане на текуща санкция на основание чл. 69 от ЗООС за замърсяване на атмосферния въздух в размер на 151,47 лв.

По отношение на обжалваните наказателни постановления през 2025 г., спрямо обжалваните такива през 2024 г., се наблюдава тенденция към намаляване броя на обжалваните наказателни постановления.

**Наложени имуществени санкции по чл. 69, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда:**

Издадени са два броя наказателни постановления за налагане на текущи санкции за замърсяване на атмосферния въздух, в размер на 174, 68 лв.

Издадена е един брой заповед за отмяна на текуща санкция по чл. 69б, ал. 5 от ЗООС за воден обект.

Издадена е един брой заповед за намаляване на текуща санкция по чл. 69б от ЗООС за воден обект.

Събраните суми от санкции по чл. 69 от ЗООС са в размер на 6100,74 лв.

Отчита се увеличаване броят на наложените санкции по реда на чл. 69, ал. 1 от ЗООС през 2025 г., спрямо наложените през 2024 г. с един брой.

рез 2025 г. няма издавани принудителни административни мерки. През предходната 2024 г. също няма издавани принудителни административни мерки за нарушения на екологичното законодателство.

#### **Сигнали:**

Сигналите, получени по електронна поща през 2025 г. в РИОСВ – Враца са общо 73 броя, от които 28 броя са основателни и 44 броя от сигналите са препратени по компетентност.

Извършени са своевременно проверки по сигналите. В резултат на това са издадени 19 броя предписания, от които 1 брой не е изпълнено.

Съставени са 2 броя актове за установяване на административно нарушение. Въз основа на 1 брой от АУАН е сключено е споразумение по чл. 58г от ЗАНН, на стойност 1400 лв. за установено нарушение на ЗООС.

1 брой АУАН е прекратен с резолюция по чл. 54, ал. 1, т. 1 от ЗАНН.

Сигналите, получени на "Зелен телефон" в РИОСВ – Враца са общо 58 броя, от които 8 броя са основателни и 50 броя от сигналите са препратени по компетентност.

Извършени са своевременно проверки по сигналите. В резултат на това са издадени 2 броя предписания, които са изпълнени.

Съставен е 1 брой акт за установяване на административно нарушение по Закона за управление на отпадъците, който е прекратен с резолюция по чл. 54, ал. 1, т. 1 от ЗАНН.

През отчетния период в РИОСВ – Враца са постъпили 19 броя сигнали, заведени в деловодството на хартиен носител, от тях 3 броя са основателни, 16 броя са препратени по компетентност.

Извършени са своевременно проверки по сигналите. В резултат на това е издадено 1 брой предписание, което е изпълнено.

Съставен е 1 брой акт за установяване на административно нарушение и е издадено Наказателно постановление за нарушение на ЗЛР с което е наложена глоба на стойност 500 лв.

Ежемесечно на интернет страницата на РИОСВ - Враца се публикуват резултатите от извършените проверки и мерките във връзка с регистрираните сигнали в РИОСВ - Враца с цел информиране на обществеността.

#### **1.4. *Силни и слаби страни на извършената от РИОСВ контролна дейност***

##### **✓ *Силни страни***

- Създаване на добра организация и преразпределение на задачите, в резултат на което всички планови проверки и поставени цели са изпълнени, независимо от недостатъчния експертен състав и многобройните извънредни задачи и сигнали;

- Много добра експертна подготовка на наличните експертни кадри;

- Добра координация между експертите в различните направления и работа в екип, като съвместно се обсъждат различни случаи и се търсят правилните решения;

- Постигнати са добри резултати при осъществяване на контрол при постъпили сигнали/ жалби за замърсяване на околната среда;

- Извършва се седмично, месечно и тримесечно планиране на контролната дейност, като с изготвянето на седмичен транспортен график се оптимизира работата и разходите за

транспорт. Благодарение на подходящо организирани маршрути се проверяват максимален брой обекти;

- Прилага се комплексен подход при контролната дейност – извършване на екипни/съвместни проверки по компоненти и фактори на околната среда се пести времеви, кадрови и финансов ресурс. При възможност се прилага ротационния подход;

- Осигурява се прозрачност и своевременно информиране на гражданите за осъществената контролна дейност;

- Прилагане на всички механизми за по-добра и навременна информираност за текущи и приключили административни процедури по реда на Глава шеста на Закона за опазване на околната среда, водещи до повишаване на прозрачността в дейността на администрацията;

- Спазват се всички законови срокове за издаване на документи от инспекцията.

✓ Слаби страни

- Липса на мотивация в експертите, дължащо се на ниските възнаграждения в системата;

- Контролният мониторинг по компоненти „води“, „въздух“ и фактор „шум“ се извършва съвместно с екипи от РЛ-Враца, където има голямо текучество и липса на обучени кадри, поради ниските възнаграждения. Това сериозно възпрепятства изпълнението на плана за контролна дейност.

- Нормативно определените срокове в процедурите по ОВОС/ЕО не са посочени в работни дни, т.е. в тях са включени почивни дни и официални празници. Това реално съкращава времето за експертната работа по преписката (най-вече когато регламентираният срок е кратък и обхваща неработни дни) и може да доведе до неспазване на сроковете, както и до намаляване качеството на работа;

- През последните години броят на постъпилите сигнали се увеличава, като не е възможна своевременна реакция при проблеми (сигнали), получени в почивните дни, нощните часове и/или в отдалечени населени места;

- По постъпили неоснователни или не от компетентността на РИОСВ-Враца жалби и сигнали се изразходват неефективно работно време, финансов и човешки ресурс и това влияе пряко върху изпълнението на заложените цели;

- Големият брой постъпили преписки и навременната им обработка възпрепятства интензивността на контролната дейност на терен.

## **2. Анализ на контролната дейност и състоянието на околната среда по компоненти и фактори – вкл. предприети мерки възникнали аварийни ситуации и сравнение спрямо 2024 г., резултати.**

### **2.1. Въздух (Приложение № 1)**

През изтеклата 2025 г. по компонент „Въздух“ са извършени- 99 броя планови проверки (90 броя обекта) и 5 броя проверки по изпълнение на условия в издадени Разрешителни за емисии на парникови газове (5 броя обекта). Плана за контролната дейност е изпълнен на 100% по отношение броя на планираните проверки и броя обекти планирани за контрол. Извършени са 22 броя извънредни проверки във връзка с:

➤ 12 броя за последващ контрол на предписания (издадени са 13 броя от които 12 броя са изпълнени, а 1 брой е с удължен срок).

➤ 1 брой проверка на територията на ГКПП Оряхово по искане от ГПУ-Козлодуй с цел установяване вида и количеството бутилки с флуорсъдържащи парникови газове за съответствие с изискванията на Регламент (ЕС) 2024/573 на Европейския парламент и на Съвета от 7 февруари 2024 година за флуорсъдържащите парникови газове, за изменение на Директива (ЕС) 2019/1937 и отмяна на Регламент (ЕС) № 517/2014;

- 2 броя за налагане на текущи месечни санкции;
- 1 брой демонтаж на АСИ;
- 1 брой съвместна проверка по искане на община Враца във връзка с получени сигнали;
- 2 броя постъпили сигнали от граждани- сигналите са неоснователни.;
- 1 брой относно спазване на екологичното законодателство (представяне на документация за горивна инсталация);
- 2 броя относно резултати от извършен мониторинг.

Един сигнал и една жалба са изпратени за разглеждане по компетентност на община Враца.

През 2025 г. са наложени 2 броя текущи месечни санкции за замърсяване на атмосферния въздух над допустимите норми. Едната санкция е спряна поради спиране дейността на инсталацията (извършен демонтаж) довела до замърсяване на атмосферния въздух.

### **2.1.1. Осъществен превантивен, текущ и последващ контрол:**

#### **• Оценка и управление на качество на атмосферния въздух и големи горивни източници:**

Качеството на атмосферния въздух (КАВ) в гр. Враца се следи чрез автоматична измервателна станция (АИС) „ЖП Гара“ Враца, работеща с непрекъснат режим и обслужвана от Регионална лаборатория Враца към ИАОС- София. Контролират се основните показатели, характеризиращи КАВ: серен диоксид, въглероден оксид, фини прахови частици ФПЧ<sub>10</sub>, азотни оксиди (азотен оксид и азотен диоксид) и озон. За периода 01.01.2025 г.- 31.12.2025 г. са регистрирани 346 броя валидни средноденонощни стойности, като е отчетено едно превишение на средноденонощната норма (СДН) 50 µg/m<sup>3</sup> по показателя ФПЧ<sub>10</sub> при нормативно установен допустим брой до 35 превишения годишно (съгласно Наредба №12 за норми за серен диоксид, азотен диоксид, фини прахови частици, олово, бензен, въглероден оксид и озон в атмосферния въздух (обн. ДВ. бр.58/2010 г., с изм. и доп.)).

*Регистрирано превишение на средноденонощната стойност по показателя ФПЧ<sub>10</sub> през 2025 г.:*

| Брой превишения | Дата          | Измерена стойност µg/m <sup>3</sup> | Пъти превишение |
|-----------------|---------------|-------------------------------------|-----------------|
| 1               | 27.02.2025 г. | 51,24                               | 1,02            |

В периода 2022-2024 г. броя на регистрирани превишения по показателя са както следва: 2022 г.- 14 броя, 2023 г.- 5 броя и 2024 г.- 3 броя.

Средногодишната концентрация по показателя ФПЧ<sub>10</sub> за 2025 г. е 14,59 µg/m<sup>3</sup>, което е значително под нормативно установената средногодишна норма (СГН) от 40 µg/m<sup>3</sup> (съгласно Наредба №12).

*Регистрирани средномесечни стойности по показателя ФПЧ<sub>10</sub> през 2025 г.:*

| Година | Януари | Февруари | Март      | Април    | Май     | Юни      |              |
|--------|--------|----------|-----------|----------|---------|----------|--------------|
| 2025   | 21,80  | 25,80    | 17,10     | 13,30    | 11,40   | 14,60    |              |
|        | Юли    | Август   | Септември | Октомври | Ноември | Декември | СГ           |
|        | 13,50  | 11,80    | 10,30     | 10,40    | 11,10   | 13,60    | <b>14,59</b> |

В периода 2022-2024 г. средногодишните концентрации по показателя са както следва:

2022 г.- 22,72 µg/m<sup>3</sup>, 2023 г.- 21,57 µg/m<sup>3</sup> и 2024 г.- 19,61 µg/m<sup>3</sup>.

За останалите контролирани показатели от АИС „ЖП Гара“ Враца: серен диоксид, въглероден оксид, азотни оксиди (азотен оксид и азотен диоксид) и озон през 2025 г., както и в предходни години не са установени нарушения на нормите за нивата (концентрациите) съгласно Наредба №12.

Анализирайки горните данни са наблюдава устойчиво подобряване КАВ на територията на гр. Враца.

• **На територията на РИОСВ- Враца няма действащи Големи горивни инсталации, източници на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух.**

• **Емисионен контрол на горивни и производствени неподвижни източници:**

Във връзка с изпълнение на утвърден „График за извършване на контролни измервания на емисии от неподвижни източници през 2025 година“ съвместно с Регионална лаборатория Плевен към ИАОС- София са извършени проверки на 13 броя оператори/ 16 броя подобекти:

➤ „Топлофикация- Враца“ ЕАД, гр. Враца- ОЦ „Младост“ гр. Враца- 3 броя средни горивни инсталации- подобекти: Водогреен котел ВК 50, ст. №1 (с номинална топлинна мощност 20,63 MW) на гориво природен газ, Водогреен котел ВК 50, ст. №2 (с номинална топлинна мощност 16,87 MW) на гориво твърда биомаса (слънчогледови пелети) и Когенератор (с номинална топлинна мощност 4,4 MW) на гориво природен газ;

➤ „Малиновец Енерджи“ ООД, площадка с. Царевец, общ. Мездра, обл. Враца- подобект: 1 брой горивна инсталация Когенератор тип CG-170-12 (с номинална топлинна мощност 1,1 MW) на гориво биогаз;

➤ “Млечен рай 2“ ООД, гр. Враца- подобект: 1 брой горивна инсталация Парен котел- THS 32/9 (с номинална топлинна мощност 2,03MW) на гориво природен газ;

➤ „Строител- Криводол“ ЕООД, гр. Криводол, общ. Криводол, обл. Враца- подобект: Асфалтосмесителна инсталация “ MARINI VE TOWER 2 000 P“ на гориво природен газ;

➤ „Хидком“ АД, гр. Оряхово, обл. Враца- подобект: „Инсталация за нанасяне на покрития върху метал- Камера за електростатично боядисване с филтриращ елемент“;

➤ ЕТ „КАМ- Никола Стойков“- база гр. Враца- подобект: „Инсталация за нанасяне на покрития върху дърво- Робот за нанасяне на лакотехнически покрития“;

➤ „Хаджийски и фамилия“ ООД, с. Градешница, общ. Криводол, обл. Враца- подобект: горивна инсталация Парен котел КП-Н1 (с номинална топлинна мощност 1 MW) на гориво природен газ;

➤ „Инертстрой- Калето“ АД, гр. Мездра- оранжерия „Озирис“, землище с. Брусен, общ. Мездра, обл. Враца- подобект: Когенератор тип „JENBACHER J620J02“ (с номинална топлинна мощност 3,5 MW) на гориво природен газ;

➤ „Холсим (България)“ АД, с. Бели извор, общ. Враца: 1 брой технологична инсталация

„Пещ/ Суровинна мелница“- „Пещ №2 за производство на цимент“;

➤ ЕТ „Йордан Величков- Влади“ гр. София на площадка Оранжерия с. Зверино, общ. Мездра, обл. Враца- подобект: горивна инсталация Водогреен котел №2 (с номинална топлинна мощност 4 MW) на твърдо гориво (микс дърва и слънчогледова люспа).

На посочените контролирани обекти/подобекти няма констатирани нарушения, издадени предписания и наложени санкции във връзка със спазване нормите за допустими емисии на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух съгласно: Наредба №1 за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (обн. ДВ, бр.64/2005 г.), Протокол към Конвенцията от 1979 г. за трансграничното замърсяване на въздуха на далечни разстояния за намаляване на подкиселяването, еутрофикацията и тропосферния озон (обн. ДВ, бр. 93/2005 г.), Наредба за ограничаване на емисиите на определени замърсители, изпускани в атмосферата от средни горивни инсталации (обн. ДВ, бр.63/2018 г. с посл. изм.) и Условие №9. „Емисии в атмосферата“ от издадено Комплексно разрешително.

➤ „Кралтрейс“ ООД, гр. Враца- подобект: асфалтосмесителна инсталация „BENNINGHOVEN ECO 2000“ на гориво природен газ землище с. Косталево, общ. Враца на гориво природен газ. На база резултатите от извършени контролни замервания на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух на оператора е наложена

текуща санкция за замърсяване над нормите за допустими емисии (НДЕ) по показателя прах при експлоатацията на асфалтосмесителната инсталация.

Съгласно изискванията на чл.25, ал.4 от Наредба №6 за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (обн. ДВ, бр. 31/1999 г., с изм. и доп.) са изготвени Доклади за установяване спазването на НДЕ.

Емисионен контрол не е осъществен на 3 броя горивни инсталации за което са съставени Протоколи за проверки:

➤ Водогреен котел №1 с номинална топлинна мощност 4 MW на твърдо гориво биомаса (дърва и/или слънчогледова люспа) към ЕТ „Йордан Величков- Влади” и Водогреен котел №3 с номинална топлинна мощност 4 MW на твърдо гориво биомаса (дърва и/или слънчогледова люспа) към ЕТ „Агропрофит- Владимир Величков” използвани за технологични нужди в Оранжерия с. Зверино, общ. Мездра, обл. Враца- поради минимален периодичен работен режим на горивните инсталации (основно в тъмната част на денонощието в периода м. февруари- м. април 2025 г.), с натоварване под 50% от номиналната си топлинна мощност. Емисионен контрол е извършен на действащата горивна инсталация към оранжерията- Водогреен котел №2 към ЕТ „Йордан Величков- Влади”;

➤ „Царевец Енерджи“ ООД, площадка с. Царевец, общ. Мездра, обл. Враца- подобект: горивна инсталация Когенератор тип CG-170-12 (с номинална топлинна мощност 1,1 MW) на гориво биогаз- поради преустановена дейност на инсталацията за извършване на ремонтни дейности.

**Оценка на Доклади от Собствени непрекъснати измервания (СНИ) и Собствени периодични измервания (СПИ) на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от неподвижни източници - 227 броя:**

• **Доклади Собствени непрекъснати измервания- 78 броя** (72 броя месечни Доклади за периода: м. декември 2024 г.- м. ноември 2025 г. и 6 броя Годишни Доклади за календарната 2024 г.).

➤ На база представени в РИОСВ- Враца 72 броя месечни Доклади от „Холсим (България)“ АД, с. Бели извор, общ. Враца (специализирано в производство на цимент) за оценка на резултатите от проведени СНИ на емисиите на вредни вещества изпускани в атмосферния въздух при експлоатацията на подобекти: „Пещ/ Суровинна мелница“- „Пещ №2 за производство на цимент“, „Скарен охладител“, „Въглищна мелница“ и „Циментови мелници № №1, 2 и 3“ са изготвени 72 броя Протоколи за оценка на резултатите от проведените СНИ за за периода: м. декември 2024 г.- м. ноември 2025 г.;

➤ На база представени от „Холсим (България)“ АД, с. Бели извор, общ. Враца- 6 броя Годишни Доклади с резултати от СНИ на емисиите на вредни вещества изпускани в атмосферния въздух за календарната 2024 г. при експлоатацията на подобекти: „Пещ/ Суровинна мелница“- „Пещ №2 за производство на цимент“, „Скарен охладител към „Пещ/ Суровинна мелница“- „Пещ №2 за производство на цимент“, „Въглищна мелница“ и „Циментови мелници №№ 1, 2 и 3“ са изготвени 6 броя Протоколи за оценка на резултатите от проведените СНИ през 2024 г. Няма констатирани нарушения на нормите на емисии на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух, заложен в Условие №9. „Емисии в атмосферата“ към издаденото КР на оператора.

• **Доклади Собствени периодични измервания представени за 2025 г.- 149 броя (76 обекта):**

➤ 2 броя Доклади за подобект: изпускащо устройство №1 „Пещ/Суровинна мелница“- „Пещ №2 за производство на цимент“ към „Холсим (България)“ АД, с. Бели извор, общ. Враца. Мониторинга е извършен от Лаборатория „ENVIROMETRICS” Ltd. Athens, Greece, притежаваща Сертификат за акредитация №412-6/29.08.2024 г. валиден до 11.02.2029 г. издаден от Гръцка система за акредитация Hellenic Accreditation System S.A. ESYD,

съгласно условията на стандарт ELOT EN ISO/IEC 17025:2017 и обхваща следните параметри: бензен; HF; Cd+Pb; Hg; тежки метали (Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni+V) в т.ч. индивидуална емисия на As; диоксини и фурани (PCDD/PCDF). Вземите проби за определяне на концентрацията на бензен са анализирани в Чешка Изпитвателна лаборатория №1163, притежаваща Сертификат за акредитация №386/25.07.2025 г. валиден до 14.02.2027 г. издаден от Чешкия институт за акредитация, съгласно условията на стандарт CSN EN ISO/IEC 17025:2018.

➤ 33 броя Доклади (30 броя технологични инсталации) на „Холсим (България)“ АД, с. Бели извор, общ. Враца, изготвени във връзка с изпълнение на Условие №9. „Емисии в атмосферата“ от Комплексно разрешително (КР) издадено на оператора. Мониторинга е извършен от Акредитирана изпитвателна лаборатория „Хеспа“ при „Хеспа“ ООД, гр. София за следните подобекти (номерацията е съгласно издаденото КР): „Захранване на пещ- до ВДГ“ (№43 от издадено КР), „Захранване на пещ- до силозите за сурово брашно“ (№44 от издадено КР), „Силози за клинкер 5 и 6“ (№36 от издадено КР), „Захранване на пещ- до охладителна кула“ (№42 от издадено КР), „Събирателна лента за суровини“ (№54 от издадено КР), „Нарязани хартия, картон, дърво“ (№63 от издадено КР), „Сепаратор за тежки частици“ (№68 от издадено КР), „Вторичен шредер и магнитен сепаратор“ (№69 от издадено КР), „Лентов транспортър от покрит склад към бункер за варовик“ (№46 от издадено КР), „Лентов транспортър от покрит склад към въглищна мелница“ (№45 от издадено КР), „Покрит склад за твърдо гориво и варовик“ (№47 от издадено КР), „Лентов транспортър от разтоварище за твърдо гориво и варовик към покрит склад“ (№48 от издадено КР), „Бункер към въглищна мелница“ (№49 от издадено КР), „Бункер за фини въглища“ (№50 от издадено КР), „Сепаратор за циментова мелница 3“ (№29 от издадено КР), „Първа пресипка на транспорт за цимент на циментова мелница 3“, „Клинкер везна за циментова мелница 3“ (№28 от издадено КР), „Елеватор и лентов транспортър 1 на ролкова преса“ (№59 от издадено КР), „Пресипка и бункер на лентов транспортър 1 на ролкова преса“ (№60 от издадено КР), „Пресипка и бункер на лентов транспортър 2 на ролкова преса“ (№61 от издадено КР), „Лентов транспортър 2 на ролкова преса“ (№56 от издадено КР), „Пневмоканални на ролкова преса“ (№57 от издадено КР), „Елеватор на ролкова преса“ (№58 от издадено КР), „Нарязани хартия, картон, дърво“ (№63 от издадено КР), „Сепаратор за тежки частици“ (№68 от издадено КР), „Вторичен шредер и магнитен сепаратор“ (№69 от издадено КР), „Вибросито“ (№11 от издадено КР), „Ж.П. Товарище“ (№12 от издадено КР), „Елеватор и пневмоканални на автотоварище 2 за насипен цимент“ (№13 от издадено КР), „Клинкер транспорт 5“ (№37 от издадено КР), „Питатели за суровини“ (№51 от издадено КР), „Везни за суровини“ (№52 от издадено КР) и „Бункери за суровини“ (№53 от издадено КР).

Честота на мониторинга е съгласно Условие №9. „Емисии в атмосферата“ към издаденото Комплексно разрешително на оператора (на 3 броя подобекти честотата е веднъж на шест месеца);

➤ 24 броя Доклади на „Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Оряхово, Козлодуй, Хайредин, Мизия, Бяла Слатина, Борован и Кнежа“ с оператор „Община Оряхово“ за подобекти: Газов кладенец №1 (към Клетка1) и Газов кладенец №2 (към Клетка 2). Мониторинга е извършен от Акредитирана лаборатория за изпитване и калибриране ЛИК „ЛИПГЕИ“ към „Пехливанов-Инженеринг“ ООД, гр. София.

Честота на мониторинга (месечно) е съгласно Условие №9. „Емисии в атмосферата“ към издаденото Комплексно разрешително на оператора;

➤ 54 броя Доклади на „Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Враца и Мездра“ с оператор „Екопроект“ ООД, гр. Враца за подобекти: Газови кладенци № 1, 2 и 3 (към рекултивирано сметище) и Газови кладенци № 4, 5, 6 и 7 (към Клетка 1 и Клетка 2-1). Мониторинга е извършен от Акредитирана лаборатория за изпитване и калибриране ЛИК „ЛИПГЕИ“ към „Пехливанов-Инженеринг“ ООД, гр. София.

Честота на мониторинга е съгласно Условие №9. „Емисии в атмосферата“ към издаденото Комплексно разрешително на оператора (за газови кладенци №№ 1, 2 и 3 на полугодие, а за газови кладенци №№ 4, 5, 6 и 7 месечно);

➤ 4 броя Доклади на „Яйца и птици“ АД, гр. Мизия- площадка Козлодуй, обл. Враца за подобекти: „Дозиране на микроелементи“ №1, „Дробилка на зърно“ №2, „Елеватор на кота 12 метра“ №3 и „Елеватор на кота 16 метра“ №4. Мониторинга е извършен от Акредитирана лаборатория за изпитване и калибриране ЛИК „ЛИПГЕИ“ към „Пехливанов-Инженеринг“ ООД, гр. София.

Честота на мониторинга (годишно) е съгласно Условие №9. „Емисии в атмосферата“ към издадено Комплексно разрешително на оператора;

➤ 1 брой Доклад на „Метизи“ АД, гр. Роман, обл. Враца за подобект: „Процес поцинковане на метал“. Мониторинга е извършен от Акредитирана лаборатория за изпитване и калибриране ЛИК „ЛИПГЕИ“ към „Пехливанов-Инженеринг“ ООД, гр. София.

Честота на мониторинга е определена в Условие №9. „Емисии в атмосферата“ към издадено Комплексно разрешително на оператора;

➤ 22 броя Доклади (22 броя горивни инсталации) към Подземно газово хранилище „Чирен“, землище с. Чирен, общ. Враца към „Булгартрансгаз“ ЕАД, гр. София за подобекти на гориво природен газ: 4 броя Газотурбинни компресорни агрегати (ГТКА) №№ 1, 2, 3 и 4 (с номинална топлинна мощност по 18 MW всеки), 8 броя Газомоторни компресори (ГМК) №№ 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 и 12 (с номинална топлинна мощност по 3,88 MW всеки), 5 броя Газови подгреватели (ППГ) №№ 1, 2, 3, 4 и 5 (с номинална топлинна мощност по 3,1 MW), 2 броя Подгреватели на система за регенерация на триетилен гликол (ПТЕГ) № 1 и 2 (с номинална топлинна мощност по 0,7 MW), 2 броя Водогрейни котли (ВК) № 1 и 2 (с номинална топлинна мощност по 0,74 MW) и 1 брой Система за регенерация на триетилен гликол (СТЕГ 1) с номинална топлинна мощност 1,4 MW.. Мониторинга е извършен от Акредитирана изпитвателна лаборатория „Хеспа“ при „Хеспа“ ООД, гр. София.

Честота на мониторинга е определена в Условие №9. „Емисии в атмосферата“ към издадено Комплексно разрешително на оператора;

➤ 6 броя Доклади на „Топлофикация- Враца“ ЕАД, гр. Враца за подобекти: 1 брой средна горивна инсталация- Водогреен котел ВК 50 ст. №1 с номинална топлинна мощност 20,63 MW на гориво природен газ към ОЦ „Младост“ гр. Враца и 5 броя средни горивни инсталации- Водогреен котел ПКМГ 12 №1 на гориво природен газ с номинална топлинна мощност 8,7 MW, Водогреен котел ПКМГ 12 №2 на гориво природен газ с номинална топлинна мощност 8,7 MW, Когенератор №1 на гориво природен газ с номинална топлинна мощност 7,8 MW, Когенератор №2 на гориво природен газ с номинална топлинна мощност 7,8 MW и Водогреен котел КГ-12 №1 на гориво твърда биомаса (слънчогледова люспа) с номинална топлинна мощност 7 MW към ТЕЦ „Градска“ гр. Враца. Мониторинга е извършен от Акредитирана лаборатория за изпитване и калибриране ЛИК „ЛИПГЕИ“ към „Пехливанов-Инженеринг“ ООД, гр. София;

➤ 1 брой Доклад на „Нивего“ ООД, с. Чирен, общ. Враца за подобект: горивна инсталация- Парен котел ПКН/Г-1,6 с номинална топлинна мощност 1,4 MW на гориво природен газ. Мониторинга е извършен от Акредитирана лаборатория за изпитване и калибриране ЛИК „ЛИПГЕИ“ към „Пехливанов-Инженеринг“ ООД, гр. София;

➤ 1 брой Доклад на „Екопродукт Мегия“ ЕООД, гр. Враца за подобект: горивна инсталация- Парен котел ПКМ/Г-2,5 на гориво природен газ с номинална топлинна мощност 1,8 MW. Мониторинга е извършен от Акредитирана лаборатория за изпитване и калибриране ЛИК „ЛИПГЕИ“ към „Пехливанов-Инженеринг“ ООД, гр. София;

➤ 1 брой Доклад на „Центромет“ АД, гр. Враца, общ. Враца за подобект: горивна инсталация- Водогреен котел РО- 116/1160 с номинална топлинна мощност 1,3 MW на

гориво природен газ. Мониторинга е извършен от Регионална лаборатория Плевен към ИАОС- София.

Всички представени Доклади са изготвени в съответствие с изискванията на чл. 39 от Наредба №6 за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници.

Съгласно представените Доклади, приложените Протоколи и направените оценки на резултатите, не са констатирани нарушения от страна на операторите във връзка със спазване нормите за допустими емисии съгласно действащата нормативна уредба: *Наредба №1* за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии, *Протокол към Конвенцията* от 1979 г. за трансграничното замърсяване на въздуха на далечни разстояния за намаляване на подкиселяването, еутрофикацията и тропосферния озон, *Наредба за ограничаване на емисиите на определени замърсители, изпускани в атмосферата от средни горивни инсталации* и *Условие №9. „Емисии в атмосферата“* към издадени Комплексни разрешителни. Няма констатирани нарушения, издадени предписания и наложени санкции на операторите извършили СПИ на емисии на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух.

**Във връзка с изпълнение на Условие №9. „Емисии в атмосферата“ от издадени Комплексни разрешителни (КР) са извършени 8 броя планови проверки на 8 броя оператори:**

- „Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Враца и Мездра“ с оператор „Екопроект“ ООД, гр. Враца;
- „Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Оряхово, Козлодуй, Хайредин, Мизия, Бяла Слатина, Борован и Кнежа“ с оператор „Община Оряхово“;
- „Холсим (България)“ АД, с. Бели Извор, общ. Враца- „Инсталация за производство на циментов клинкер“;
- „АСК-БУЛ“ ЕООД, гр. Враца, производствена площадка гр. Мездра, общ. Мездра, обл. Враца, източна промишлена зона- „Инсталация за преработка на отпадъчни нефтопродукти“ и „Инсталация за съхранение на опасни отпадъци (отпадъчни нефтопродукти)“;
- „Яйца и птици“ АД, гр. Мизия- площадка гр. Козлодуй, общ. Козлодуй, обл. Враца - „Инсталация за интензивно отглеждане на птици с повече от 40 000 места“;
- Подземно газово хранилище “Чирен”, землището на с. Чирен, общ. Враца към „Булгартрансгаз“ ЕАД, гр. София- „Горивна инсталация с обща номинална топлинна мощност 124,106 MW, включваща: Горивна инсталация с обща номинална топлинна мощност 34,66 MW на действащата площадка и Горивна инсталация с обща номинална топлинна мощност 89,446 MW на новопроектираната площадка, разширение;
- „Енте 2017“ ООД, гр. Асеновград, площадка землището на с. Мраморен, общ. Враца- „Инсталация за интензивно отглеждане на птици с повече от 40 000 места“;
- „Метизи“ АД, гр. Роман, общ. Роман, обл. Враца- „Инсталация за производство на стоманени телове, стоманени въжета, арматурни снопове, пирони, сита и сапани“.

В проверените дружества, няма констатирани нарушения, издадени предписания и наложени санкции във връзка с изпълнение на Условие №9. „Емисии в атмосферата“ от издадените КР.

**• Контрол на обекти и дейности с летливи органични съединения при съхранение, товарене или разтоварване и превоз на бензини:**

През 2025 г. са извършени 24 броя планови проверки по Наредба №16 за ограничаване емисиите на летливи органични съединения при съхранение, товарене или разтоварване и превоз на бензини (обн. ДВ, бр.75/1999г., с изм. и доп.) за съответствие с изискванията на системите за улавяне на бензиновите пари (УБП)- Етап I и Етап II и

наличието на заверени дневници за състоянието на системата. Дадено е 1 брой предписание, което е изпълнено в срок. Извършена е 1 брой извънредна проверка във връзка с проверка изпълнение на дадено предписание и промяна на собствеността на един от обектите. Няма съставени актове.

**• Контрол на обекти, осъществяващи дейности с употреба на летливи органични съединения в разтворители:**

Проверени са 12 броя обекти, включени в Плана за контролна дейност, извършващи дейност в обхвата на Наредба № 7 за нормите за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускани в околната среда при употребата на разтворители в определени инсталации (обн. ДВ, бр. 96/2003 г., с изм. и доп.).

Издадени са Решения за утвърждаване на Планове за управление на разтворители на 3 броя оператори (3 броя ателиета за химическо чистене).

Няма констатирани нарушения и дадени предписания.

В „Информационна система за инсталациите източници на емисии на летливи органични съединения“ към ИАОС са въведени данните за 2024 г. по партидите на операторите, регистрирани по чл. 30л от Закон за чистотата на атмосферния въздух (обн. ДВ, бр. 45/1996 г. изм. и доп.).

**• Контрол на обекти за производство, търговия или употреба на определени бои, лакове и авторепаратурни продукти, съдържащи органични разтворители:**

През 2025 г. съгласно Плана за контролна дейност са извършени проверки на 17 броя обекти, които пускат на пазара и използват продукти, попадащи в Приложение №1 към Наредбата за ограничаване емисиите на летливи органични съединения при употребата на органични разтворители в определени бои, лакове и авторепаратурни продукти (обн. ДВ, бр. 20/2007 г. с изм. и доп.).

Проверени са:

- 7 броя търговци на дребно на бои и лакове;
- 1 брой дружество, извършващо строителна дейност;
- 9 броя производствени инсталации използващи бои, лакове и авторепаратурни продукти с годишни консумации под долните прагови стойности. Тези оператори са проверени и по Наредба № 7 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.

При извършените проверки не са установени продукти, който не отговарят на нормите за съдържание на ЛОС или на изискванията за етикетирание съгласно Наредбата. Повечето търговски обекти поддържат ограничени количества продукти за нанасяне на покрития от категория А- „Бои и лакове“, като операторите ги закупуват при конкретни поръчки и не поддържат складови наличности. Продуктите, предлагани на пазара, са предимно от български производители.

Няма дадени предписания и констатирани нарушения на нормативната база.

**• Контрол и управление на вещества нарушаващи озоновия слой и флуоросъдържащи парникови газове:**

В изпълнение на контролната дейност за 2025 г. са извършени проверки на всички планирани обекти:

- 7 броя обекти по прилагането на Регламент (ЕС) 2024/590 относно веществата, които нарушават озоновия слой;

- 39 броя обекти по спазване на Наредба №1 за реда и начина за обучение и издаване на документи за правоспособност на лица, извършващи дейности с оборудване, съдържащо флуоросъдържащи парникови газове, както и за документирането и отчитането

на емисиите на флуорсъдържащи парникови газове (обн. ДВ, бр. 20/2017 г. с изм. и доп.) и Регламент (ЕС) 2024/573 за флуорсъдържащите парникови газове.

Седем броя оператори са проверени по двата Регламента.

В рамките на отчетния период не са установени нарушения при ежеседмичните проверки на интернет сайтове, рекламиращи хладилни агенти- вещества, увреждащи озоновия слой (забранени за търговия и употреба след 01.01.2015 г.), както и флуорсъдържащи парникови газове, предлагани в бутилки за еднократна употреба или на необичайно ниски цени, на територията на област Враца. За извършените проверки са изготвени 4 броя Констативни протокола (по един за всяко тримесечие).

В „Информационната система за Флуорсъдържащи парникови газове“ към ИАОС от страна на операторите за референтната 2024 г. са подадени данни за 85 обекта. Въведени са данни и на: 11 ползватели (сервизни фирми), 3 дистрибутори на ФПГ и 1 дистрибутор на оборудване.

Дадени са 8 броя предписания (на 8 броя оператора) във връзка с представяне на документация. Същите са изпълнени в срок, за установяването на което, са извършени 8 броя извънредни проверки.

По искане на ГПУ-Козлодуй е извършена е 1 брой извънредна проверка на територията на ГКПП Оряхово с цел установяване вида и количеството бутилки с флуорсъдържащи парникови газове за съответствие с изискванията на Регламент (ЕС) 2024/573 на Европейския парламент и на Съвета от 7 февруари 2024 година за флуорсъдържащите парникови газове, за изменение на Директива (ЕС) 2019/1937 и отмяна на Регламент (ЕС) № 517/2014.

• **Контрол по изпълнение на условията в разрешителните за емисии на парникови газове:**

Изпълнени са планираните 5 броя проверки на следните оператори:

➤ „Холсим (България)“ АД, с. Бели извор, общ. Враца- Разрешително за емисии на парникови газове №91-НЗ/2024 г. (Решение №91-НЗ-А0/2024 г.)- Инсталация за производство на циментен клинкер, с капацитет до 3 300 тона клинкер/ ден, включваща:

- 1 брой Ротационна пещ;
- Котелна инсталация с номинална топлинна мощност 0,55 MW включваща:
  - Водогреен котел тип Victrix Pro 120 2ErP – 0,11 MW;
  - Водогреен котел тип Victrix Pro 120 2ErP – 0,11 MW;
  - Водогреен котел тип Victrix Pro 120 2ErP – 0,11 MW;
  - Водогреен котел тип Victrix Pro 120 2ErP – 0,11 MW;
  - Водогреен котел тип Victrix Pro 120 2ErP – 0,11 MW.
- Аварийен дизел генератор (в компресорно отделение) - 2 MW.

➤ „Булгартрансгаз“ ЕАД- Компресорна станция към ПГХ „Чирен“, землище на с. Чирен, общ. Враца- Инсталация за изгаряне на горива включваща:

А. Горивна инсталация с обща номинална топлинна мощност 34,66 MW на действащата площадка на ПГХ „Чирен“, включваща:

- 8 бр. Газомоторни компресори с номинална топлинна мощност по 3,88 MW;
- 3 бр. Водогрейни котли с номинална топлинна мощност по 0,74 MW;
- 1 бр. Подгревател към блок за регенерация на ТЕГ- 1,4 MW;

Б. Горивна инсталация с номинална топлинна мощност 89,446 MW на новопроектираната площадка, разширение на ПГХ „Чирен“, включваща:

- 4 бр. Газотурбинни компресорни агрегати (ГТКА) с номинална топлинна мощност по 18 MW;
- 3 бр. Водогрейни котли (БПГГ) с номинална топлинна мощност по 0,1 MW;
- 1 бр. Водогреен котел за „Пропуск“ с номинална топлинна мощност 0,004 MW;
- 1 бр. Водогреен котел за „ПЕБ“ с номинална топлинна мощност 0,042 MW;
- 2 бр. Водогрейни котли за „ГИС“ с номинална топлинна мощност по 0,1 MW;

- 2бр. Подгреватели за ТЕГ с номинална топлинна мощност по 0,7 MW;

- 5 бр. Газови подгреватели с номинална топлинна мощност по 3,1 MW.

➤ „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, гр. Козлодуй, обл. Враца- Разрешително за емисии на парникови газове №143-Н4/2023 г. (Решение №143-Н4-А0/2023 г.)- Горивна инсталация за производство на електроенергия с номинална топлинна мощност 64,471 MW, предназначена за аварийно електрозахранване на системите за безопасност на централата;

➤ „Топлофикация- Враца“ ЕАД, гр. Враца/ ОЦ „Младост“, гр. Враца- Разрешително за емисии на парникови газове №2-Н2/2021 г. (Актуализирано с Решение №2-Н2-И1-А1/2023 г.)- Горивна инсталация за производство на топлинна и електрическа енергия с номинална топлинна мощност 42,94 MW включваща: Водогреен котел ВК 50, ст. №1- 20,63 MW; Водогреен котел ВК 50, ст. №2- 16,87 MW; Парен котел Steam 1500- 1 MW и Ко-генератор- 4,44 MW;

➤ „Топлофикация- Враца“ ЕАД, гр. Враца/ ТЕЦ „Градска“, гр. Враца- Разрешително за емисии на парникови газове №20-Н2/2022 г. (Актуализирано с Решение №20-Н2-И1-А1/2023 г.)- Горивна инсталация за производство и пренос на топлинна енергия и комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия с номинална топлинна мощност 49,9 MW включваща: Ко-генератор №1- 7,8 MW; Ко-генератор №2- 7,8 MW; Водогреен котел ПКГМ-12 №1- 8,7 MW; Водогреен котел ПКГМ-12 №2- 8,7 MW; Котел КГ-12 №1- 7 MW; Парен котел КГ-12 №2- 7,8 MW и Ротационна сушилня №1- 2,1 MW.

При извършените проверки на операторите не са констатирани нарушения и не са давани предписания.

### ***2.1.2. Извършени проверки и предприети мерки при възникнали аварийни ситуации и регистрирани жалби и сигнали за замърсяване на атмосферния въздух. Резултати:***

В РИОСВ- Враца през 2025 г. са постъпили 3 броя сигнали и 1 брой жалба за замърсяване на атмосферния въздух в определени райони:

➤ Жалба във връзка със замърсяване на атмосферния въздух от отоплителна инсталация, намираща се в частен имот в гр. Враца- изпратена за разглеждане по компетентност на община Враца;

➤ Сигнал за задимяване от „Холсим (България)“ АД, с. Бели извор, обл. Враца- извършена извънредна проверка, сигнала е неоснователен;

➤ Сигнал за възникнал пожар и задимяване на територията на бивша площадка на „Химко“ гр. Враца (източна промишлена зона)- извършена извънредна проверка, сигнала е неоснователен;

➤ Сигнал във връзка с незаконна дейност, свързана с боядисване на автомобили и изгаряне на: пластмаси, гуми и други отпадъци в горивна инсталация (печка) в жилищен район на територията на гр. Враца- препратен по компетентност на община Враца.

## **2.2. Води (Приложение № 2)**

### ***2.2.1 Осъществен превантивен, текущ и последващ контрол и постигнати резултати:***

#### ***▪ Извършен контрол***

Контролната дейност по компонент “Води” се осъществява по поречия. В териториалния обхват на РИОСВ - Враца попадат част от поречията на реките: Огоста, Искър и река Дунав.

През 2025 г. в направление „води“ са извършени 99 броя проверки на обекти, формиращи отпадъчни води, от които: 80 броя планови и 19 броя извънредни.

#### **Планови проверки – 80 броя, от които:**

➤ 53 броя по компонент “води”, от които пробонабирания от отпадъчни води във връзка с осъществяване на контролен мониторинг на отпадъчните води и контрол по

условията на разрешителни за ползване на воден обект заустване на отпадъчни води или комплексни разрешителни, както и във връзка с осъществяване на Годишния план за контролната дейност на инспекцията по компонент „Води“;

➤ 19 броя участие в комплексни проверки, за които своевременно са изготвени доклади, които са качени на интернет страницата на инспекцията;

➤ 8 броя участие в проверка по изпълнение на условията поставени в комплексни разрешителни /КПКЗ/ на 6 броя инсталации, попадащи в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС;

**Извънредни проверки – 19 бр., от които:**

❖ 6 бр. проверки по постъпили в инспекцията жалби и сигнали;

❖ 3 бр. във връзка със съставяне на констативни протоколи за отмяна и намаляване на наложени текущи санкции по чл. 69 от ЗООС;

❖ 7 бр. във връзка с контрол по дадени предписания;

❖ 2 бр. възложени проверки във връзка с прокурорско разпореждане по опис на Районна прокуратура – гр. Враца;

❖ 1 бр. във връзка с извършване на извънреден контролен мониторинг.

През 2025 г. е съставен 1 брой Акт за установяване на административно нарушение (АУАН) по чл. 200, ал. 1, т. 6 от Закона за водите.

Изготвен е отчет за изпълнението на контролния мониторинг на отпадъчните води за 2024 г., на обекти включени в Заповед № РД-955/19.12.2023 г. на министъра на околната среда и водите.

Във връзка с изчисляване на таксата за заустване на отпадъчни води по чл. 16-18 от Тарифата за таксите за водоземане, за ползване на воден обект и за замърсяване, са попълнени таблици с данни за корекционния коефициент КЗ, отчитащ степента на пречистване, на обекти притежаващи разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води, както и комплексни разрешителни, за 2024 г. на територията на РИОСВ – Враца.

Във връзка с изготвяне на подробен отчет към 31.12.2024 г. за изпълнението на бюджетна програма "Оценка, управление и опазване на водите на Република България", е изготвена информация за извършени от РИОСВ-Враца проверки (планови и извънредни) на обекти, формиращи отпадъчни води през 2024 г.

Изготвен е отчет за изпълнението на контролния мониторинг на отпадъчни води за първо полугодие на 2025 г. на обекти включени в Заповед № РД – 1062/13.12.2024 г. на министъра на околната среда и водите.

Изготвена е информация във връзка с постъпило заявление по Закона за достъп до обществена информация.

В изпълнение на разпоредбите на чл. 19, ал. 3 от Наредба № 2/08.06.2011 г. (ДВ бр. 47/21.06.2011 г.) за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване и във връзка с чл. 151, ал. 4 от Закона за водите, относно изпълнение на условията в действащото Разрешителни за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води, са издадени 3 бр. становище.

Изготвени са 2 бр. становища за обекти от водния сектор, за които няма основание за провеждане на процедура по оценка на въздействието върху околната среда или екологична оценка, по реда на Глава шеста от ЗООС, както и на процедура по реда на Глава втора от Наредбата за ОС.

В изпълнение на чл. 64, ал. 1 от Наредба № 1 за мониторинг на водите и Заповед № РД-821/30.10.2012 г. на министъра на околната среда и водите е изготвен актуален списък на обектите на територията на РИОСВ-Враца, формиращи отпадъчни води и заустващи във водни обекти, и включени в „Геоинформационната система за управление и докладване“ за 2026 г.

В Геоинформационна система за управление на водите и докладване е въведена информация за осъществения контролен и собствен мониторинг на отпадъчните води на 25 броя обекти, притежаващи разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води, издадени по Закона за водите или комплексни разрешителни, издадени по Закона за опазване на околната среда.

Във връзка с предоставяне на отчетни данни на големи и средни ВиК оператори за качеството на отпадъчните води пред Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР), са проверени и потвърдени отчетните данни за качеството на зауствените отпадъчни води, предадени от оператора „ВиК“ ООД, гр. Враца за 2024 г.

Взето участие в работна среща организирана от БДДР-Плевен на тема „Предварителна оценка на риска от наводнения – 3-ти цикъл от приложението на Директивата за наводненията в България. Среща със заинтересованите страни във връзка с актуализация на данните за минали наводнения“, проведено в Областна администрация Монтана.

Изготвени са графици на РИОСВ-Враца и Регионална лаборатория - Враца за мониторинг на отпадъчните води от обектите, утвърдени със Заповед № РД-1062/13.12.2024 г. на министъра на околната среда и водите, формиращи отпадъчни води и заустващи във водни обекти, които са включени в „Геоинформационна система за управление на водите и докладване“ и подлежащи на задължителен мониторинг през 2024 г. на територията на РИОСВ – Враца.

Във връзка с изчисляване на таксата за заустване на отпадъчни води за 2025 г. по чл. 16-18 от Тарифата за таксите за водовземане, за ползване на воден обект и за замърсяване е изготвена информация за обектите на територията на РИОСВ-Враца, както следва:

- Попълнен корекционен коефициент КЗ, отчитащ степента на пречистване за операторите на разрешителни за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води;
- Попълнена информация относно изпълнение/неизпълнение на всички условия по издадени комплексни разрешителни.

#### ***Канализационни системи на населени места, селищни и курортни образувания, вкл. пречиствателните станции към тях:***

##### **▪ контрол общо за всички обекти:**

В териториалния обхват на РИОСВ – Враца има изградени и въведени в експлоатация канализационни системи и действащи градски пречиствателни станции за отпадъчни води в агломерациите с над 10 000 е. ж. за градовете гр. Враца, гр. Мездра, гр. Бяла Слатина и гр. Козлодуй.

В изпълнение на своите компетенции РИОСВ – Враца извършва ежегоден контрол на всички ПСОВ, както и градските канализационни системи на гр. Роман и гр. Оряхово. През 2025 г. на селищните пречиствателни станции са извършени планови проверки по условията на издадените разрешителни и пробонабиране от отпадъчните води (контролен мониторинг) с честота - 2 пъти годишно и на градските канализации без изградени ПСОВ 1 път годишно.

Дружеството „ВиК“ ООД, гр. Враца редовно извършва собствен мониторинг на отпадъчните води от ПСОВ, с честота и по показатели, поставени в разрешителните за заустване. Протоколите от лабораторните анализи своевременно се предоставят в РИОСВ-Враца.

От проведения собствен и контролен мониторинг е констатирано, че градските пречиствателни станции за отпадъчни води постигат индивидуалните емисионни ограничения, поставени в разрешителните за ползване на водни обекти за заустване на отпадъчни води. Изключение прави ПСОВ-Бяла Слатина, при която се наблюдава неблагоприятна тенденция наличието на превишение по показателя „общ азот“ в пречиствените отпадъчни води. Причината е частичната изграденост на канализацията,

както и инфилтриране на богати на нитрати води в канализационната система, което възпрепятства ефективната работа на пречиствателните съоръжения.

Агломерациите с над 2 000 е. ж. и частично изградени канализационни клонове, на територията на РИОСВ-Враца са гр. Оряхово и гр. Роман. За същите има действащи разрешителни за ползване на водни обекти за заустване на отпадъчни води, но съответно не постигат индивидуалните емисионни ограничения, поставени в тях.

▪ **контрол на обекти, в които са включени производствени обекти, формиращи емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества:**

✓ "Екопроект" ООД (РДНО Враца-Мездра)

Извършени са 3 броя планови проверки, от които 2 броя във връзка с осъществяване на контролен мониторинг на отпадъчните води и 1 брой участие в проверка по изпълнение на условията поставени в комплексно разрешително /КПКЗ/.

„Екопроект“ ООД е титуляр на комплексно разрешително № 5–Н1/2010, актуализирано с Решение № 5-Н1-ИО-А1-ТГ/2013 г. и Решение №5-Н1-ИО-А2-ТГ1/2022 г., издадено на оператора „Екопроект“ ООД, гр. Враца за експлоатация на „Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Враца и Мездра“.

Съгласно Условие 10.1.2.1. Притежателят на настоящото разрешително да зауства смесен поток отпадъчни води:

- производствени - инфилтрат от клетките на депото, води от измиване на сметовозните коли, води от дезинфекционния трап за автомобилите и води от сепариращата инсталация (води от измиване на контейнерите и води от измиване на производственото хале), води от инсталация за компостиране на разделно събрани зелени и биоразградими отпадъци (след ПСОВ),
- битово-фекални води,
- дъждовни води (от стопанския двор),

в градската канализация на гр. Враца, единствено при наличието на актуален договор с ВиК дружеството, експлоатиращо канализационната мрежа, при спазване на условията в него и условията, посочени в Таблица 10.1.2.1.

Смесеният поток отпадъчни води се отвежда към колектор на градска канализация – Враца за пречистване в ПСОВ-Враца, съгласно договор с ВиК.

През изтеклата година, при извършени контролен мониторинг на смесения поток отпадъчни води не са констатирани превишения на индивидуалните емисионни ограничения индивидуалните емисионни ограничения.

✓ „Гарант“ АД, гр. Бяла Слатина, производство на хидравлични елементи за машиностроенето.

За питейни и битови нужди предприятието се водоснабдява от водопроводната мрежа на Бяла Слатина.

За производствени нужди се използва вода от собствен подземен водоизточник – „Шахтов кладенец 2-Гарант-Бяла Слатина“, за който дружеството притежава Разрешително за водоземане от подземни води чрез съществуващи водоземни съоръжения № 11591346/28.09.2021 г., издадено от БДДР-Плевен, със срок на действие до 28.09.2027 г.

На производствената площадка се формират три потока отпадъчни води – производствени, битово-фекални отпадъчни и дъждовни. Смесеният поток от производствени, битово-фекални отпадъчни и дъждовни води се зауства в колектор на градската канализация на база сключен договор с „ВиК“ ООД, от където се отвеждат за пречистване към ПСОВ – Бяла Слатина.

▪ **контрол на обекти, които заустват във водни тела със състояние по-лошо от добро:**

✓ „Техкерамик-М“ АД, гр. Мездра, производство на керамични изделия със специално предназначение.

През отчетния период са извършени 4 броя проверки (3 броя планови и 1 брой извънредни): 2 броя планови проверки във връзка с осъществяване на контролен мониторинг на отпадъчните води, 1 брой във връзка с комплексна проверка и 1 брой извънредна проверка във връзка със съставяне на констативен протокол по чл. 69 от ЗООС.

За производствени нужди, дружеството използва вода от собствен водоизточник на база издадено Разрешително № 11530587/04.01.2022 г., за водовземане от подземни води, чрез съществуващи водовземни съоръжения, издадено от директора на БДДР-Плевен.

Производствените отпадъчни води се пречистват в система от бетонови утаители и се заустват в река Боденска бара, приток на река Искър. Фирмата е титуляр на Разрешително № 13140312/09.10.2019 г. за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води, издадено от директора на БДДР – Плевен.

Съгласно разрешителното се разрешава заустване на два потока отпадъчни води:

- Поток № 1 – битово-фекални отпадъчни води;
- Поток № 2 – смесен поток от битово-фекални и производствени отпадъчни и дъждовни води.

От извършен контролен мониторинг през 2-ро полугодие на 2025 г. е констатирано намаляване на превишенията на индивидуалните емисионни показатели по показатели „БПК<sub>5</sub>“ и „ХПК“ и констатирано превишение на показателя „Неразтворени вещества“. Намалена е текущата санкция по чл. 69 от ЗООС.

✓ "Инертстрой-Калето" АД, производствена база ТМСИ и бетонов възел.

Извършени са 2 броя планови проверки – мониторинг на отпадъчните води и 1 брой извънредна проверка по дадено предписание.

Дружеството е титуляр на Разрешително № 13120031/13.03.2009 г. за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект, продължен срок с Решение № 3474/12.01.2022 г., издадено от директора на БДДР – Плевен.

Съгласно разрешителното, на фирмата се разрешава заустване в отводнителна вада и от там в река Искър на смесен поток от производствени отпадъчни и дъждовни води от експлоатация на производствена база – ТМСИ и бетонов възел.

В изпълнение на поставените условия в горесцитираното разрешително, дружеството извършва собствен мониторинг на отпадъчните води с честота и по показатели определени в него. Пробовземането и анализите на водните проби се извършват от акредитирани лаборатории. Протоколите от лабораторните анализи са предоставени в РИОСВ-Враца. От извършения собствен и контролен мониторинг през 2025 г. не са констатирани превишения на индивидуалните емисионни ограничения, съгласно разрешителното.

✓ „Хемус-М“ АД, гр. Мездра, обработка на скалнооблицовъчни материали.

На площадката се формират битово-фекалните отпадъчни води, които се заустват в колектор на градска канализация и се отвеждат за пречистване в ПСОВ-Мездра.

За пречистване на производствените отпадъчни води от предприятието за обработка на скалнооблицовъчни материали се експлоатира локално пречиствателно съоръжение. От производствените цехове отпадъчната вода се припомпва към пречиствателната станция, където след утаяване постъпва в трихтери. Избистрената отпадъчна вода се връща отново в производствения процес и е включена в оборотен цикъл.

Съществуващото шламохранилище не се експлоатира след пускане в експлоатация на пречиствателната станция. Шламохранилището се поддържа като резервен вариант при възникване на необходимост. През 2025 г. към шламохранилището не постъпва отпадъчна вода и не е имало отток на отпадъчна вода към река Искър.

✓ “Булмекс” ЕООД, с.Бутан, бетонов възел и миячно-сортировъчна инсталация.

Дружеството притежава Разрешително № 13720024/19.04.2016 г., продължено с Решение № 3835/02.06.2023 г., издадено от директора на БДДР-Плевен. Разрешителното е за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект за експлоатация на производствена база – бетонов възел и миячно-сортировъчна инсталация (МСИ) в регулационните граници на с. Бутан, общ. Козлодуй, обл. Враца.

Съгласно разрешителното се разрешава заустване на Поток № 1 – смесен поток от производствени отпадъчни и дъждовни води от площадката на бетоновия възел.

Към 2025 г. разрешителното е с изтекъл срок на действие и не се предвижда подновяването му. Прави се реконструкция на бетоновия възел и производствените води ще бъдат включени в оборотен цикъл. През 2025 г. не е констатиран отток на отпадъчна вода.

✓ "Метизи" АД, гр. Роман, производство на стоманени телове и въжета.

Операторът притежава комплексно разрешително № 78/2005 г., актуализирано с решение № 78-Н0-И0-А1/2011 г., издадено на „Метизи“ АД, гр. Роман.

В изпълнение на Условие 10. от КР Емисии на отпадъчни води, операторът поддържа затворена системата за повторно използване на производствените отпадъчни води от инсталациите. Производствените води се отвеждат в резервоар, където се неутрализират с варово мляко. След неутрализацията постъпват в трихтери за утаяване, след което се отвеждат в миксери за доутаяване и се връща отново в производството. Няма заустване на производствени отпадъчни води в повърхностен воден обект и/или канализационна система.

Битово-фекалните отпадъчни води се пречистват в локална пречиствателна станция за битово-фекални отпадъчни води. Собственият мониторинг на отпадъчните води се извършва по показатели и честота определени с КР. Спазва се честотата на мониторинга и протоколите от лабораторните анализи своевременно се представят в РИОСВ-Враца.

Пробовземането и изпитването на битово-фекалните отпадъчни води се извършва от акредитирани лаборатории. При осъществения собствен и контролен мониторинг през годината не са констатирани превишения на изследваните показатели над индивидуалните емисионни ограничения поставени с КР. Количеството на заустваните пречистени битово-фекални води в р. Искър се измерва, чрез разходомерно устройство, монтирано на изход ЛПСОВ.

• **Производствени обекти, формиращи отпадъчни води:**

▪ **контрол общо за всички обекти:**

Основен проблем, свързан със замърсяването на водите си остава антропогенното въздействие върху повърхностните водни обекти от точкови и дифузни източници:

- битово-фекалните води, зауствани от агломерации, където все още не са изградени ПСОВ;
- домакинствата в населените места без изградена градска канализация, които заустват битово-фекалните отпадъчни води в попивни кладенци;
- животновъдни обекти, разположени в близост до водни обекти;
- производствени обекти, формиращи недостатъчно пречистени производствени отпадъчни води във водни обекти или недобра експлоатация на локални пречиствателни съоръжения.

През годината са извършени проверки на следните обекти формиращи производствени отпадъчни води:

✓ „Холсим (България)“ АД, завод за производство на цимент, оператор притежаващ Комплексно разрешително за експлоатация на инсталация за производство на циментов клинкер.

На производствената площадка се формират четири потока отпадъчни води: производствени, охлаждащи, дъждовни и битово-фекални отпадъчни води. Смесеният поток отпадъчни води се зауства в р. Въртешница.

За охлаждане се използват условно чисти води от яз. „Станъов дол” за допълване на загубите в мрежата, на база разрешителни. Охладителната система е затворен тип.

За пречистване на отпадъчните води се експлоатират следните пречиствателни съоръжения: маслоуловител при ж.п. депо за производствени отпадъчни води и маслоуловител в северната част на заводската площадка за битово-фекални и производствени отпадъчни води, охлаждащи и дренажни води, маслоуловител при обратна помпена станция и маслозадържател за обратни води при ж.п. депото, маслоуловител при заводска ж.п. гара и маслоуловител при ведомствена бензиностанция, 1 бр. септична яма за битово-фекални отпадъчни води и пречиствателно съоръжение за пречистване на отпадъчни води.

От извършения собствен и контролен мониторинг на отпадъчните води 2025 г. не са констатирани превишения на ИЕО, поствени в Таблица 10.1.2.1.

Дружеството редовно извършва собствен мониторинг на отпадъчните води по потоци и показатели, определени в условие № 10 от КР. Пробите за анализ са взети от „Евротест – контрол” ЕАД, гр. София. Протоколите от лабораторните анализи своевременно се предоставят в РИОСВ-Враца. Спазва се честотата на мониторинга, съгласно условията на КР.

✓ Кариера за варовик "Лиляче" на "Холсим (България)" АД, с. Лиляче.

„Холсим (България)“ АД е титуляр на разрешително № 13430001/18.11.2011 г., изменено с Решение № 800/04.07.2012 г. за ползване на сухо дере, за заустване на отпадъчни води за експлоатация на кариера за варовик в землището на с. Лиляче, общ. Враца и продължен срок на действие с Решение № 4080/18.01.2024 г., издадени от директора на БДДР-Плевен.

При добива на варовик в отработените пространства се събират дъждовни води, които при силни валежи се задържат и възпрепятстват производствения процес. За недопускане на този процес събраното количество вода се изпомпва към сухо дере. През 2025 г. не се е налагало изпомпване на отпадъчна вода от зумпфа.

При изпомпване на вода от зумпфа, количеството зауствени отпадъчни води се отчита с измервателно устройство.

Извършва се собствен и контролен мониторинг с честота и по показатели определени съгласно горесцитираното разрешителното.

✓ Трошачна инсталация и ремонтна работилница на кариера за варовик “Лиляче”.

„Холсим (България)“ АД е титуляр на разрешително № 13420001/08.09.2011 г. за ползване на воден обект-язовир „Лиляче“ за заустване на отпадъчни води за експлоатация на трошачна инсталация и ремонтна работилница с автомивка от административната част на кариера за варовик в землището на с. Лиляче, продължен срок на действие с Решение № 3354/09.09.2021 г., издадени от директора на БДДР-Плевен.

На площадката се формират два потока отпадъчни води, както следва:

- Поток № 1 – производствени отпадъчни води от трошачна инсталация, пречистени в земен утаител;

- Поток № 2 – производствени отпадъчни води от измиване на автопарк, пречистени в каломаслоуловител.

В изпълнение на условията, поставени в разрешителното „Холсим (България)“ АД извършва собствен мониторинг на отпадъчни води с честота и показатели определени в разрешителното и протоколите своевременно се предоставят в РИОСВ-Враца. Пробовземането и лабораторните анализи се извършват от акредитирана лаборатория „ЕВРОТЕСТ-КОНТРОЛ“ ЕАД.

▪ **контрол на обекти, с емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества, общи и специфични замърсители:**

✓ “Булгартрансгаз” ЕАД, пренос, транзитен пренос и съхранение на природен газ.

Извършени 3 броя планови проверки: 2 броя контролен мониторинг на отпадъчните води по потоци, съгласно действащото разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води и 1 брой участие в проверка по изпълнение на условията поставени в комплексно разрешително.

Водоснабдяването на обекта за охлаждане и противопожарни нужди е от повърхностен водоизточник язовир “Чирен III”, за което фирмата има актуално разрешително за водоползване № 1149000/14.06.2007 г. издадено от директора на БДДР-Плевен, удължено и изменено с Решение № 1/21.06.2022 г. на община Враца. За питейно-битови нужди се използва вода от селищната водопроводна мрежа, съгласно договор с “ВиК” ООД, гр. Враца.

Дружеството е титуляр на Разрешително № 13140017/14.06.2007 г., продължен срок с Решение № 2623/23.04.2019 г., за ползване на три водни обекта за заустване на отпадъчни води, издадено от директора на БДДР-Плевен, с краен срок на действие 14.06.2025 г. Дружеството е оператор по издадено от ИАОС Комплексно разрешително (КР) № 611-Н0/2022 г., в условията на което са обхванати всички 3 бр. потоци отпадъчни води по разрешителното за заустване.

С Комплексно разрешително № 611-Н0/2022 г. се разрешава заустване на смесени потоци производствени, битово-фекални, охлаждащи и дъждовни води в следните потоци:

- Поток 1 – сухо дере м. „Лъките“;
- Поток 2 – сухо дере м. „Краев трън“;
- Поток 4 – реинжектиране в Сондаж Р-15.

Както и заустване на дъждовни води в Поток 3 – яз. Чирен в м. „Ливадето“.

Пунктовете за мониторинг на отпадъчните води са трайно сигнализирани и е осигурен достъп до тях. Дружеството редовно извършва собствен мониторинг на отпадъчните води, като протоколите от лабораторните анализи в срок се представят в РИОСВ-Враца.

От извършения собствен и контролен мониторинг е констатирано, че изследваните показатели отговарят на индивидуалните емисионни ограничения поставени в разрешителното.

✓ “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, производство на електроенергия.

Извършени 3 броя планови проверки, от които 2 броя във връзка с осъществяване на контролен мониторинг и пробонабиране на отпадъчни води и 1 брой комплексна проверка по компоненти и фактори на околната среда. Извършени са 2 броя извънредни проверки във връзка с осъществяването на извънреден контролен мониторинг и контрол по дадено предписание.

Дружеството е титуляр на Разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води чрез ТК-1 и ТК-2 и Разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води за поток № 1, поток № 2 и поток № 3 от площадката на „АЕЦ Козлодуй“, издадени от БДДР-Плевен.

В изпълнение на условията поставени в Разрешителните, Дружеството извършва собствен мониторинг на отпадъчните води и изготвя доклади, които своевременно се предоставят в РИОСВ-Враца.

Пречиствателният комплекс за отпадъчни води към ЕП-2 работи в нормален технологичен режим. Площадковата канализация функционира разделно: битово-фекални отпадъчни води от „чиста зона” и битово-фекални отпадъчни води от „контролирана зона”. Двата потока отпадъчни води се пречистват отделно в идентични пречиствателни

съоръжения - черпателни резервоари с монтирани решетки и шнекове за отстраняване на грубите замърсители и миксери за разбъркване и хомогенизиране, след което се припомпват към биобасейни с аериране и към вторични утаители.

На вход и изход ПСОВ на двата потока отпадъчни води се извършва радиохимичен анализ. Периодично от лаборатория към пречиствателната станция се извършват анализи на отпадъчната вода на изход ПСОВ по показателите БПН<sub>5</sub>, ХПК, рН, неразтворени вещества, азот и фосфор. Измерените стойности се отразяват в дневник.

✓ РДНО-Оряхово.

През отчетния период са извършени 3 броя проверки: 2 броя планови проверки във връзка с осъществяване на контролен мониторинг на отпадъчните води и 1 брой участие в проверка по изпълнение на условията поставени в комплексно разрешително.

„Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Оряхово, Вълчедръм, Козлодуй, Хайредин, Мизия, Бяла Слатина, Борован и Кнежа”, притежава комплексно разрешително №249–Н0/2008 г., актуализирано с Решение №249-Н0-И0-А1/2012 г. и Решение №249-Н0-И0-А2/2017 г.

На площадката на депото се формират следните потоци отпадъчни води:

- смесен поток отпадъчни води - производствени (от мивка за измиване на контейнери и дезинфекционен трап), битово-фекални води (от административната сграда, гараж и КПП в стопански двор №1) и дъждовни води от източната част на стопански двор №1, пречистени в канализационно пречиствателно съоръжение;

- повърхностни атмосферни води, отвеждани посредством система от охранителни бетонови канавки;

- инфилтрат от тялото на Клетка № 1 и Клетка № 2.

За пречистване на отпадъчните води на депото се експлоатира канализационно пречиствателно съоръжение (КПС).

Изготвена е и се прилага инструкция за периодична проверка на пречиствателните съоръжения. Води се дневник.

Канализационната система, системата за инфилтрат и дренажната система се проверяват ежемесечно, като резултатите са отразяват в дневник. Нивото на инфилтрата в ретензионния басейн се следи ежедневно. Мониторинг за състава и обема на инфилтрата се извършва на тримесечие. Качествен анализ на инфилтрата се извършва на тримесечие от акредитирана лаборатория ЛИК „ЛИПГЕИ“ към „Пехливанов инженеринг“ ООД, гр. София по показателите съгласно КР.

Инфилтратът от клетките № 1 и 2 се отвежда и събира единствено в ретензионния басейн на депото, откъдето се подават в оросителната система за оросяване тялото на клетка № 2. Аварийният изпускател към ретензионен басейн е пломбиран в затворено състояние и пломбата е ненарушена. Не е констатирано изтичане на инфилтрат извън ретензионния басейн.

Спазва се честотата на извършване на собствен мониторинг на отпадъчните води, определени с КР. Протоколи от анализите се изпращат своевременно в РИОСВ – Враца. През годината от извършения собствен и контролен мониторинг на отпадъчните води, не са констатирани превишения на ИЕО.

○ **контрол на обекти, с промишлени дейности, включени в Приложение № 4 от Наредба № 2 от 8.06.2011 г. и формиращи биоразградими промишлени отпадъчни води;**

През 2025 г. е извършен контрол на следните обекти формиращи биоразградими отпадъчни води:

✓ Млекопреработващи предприятия:

- „Нивего“ ООД, млекопреработващо предприятие.

Извършени са общо 2 броя планови проверки за осъществяване на контролен мониторинг и пробовземане на отпадъчни води.

Фирмата е титуляр на Разрешително № 13740070/10.01.2014 г., продължен срок на действие и изменение с Решение № 2906/06.03.2020 г., за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води, издадено от директора на БДДР-Плевен за млекопреработващо предприятие на „Нивего“ ООД, с. Чирен.

Смесеният поток производствени и битово-фекални отпадъчни води се пречиства в локална пречиствателна станция за отпадъчни води /ЛПСОВ/ с механично, физико-химично и биологично стъпало. ЛПСОВ е с автоматичен режим на работа. Количеството на зауствените води се отчита посредством автоматично измервателно устройство. Показанията се отчитат ежемесечно и се записват в дневник.

Дружеството редовно извършва собствен мониторинг на отпадъчните води и протоколите своевременно се предоставят в РИОСВ-Враца. Пунктът за собствен мониторинг е сигнализиран и има достъп до него.

От извършения собствен и контролен мониторинг през 2025 г. не са констатирани превишения на индивидуалните емисионни ограничения, поставени в разрешителното за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води.

- „Млечен рай – 2“ ООД, млекопреработващо предприятие.

Извършени са общо 4 броя планови проверки - 2 броя за осъществяване на контролен мониторинг и пробовземане на отпадъчни води, 1 брой комплексна проверка по спазване на екологичното законодателство по компонент „води“ и 1 брой във връзка с контрол по дадено предписание.

За производствени и питейно-битови нужди обектът се водоснабдява от селищната водопроводна мрежа на база сключен договор с „ВиК“ ООД, гр. Враца.

Формираните от дейността на обекта отпадъчни води, се отвеждат като смесен поток отпадъчни води (битово-фекални, производствени и дъждовни води) за пречистване в локално пречиствателно съоръжение, след което се заустват в река Въртешница. ЛПСОВ е с механично, физико-химично и биологично пречистване, с циклично изпускане на пречистени отпадъчни води. За тази дейност дружеството притежава Разрешително № 13140338/11.08.2022 г. за ползване на повърхностен воден обект за заустване на отпадъчни води, издадено от Директора на БДДР-Плевен.

За отчитане на зауственото водно количество в повърхностния воден обект няма монтирано измервателно устройство, поради открития достъп на точката за заустване. В изпълнение на условията, поставени в горесцитираното разрешително дружеството извършва собствен мониторинг на отпадъчни води.

- „Лилия Милк“ ЕООД, млекопреработващо предприятие в с. Ракево, общ. Криводол.

За производствени и битови нужди обекта се водоснабдява от селищната водопроводна мрежа на база сключен договор с „ВиК“ ООД гр. Враца.

От дейността на млекопреработващото предприятие се образуват производствени отпадъчни води от измиване на помещения и съоръжения, както и битово-фекални отпадъчни води от санитарни възли.

Отпадъчните води, посредством площадкова канализация се отвеждат в бетонови съоръжения. С цел ограничаване на миризмите, бетоновите ями са оградени с плоскости. При запълване на ямите, те се изтеглят и отвеждат за последващо третиране. Дейностите по изтегляне на отпадъчната вода се извършват от специализирана фирма на база договор за почистване и извозване на отпадни води, която притежава Регистрационен документ по ЗУО, издаден от РИОСВ-Враца.

Представени са фактури за ежемесечно почистване и извозване на отпадъчни води от млекопреработващото предприятие.

- „Хаджийски и фамилия“ ЕООД, млекопреработващо предприятие в с. Градешница, общ. Криводол. През 2025 г. е извършена една планова проверка по спазване на екологичното законодателство по компонент „води“.

За производствени и питейно-битови нужди обектът е водоснабден от собствен подземен водоизточник-тръбен кладенец, с актуално разрешително за водовземане, издадено от Директора на БДДР-Плевен. Производствените и битово-фекални отпадъчни води се пречистват в мазниноуловител и двукамерна септична яма с черпател. Пречистените отпадъчни води се припомпват в подземни филтрационни полета. При необходимост от почистване на утайки от септичната яма и мазнинноуловителя се използва услуга от външна фирма. Представят се документи за транспортиране на утайките от септичната яма. Не са констатирани несъответствия

✓ Винопроизводство:

„Бургозоне“ ЕООД, винарна с хотелски комплекс в землището на с. Лесковец, общ. Оряхово. Извършена е една планова проверка в изпълнение на Годишния план за контролната дейност на РИОСВ-Враца за 2025 г. по компонент води.

Водоснабдяването към избата и стопанския двор се осъществява от селищната водопроводна мрежа, съгласно договор с „ВиК“ ООД, гр. Враца. За напояване на културите се използват подземни води от кладенец чрез разрешително № 11520453/21.11.2023 г. за водовземане от подземни води, чрез съществуващи водовземни съоръжения с титуляр „Астра-Ф“ АД. В момента на проверката е представен договор за наем на земеделска земя за производство на грозде между „Астра-Ф“ АД в качеството си на наемодател и „Бургозоне“ ЕООД в качеството си на наемател.

На производствената площадка се формират следните потоци отпадъчни води – дъждовни води, производствени и битово-фекални отпадъчни води. Канализацията за дъждовна вода е разделена от производствените и битово-фекалните отпадъчни води и се зауства към съседното дере. Производствените и битово-фекалните отпадъчни води се заустват в бившото пречиствателно съоръжение, на което е поставен савак, който се затваря с кран. Шахтите се експлоатират като изгребна яма. Поставена е пломба на крана на изходящата тръба, с цел недопускане заустване на производствени и битово-фекални отпадъчни води към водоприемника. Представен е актуален договор за изтегляне и извозване на отпадъчните води с фирма притежаваща необходимите документи по ЗУО.

✓ Мелница

„АПЕ – 2001“ ООД, мелница в с. Галиче, общ. Бяла Слатина.

През 2025 г. са извършени 3 броя планови проверки, от които 2 броя за осъществяване на контролен мониторинг и пробовземане на отпадъчни води и 1 брой комплексна проверка по компоненти и фактори на околната среда, 1 брой извънредна проверка във връзка със съставяне на констативен протокол по чл. 69 от ЗООС. За измиване на зърното мелницата е оборудвана с миячна машина. Водоснабдяването на обекта за производствени нужди е от собствен подземен водоизточник с актуално разрешително за водовземане. Производствените отпадъчни води се пречистват механично в утайтел, след което пречистената отпадъчна вода гравитачно се зауства в река Скът.

В изпълнение на условията, поставени в разрешителното за заустване, дружеството редовно извършва собствен мониторинг на отпадъчната вода, по показатели и честота поставени в разрешителното и резултатите се предоставят в РИОСВ- Враца.

✓ Месопреработка:

"Стартмес" ООД, с. Търнак, общ. Бяла Слатина цех за преработка и добив на месо. Извършена 1 бр. планова проверка и 1 една извънредна във връзка с дадено предписание.

Формираните отпадъчни води от клиницата, както и производствените помещения и оборудването, посредством съществуваща площадкова канализация се отвеждат в намиращата се в имота, безотточна изгребна яма. Ямата се почиства от фирма, притежаваща необходимите документи по ЗУО.

○ **контрол на други обекти, формиращи отпадъчни води:**

През 2025 г. е осъществен текущ контрол на други обекти, формиращи отпадъчни води, които не притежават разрешително за ползване на воден обект за заустване и/или комплексно разрешително и включени в Годишния план за контролна дейност на инспекцията. При извършените проверки не са констатирани несъответствия с екологичното законодателство.

● **Изводи**

○ **за осъществения контрол по изпълнение на условията и изискванията в издадените разрешителни за заустване на отпадъчни води по реда на ЗВ и комплексните разрешителни по реда на ЗООС:**

При извършените проверки през годината е констатирано, че операторите с издадени разрешителни за ползване на водни обекти за заустване на отпадъчни води, издадени по реда на ЗВ или комплексни разрешителни, издадени по ЗООС изпълняват поставените с разрешителните условия.

○ **за осъществения контрол по чл. 19 от Наредба № 6 за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти, на обектите, заустващи отпадъчни води в повърхностни водни обекти:**

Селищните пречиствателни станции на територията на РИОСВ-Враца са 4 бр. и се стопанисват от експлоатационното дружество „ВиК“ ООД, гр. Враца. През 2025 г. дружеството редовно е извършвало собствен мониторинг на отпадъчните води на вход и изход ПСОВ по показатели и честота определени в разрешителните за заустване на отпадъчни води. Пробовземането и лабораторните анализи се извършват от акредитирани лаборатории, съгласно методите за акредитация и вида на пробите, определен в разрешителните.

Лабораторните анализи своевременно са предоставени в РИОСВ-Враца.

**2.2.2. Информация за най-големите нарушители (установени през отчетния период), групирани по вида на нарушението по определените приоритети в контролната дейност по компонента и заключенията, във връзка с изпълнението на приоритетите, в т. ч. и обобщена информация за стойността на наложени наказания по видове нарушения:**

На територията на РИОСВ-Враца няма големи производствени мощности, които от дейността си да формират производствени отпадъчни води.

Основен проблем, свързан със замърсяването на водите си остава антропогенното въздействие върху повърхностните водни обекти от точкови и дифузни източници.

На територията има две агломерации с частично изградени канализационни клонове - гр. Оряхово и гр. Роман, които нямат изградени пречиствателни станции за отпадъчни води и заустват без пречистване в повърхностни водни обекти.

Друг съществен замърсител са домакинствата в населените места без изградена градска канализация, които заустват битово-фекалните отпадъчни води в попивни ями.

Млекопреработващите предприятия, като основен замърсител в предходни периоди имат изградени и работещи пречиствателни станции и през отчетната година нямат налагани санкции за неспазване на индивидуалните емисионни ограничения.

**2.2.3 Поддържане на база данни в електронен вид по чл. 30 на Наредба № 2 за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване:**

В "Геоинформационната система за управление на водите и докладване" (ГИСУВД) е въведена информация за извършения контролен мониторинг на отпадъчните води на всички обекти, утвърдени със Заповед на министъра на околната среда и водите, които притежават разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води, издадени по Закона за водите и комплексни разрешителни, издадени по Закона за опазване на околната среда.

**2.2.4 Актуализиране на списъците на обектите, които формират емисии на приоритетни и приоритетно опасни вещества, общи и специфични замърсители:**

В изпълнение на чл. 64, ал. 1 от Наредба № 1 за мониторинг на водите (ДВ бр. 34/2011 г.) и Заповед № РД-821/30.10.2012 г. на Министъра на околната среда и водите е актуализиран списъка на обектите на територията на РИОСВ-Враца, формиращи отпадъчни води и заустващи в повърхностни водни обекти.

През месец декември са изготвени графици за провеждане на контролен мониторинг на отпадъчните води от обектите, утвърдени със Заповед на министъра на околната среда и водите, формиращи отпадъчни води и заустващи във водни обекти, които са включени в „Геоинформационна система за управление на водите и докладване“ и подлежащи на задължителен мониторинг през 2026 г. на територията на РИОСВ – Враца.

**2.2.5. Извършени проверки (вкл. съвместни проверки с Басейнова дирекция) и предприети мерки при възникнали аварийни ситуации и регистрирани жалби и сигнали за замърсяване на воден обект. Резултати.**

За отчетния период са извършени следните проверки по постъпили в инспекцията жалби и сигнали за замърсяване на водни обекти и във връзка с възникнали аварийни ситуации:

❖ Постъпил сигнал за оцветяване в червено на водите на река Дъбника в землището на гр. Враца. Извършен обход и оглед на река Дъбника в района от бензиностанция „Лукойл“, гр. Враца до язовирната стена на язовир „Дъбника“. Констатирано е, че водите на реката в района на моста при бензиностанция „Лукойл“ са с червеникав отенък, но видимо бистри. Нагоре по течението на реката (посока язовирната стена на язовир „Дъбника“) водите по реката стават видимо с по-червени отенъци.

Непосредствено преди язовирната стена водите на реката са бистри и без оцветяване. При направения обход е установено, че оцветяването се дължи на вливане в реката на дъждовен канал, от който изтича оцветена вода. Проследявайки канала по посока на гр. Враца се установи, че той преминава открито до място с координати N: 43°13.052' E: 23° 34.549, където от подземен бетонов колектор изтича видимо червена вода.

Изходът на бетоновия колектор е извън регулационните граници на гр. Враца, на отстояние повече от 300 м. от промишлената зона на града.

Взети са водни проби за анализ от Регионална лаборатория – Враца от:

Река Дъбника на моста при бензиностанция „Лукойл“, гр. Враца с координати: N: 43°15.044' E: 23° 34.466'

Река Дъбника след язовирната стена на язовир „Дъбника“, гр. Враца, с координати: N: 43°12.888' E: 23° 34.960';

Предстои извършване на последващи проверки, с цел установяване източника на замърсената вода.

❖ Във връзка с осъществяване на последващ контрол е извършена проверка по постъпил сигнал, относно оцветяване на река Дъбника в землището на гр. Враца.

По време на проверката е направен обход и оглед на дъждовния колектор и река Дъбника, при което се констатира следното:

Дъждовния колектор е локален. В района около него няма предприятия, които биха били евентуален източник на замърсяване с отпадъчни води в колектора. Считаме че се касае за еднократно изхвърляне на замърсяващи вещества в дъждовния колектор от неустановен източник в предходен период от време. Вследствие на дъждовете и запълване на дъждовния колектор от него излиза оцветена отпадъчна вода към реката.

В момента на проверката река Дъбника е видимо бистра, без червеникави отенъци. Взети са водни проби за анализ от Регионална лаборатория – Враца от реката на моста при бензиностанция „Лукойл“ в землището на гр. Враца.

❖ Постъпил сигнал относно неправомерно използване на кладенец като септична яма, намиращ се между два имота на ул. „Пламяк“ № 24 и № 22, с. Селановци.

При проверката е констатирано, че кладенецът е в общински имот УПИ с кад. № 501.2121, с. Селановци, общ. Оряхово, на границата на имоти на ул. „Пламяк“ № 24 и № 22

От имота на ул. „Пламяк“ № 22 към кладенеца е изведена PVC тръба посредством която в него се заустват отпадъчни води. Органолептично се усеща неприятна миризма на отпадъчна вода. Предвид факта, че подземният водоизточник е собственост на община Оряхово, от БДДР-Плевен на община Оряхово е дадена препоръка да се прекрати заустването на отпадъчни води в кладенеца.

❖ Постъпилия сигнал е относно изтичане на течност с остра миризма, разливаща се по уличното платно в гр. Криводол от задния двор на зърнобаза, собственост на „Био Фарминг“ АД.

В момента на проверката е извършен обход и оглед на площадката на дружеството, при което се констатира следното:

Обекта се водоснабдява от градската водопроводна мрежа. Битово-фекалните отпадъчни води се заустват в градската канализационната система. За производствени нужди не се използват води. Дружеството използва вода за измиване на селскостопанската техника след работа на полето. Измиването на техниката се извършва периодично и при необходимост.

В момента на проверката не е установено изтичане на отпадъчна вода извън територията на площадката. Пред портала на площадката няма мокри следи. Органолептично не се усеща неприятна миризма.

❖ Постъпилия сигнал е относно наличие на умряла риба в река Скът преди ПСОВ Бяла Слатина, гр. Бяла Слатина. В момента на проверката е извършен обход и оглед на река Скът, при което се констатирано следното:

- При река Скът, преди ПСОВ Бяла Слатина с координати N 43°29.280' E 023°55.643' се забелязват 10-15 бр. малки екземпляри умряла риба. Мястото е със слаб отток на реката, органолептично не се усеща неприятна миризма и няма оцветяване. Взети са водни проби за анализ от РЛ-Враца. Измерените показатели на място показват: рН  $7,40 \pm 0,02$ ; разтворен кислород –  $2,00 \pm 0,28$ ; температура –  $23,7 \pm 0,1$ ; електропроводимост –  $644 \pm 3$ .
- Нагоре по течението, на място с координати N 43°27.855' E 023°57.276', реката е видимо бистра и се забелязват живи екземпляри риба. Няма наличие на умряла риба.
- Надолу по течението в с. Търнава на моста в посока с. Галиче с координати N 43°30.386' E 023°53.129' реката е с нормален отток, чиста и не се забелязва наличие на умряла риба. Взети са водни проби за анализ от РЛ-Враца. Измерените показатели на място показват: рН  $7,89 \pm 0,02$ ; разтворен кислород  $9,04 \pm 0,75$ ; температура  $24,9 \pm 0,1$ ; електропроводимост  $915 \pm 23$ .

Вероятните причини за наличието на мъртва риба единствено на мястото с координати N 43°29.280' E 023°55.643' са слабия отток на реката и ниския кислород, поради високите температури и горещините в предходните няколко дни.

❖ Във връзка с постъпила жалба е извършена проверка на „Апис Агро 98“ ООД, с. Фурен. Жалбата е относно замърсяване на имота на жалбоподателя с химически отпадъци, химикали и твърди частици от цех за производство на лавандула.

В момента на проверката е извършен обход и оглед на площадката на дружеството, при което се констатира следното:

От така направената проверка на място на производствения обект и предоставената информация от управителя на дружеството, за нуждите на производство на лавандулово масло не се използват химични вещества и смеси. Лавандуловото масло се извлича от растителната маса чрез парна дестилация. Дестилацията се извършва периодично действащи апарати. В 1 куб. м. се поставят около 250 кг. съцветия. Продължителността на дестилацията е около 1,5 ч. Дестилатът от дестилационния съд директно се подава във флорентински съд и след приключване на процеса маслото се изважда.

Дружеството не прави дестилати от лечебни растения, включени в Приложение 1 на Закона за лечебните растения. От началото на пускане на обекта в експлоатация до момента на настоящата проверка в инсталацията е извличано само масло то лавандула.

Обектът се водоснабдява от селищната водопроводна система на база сключен договор с „ВиК“ ООД, гр. Враца.

Битово-фекалните отпадъчни води се пречистват в пречиствателно съоръжение „ВЮ Вleaner“ BC 10, след което се заустват в изгребен полиетиленов резервоар с обем 30 м<sup>3</sup>. От производствените дейности се отделят вторични дестилационни води, които се извозват в цистерни. Охлаждащите води са включени в оборотен цикъл.

При проверката не е констатирано нерегламентирано заустване на отпадъчни води и замърсяване на водни обекти.

#### **Извършени са следните съвместни проверки с представители на други институции:**

❖ Във връзка със Заповед на областният управител на област Враца, назначена на основание чл. 32, ал. 1, чл. 31, ал. 1, т. 9 от Закона за администрацията, чл. 64, ал. 1, т. 6 от Закона за защита при бедствия и чл. 138а, ал. 3 от Закона за водите, е взето участие в междуведомствена комисия, която извърши оглед на участък от речното корито на река Скът, извън урбанизираните територии на община Бяла Слатина.

❖ Във връзка със Заповед на кмета на община Мездра, област Враца, назначена на основание чл. 44, ал. 2 от Закона за местното самоуправление и местната администрация и във връзка с чл. чл. 140, ал. 4, т. 1 от Закона за водите и чл. 65, ал. 1, т. 3 от Закона за защита при бедствия е взето участие в междуведомствена комисия, която извърши огледи на участъците от речните корита в урбанизираните територии на общината. Определени са дължините на речните участъци, чиято проводимост е намалена и се нуждаят от почистване.

❖ Във връзка със Заповед на кмета на община Хайредин, област Враца, назначени на основание чл. 44, ал. 2 от Закона за местното самоуправление и местната администрация и във връзка с чл. 140, ал. 4, т. 1 от Закона за водите и чл. 65, ал. 1, т. 3 от Закона за защита при бедствия е взето участие в междуведомствена комисия, която извърши огледи на участъците от речните корита в урбанизираните територии на общината. Определени са дължините на речните участъци чиято проводимост е намалена и се нуждаят от почистване.

❖ Във връзка със Заповед на областен управител на област Враца, назначена на основание чл. 32, ал. 1 от Закона за администрацията и във връзка с чл. 140, ал. 5, т. 1 от Закона за водите е взето участие в междуведомствена комисия, която да извърши огледи на участъци от речните корита в урбанизираните територии на община Криводол. Определени

са дължините на речните участъци, чиято проводимост е намалена и се нуждаят от почистване.

❖ Във връзка със Заповед на областен управител на област Враца, назначена на основание чл. 32, ал. 1 от Закона за администрацията и във връзка с чл. 140, ал. 5, т. 1 от Закона за водите е взето участие в междуведомствена комисия, която да извърши огледи на участъци от речните корита извън границите на урбанизираните територии на община Мездра. Определени са дължините на речните участъци, чиято проводимост е намалена и се нуждаят от почистване.

❖ Във връзка със Заповед на областен управител на област Враца, назначена на основание чл. 32, ал. 1 от Закона за администрацията и във връзка с чл. 140, ал. 5, т. 1 от Закона за водите е взето участие в междуведомствена комисия, която да извърши обследване състоянието на коритото на р. Огоста, намиращо се в границите на урбанизираните територии на с. Гложене, община Козлодуй . Определени са дължините на речните участъци, чиято проводимост е намалена и се нуждаят от почистване.

❖ Във връзка със Заповед на кмета на община Борован, област Враца, назначени на основание чл. 44, ал. 2 от Закона за местното самоуправление и местната администрация, чл. 6 от Закона за защита при бедствия и във връзка с чл. 140, ал. 4, т. 1 от Закона за водите е взето участие в междуведомствена комисия, която извърши огледи на участъците от речните корита в урбанизираните територии на общината. Определени са дължините на речните участъци чиято проводимост е намалена и се нуждаят от почистване.

❖ Във връзка със Заповед на кмета на община Бяла Слатина, област Враца, назначени на основание чл. 44, ал. 2 от Закона за местното самоуправление и местната администрация, чл. 6 от Закона за защита при бедствия и във връзка с чл. 140, ал. 4, т. 1 от Закона за водите е взето участие в междуведомствена комисия, която извърши огледи на участъците от речните корита в урбанизираните територии на общината. Определени са дължините на речните участъци чиято проводимост е намалена и се нуждаят от почистване.

❖ Във връзка със Заповед на кмета на община Роман, област Враца, назначени на основание чл. 44, ал. 2 от Закона за местното самоуправление и местната администрация и във връзка с чл. 140, ал. 4, т. 3 от Закона за водите е взето участие в междуведомствена комисия, която извърши огледи на участъците от речните корита в урбанизираните територии на общината.

## **2.3.2 Оценка на състоянието на почвите, мониторинг**

### **2.3.1 Контрол на складовете и Б-Б кубовете за съхранение на залежали и негодни за употреба препарати за растителна защита**

Във връзка с осъществяване на почвен мониторинг III-то ниво - локални почвени замърсявания през 2025 година съвместно с представител на РД ПБЗН-Враца са извършени проверки на трите склада разположени на територията на област Враца, както и на площадка с „Б-Б” кубове разположена на РДНО-Оряхово. При проверките не са констатирани нарушения.

С осъществяване на ежегоден контрол се намалява риска от замърсяване и увреждане на почвата.

### **2.3.2 Оценка на състоянието на почвите, мониторинг**

През 2025 г. е осъществен контрол по опазване на почвите от замърсявания на следните обекти:

- находища за добив на полезни изкопаеми – дейностите по добив се извършват в съответствие със съгласувани с Министерство на енергетиката годишни проекти. При проверките не е констатирано нарушение на почвения слой извън концесионната площ,

както и замърсяване на почвите вследствие дейностите по добив. Хумусния пласт и откривката се депонират на определените за целта депа;

- цехове за обработка на скалнооблицовъчни материали (ЦОСМ) – при проверките не са констатирани замърсявания на съседни терени с отпадъци от производствената дейност. Част от проверяваните дружества имат монтирани на производствените площадки локални пречиствателни съоръжения;

- складове за съхранение на негодни пестициди - при извършените проверки на складовете и площадката с „Б-Б“ кубове не са констатирани замърсявания на почвите в съседство на съхраняваните ПРЗ;

- рекултивирани общински депа за битови отпадъци;

- животновъдни обекти – при плановите проверки не е констатирано замърсяване на почвите с торов отпад и депониране на оборска тор извън границите на животновъдните стопанства.

Независимо от предприеманите регулярно действия по почистване от страна на общинските администрации продължава периодичното замърсяване на земите вследствие нерегламентирано изхвърляне на битови и строителни отпадъци от жителите на населените места.

Съгласно утвърдената програма за почвен мониторинг през 2025 г. е извършен:

- почвен мониторинг I-во ниво на пет от предвидените шест пункта от Националната система за почвен мониторинг разположени на територията на РИОСВ-Враца – пункт № 94 с. Лик, общ. Мездра; пункт № 96 с. Комарево, общ. Бяла Слатина; пункт № 97 с. Търнава, общ. Бяла Слатина; пункт № 112 с. Кунино, общ. Роман и пункт № 81 с. Крива бара, общ. Козлодуй.

От пункт № 78 гр. Враца, общ. Враца не са взети почвени проби поради ограничения достъп до пробовземната точка.

Не са готови още резултатите от почвения мониторинг I-во ниво за 2024 г. и за 2025 г. Получените резултати от изпитваните проби взети от три пункта през 2023 г. показват, че няма превишения на максимално допустимите концентрации (МДК) на изпитваните показатели (тежки метали, РАН и РСВ). При изпитване на пробите за съдържание на тежки метали в четири от взетите шест проби от пункт № 78 гр. Враца, общ. Враца стойностите за мед (Cu) са по-високи от МДК.

- почвен мониторинг II- ниво (контрол и опазване на почвите от киселяване) на два пункта от Националната система за почвен мониторинг разположен на територията на РИОСВ-Враца - пункт в с. Главаци и пункт в с. Баница.

Не са готови още резултатите от извършения през 2025 г. мониторинг. От получените през 2024 г. резултати се вижда, че се запазва много силно киселата реакция на почвите (рН е под 4). При изпитването на почвените проби в една точка (в дълбочина 20-40 см.) и в двата пункта се констатира слаба степен на вредна почвена киселинност (степената на наситеност на почвата с бази е съответно Баница – 91,82%, Главаци - 91,23%). В останалите точки на двата пункта не се констатира вредна киселинност – степената на наситеност на почвата с бази е над 92%.

### **2.3.3 Рекултивации**

През 2025 г. приключиха дейностите от биологичната рекултивация по проект: „Закриване и рекултивация на общинско депо за битови отпадъци на територията на община Роман“. Рекултивираното депо е прието с ДПК.

Взето е участие в седем заседания на комисията по чл. 17 от ЗОЗЗ към Областна дирекция „Земеделие“ относно промяна предназначението на земеделските земи.

### **2.3.4 Извършени проверки и предприети действия по регистрирани сигнали**

Във връзка с осъществяване на контрол по опазване на почвите на територията на област Враца през 2025 г. са извършени 29 проверки, от които:

- 26 броя планови проверки на обекти, заложи в плана за контролна дейност в т.ч. 5 броя на цехове за обработка на скалнооблицовъчни материали, 4 броя на находища за добив на подземни богатства, 8 броя на животновъдни обекти, 4 броя на складове и площадка с „Б-Б” кубове за съхранение на препарати за растителна защита (ПРЗ) с изтекъл срок на годност, 4 броя на рекултивирани общински депа и 1 брой във връзка с приключване на дейностите по биологична рекултивация.

- 3 броя извънредни проверки (2 броя по постъпили сигнал и 1 брой във връзка с осъществяване на последващ контрол по изпълнение на дадено предписание).

При проверките е дадено едно предписание, което е изпълнено в срок.

През 2025 година са постъпили 7 броя жалби и сигнали свързани с опазване на почвите. Пет броя са изпратени по компетентност до други институции основно общински администрации и кметства. По два броя сигнали са извършени проверки, като по един от тях е дадено предписание, което е изпълнено в срок.

В сравнение с 2024 г. през 2025 г. сигналите са по-малко на брой. Свързани са основно с отглеждане на животни в регулационните граници на населените места и нерегламентирано изхвърляне на торов отпад. Един от сигналите касае съхранение на негодни пестициди.

## **2.4. Управление на отпадъците (Приложение № 4)**

**2.4.1. Осъществен превантивен, текущ и последващ контрол по прилагане на Закона за управление на отпадъците (ЗУО) и Наредбите към него по отношение на:**

### **2.4.1.1. Битови отпадъци**

През отчетната 2025 г. са извършени 50 броя планови проверки на общинските администрации, включително на кметове и/или кметски наместници на населени места относно законосъобразното управление на битови, строителни и биоразградими отпадъци и отпадъци от опаковки. Във връзка с осъществения планов контрол и констатирани нерегламентирани замърсявания с отпадъци в някои от обходените населени места са дадени 12 броя предписания. Проверките са извършени в изпълнение на разпоредбите на чл. 112, ал. 1 и 2 от Закона за управление на отпадъците (обн., ДВ, бр. 53/ 13.07.2012 г. с изм. и доп.) от органите на местната администрация и местното самоуправление. По всички дадени предписания е извършен последващ контрол, от който е установено, че по-голяма част от предписанията са изпълнени в указаният срок. Констатирано е неизпълнение в указания срок на 5 броя предписания, за което са съставени 5 броя Акт за установено административно нарушение /АУАН/, от които 4 броя на общини и 1 брой на общинско предприятие. Съставения АУАН на общинско предприятие е за констатирано неизпълнение на предписание през м. декември 2024 г. През отчетната година е съставен и 1 брой АУАН на кмет на община във връзка с непредприети действия за предотвратяване нерегламентирано изхвърляне на отпадъци и 1 брой АУАН за допуснато изхвърляне на отпадъци на неразрешени места. По 4 броя от съставените АУАН са сключени споразумения на основание чл. 58 г от Закона за административните нарушения и наказания /ЗАНН/, по 2 броя е издадено Наказателно постановление като едното НП е с направена редуция по чл. 79 б от ЗАНН, и 1 брой е прекратено наказателното производство с Резолюция. Общият размер на заплатените имуществени санкции и глоби е на стойност 8 600,00 лв.

При осъществената контролна дейност от инспекцията през 2025 г. на общинските администрации от обл. Враца е засегнато и изпълнението и прилагането на разпоредбите на § 9 от Преходни разпоредби към Наредба № 7 от 19.12.2013 г. за реда и начина за изчисляване и определяне размера на обезпеченията и отчисленията, изисквани при депониране на отпадъци (обн., ДВ, бр.111 от 27 декември 2013 г., посл. изм. ДВ. бр.77 от 16.09.2021 г.) и предприетите действия относно извършване на морфологичен анализ на битовите отпадъци, генерирани на територията на съответната община. Установено е, че

общините имат предоставени от изпълнителите на услугата окончателни доклади за извършен четирисезонен морфологичен анализ на отпадъците.

**На територията на инспекцията са изградени и се експлоатират 2 броя регионални депа за неопасни отпадъци, както следва:**

***- Регионално депо за неопасни отпадъци (РДНО) Враца – за общините Враца и Мездра***

Депото се експлоатира от м. октомври 2000 г. и е предназначено за обезвреждане, чрез депониране на отпадъците генерирани в населените места на общините Враца и Мездра. Оператор на инсталацията е дружеството „Екопроект” ООД, гр. Враца, титуляр на комплексно разрешително КР № 5–Н1/2010 г., последно актуализирано с Решение № 5-Н1-ИО-АЗ-ТГ1/2026 г. До 31.03.2025 г. постъпващите за обезвреждане отпадъци на регионално съоръжение са депонирани в Клетка 2.1, а от 01.04. 2025 г. в Клетка 2.2. За експлоатацията на новоизградената Клетка 2.2 има издадено Разрешение за ползване № ДК-07-Вр-10 от 14.03.2025 г. на Регионална дирекция за национален строителен контрол Враца, с което е въведен в експлоатация строеж: „РЕГИОНАЛНО ДЕПО ЗА НЕОПАСНИ ОТПАДЪЦИ НА ОБЩИНИ ВРАЦА И МЕЗДРА“ ЕТАП 4: Подообект: КЛЕТКА 2.2 С ЦЯЛАТА ПРИЛЕЖАЩА ИНФРАСТРУКТУРА КЪМ КЛЕТКА 2.2 И КЛЕТКА 3.1“.

От 2014 г. на територията на депото функционира сепарираща инсталация за битови отпадъци, на която се извършва механично отделяне на годните за преработка и рециклиране отпадъци от опаковки с цел намаляване количеството на отпадъци, предназначени за депониране. През м. април на 2023 г. е извършен основен ремонт на сепариращата инсталация и е подновено ситото през което се отделя подситовата фракция. Населението на двете общини Враца и Мездра е 100 % обхванато от организирано сметосъбиране и сметоизвозване.

На територията на регионалното депо се експлоатира и компостираща инсталация с капацитет 8 000 тона годишно, и е предвидена да обслужва 81 000 жители. Инсталацията е изградена по проект „Изграждане на инсталация за компостиране на разделно събрани зелени отпадъци – регион Враца“, по проект BG16M1OP002-2.005-0020-C01 „Проектиране, и изграждане на компостиращи инсталации за разделно събрани и/или биоразградими отпадъци“, финансиран от Оперативна програма „Околна среда 2014 – 2020 г.“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и инвестиционни фондове. За инсталацията има издадено от Дирекция Национален строителен контрол към Министерство на регионалното развитие и благоустройство Разрешение за ползване № ДК-07-Вр-20 от 20.09.2022 г. Оператор на съоръжението е „Екопроект” ООД.

През м. ноември 2025 г. са стартирали дейностите по изпълнението на проект „Рекултивация на клетка 1.1. и клетка 1.2. на Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Враца и Мездра“, Административен договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ № BG16FFPR002-2.002-0011-C01, финансиран по процедура № BG16FFPR002-2.002 „Рекултивация на регионални депа /клетки на регионални депа за битови отпадъци“, по приоритет 2 „Отпадъци“ на Програма „Околна среда“ 2021-2027 г., съфинансиран от Европейския фонд за регионално развитие и Кохезионния фонд на Европейския съюз.

***- Регионално депо за неопасни отпадъци (РДНО) Оряхово – за общините Оряхово, Козлодуй, Бяла Слатина, Хайредин, Мизия и Борован от област Враца и община Кнежа от област Плевен***

Депото се експлоатира от 20.09.2005 г. и на него постъпват за обезвреждане чрез депониране генерираните битови отпадъци от общините Оряхово, Мизия, Хайредин, Борован, Бяла Слатина, Козлодуй и фирми от региона. РДНО - Оряхово притежава актуализирано комплексно разрешително № 249-НО-ИО-А2/2017 г., в което е включена площадката, на която се съхраняват 60 броя Б-Б кубове с негодни за употреба Препарати за растителна защита /ПРЗ/. Клетка № 1 е с изчерпан капацитет и в периода 2020 – 2022 г. е извършена техническа и биологична рекултивация.

Клетка № 2 на РДНО – Оряхово е въведена в експлоатация през м. април 2019 г.

Община Оряхово в качеството си на собственик на РДНО и водещ партньор на общините от Регионално сдружение за управление на отпадъците – Регион Оряхово през 2017 г. кандидатства за финансиране по Оперативна програма “Околна среда” с Проект за изграждане на сепарираща и компостираща инсталация. Проектът е одобрен и през м. април 2018 г. е сключен договор за финансиране на проектното предложение. Във връзка с одобреното проектно предложение е сключен Административен договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ по оперативна програма „Околна среда 2014 – 2020 г.“, съфинансирана от Европейски фонд за регионално развитие и Кохезионния фонд на Европейския съюз по процедура чрез директно предоставяне „Комбинирана процедура за проектиране и изграждане на компостиращи инсталации и на инсталации за предварително третиране на битови отпадъци“, на конкретен бенефициент община Оряхово – водеща община и общини партньори – Козлодуй, Бяла Слатина, Кнежа, Борован, Мизия и Хайредин BG16M1OP002-2.002 /АДБФП/ № BG16M1OP002-2.002-001-C01 /Изх. № Д-34-20 от 05.04.2018 г. на МОСВ/. Дейностите по проекта за изграждане на обект „Инсталация за предварително третиране на смесено събран битов отпадък и компостираща инсталация за разделно събран зелен отпадък в Поземлен имот /ПИ/ с идентификатор 54020.72.435, местност „Марков баир“, Община Оряхово“ са реализирани съгласно одобрения график. Компостираща инсталация за разделно събран зелен отпадък е с общ капацитет 6 000 т/г, а Инсталацията за предварително третиране на смесено събран битов отпадък /сепарираща инсталация/ е с общ капацитет 22 000 т/г. Инсталациите и площадковите съоръжения са минали експериментални изпитвания в съответствие с утвърдения пусков период. В гореописания проект е включено и изграждането на „Компостираща инсталация за разделно събран зелен отпадък“ в ПИ с и.д. № 37798.501.375, кв. 259, парцел XXI по плана на гр. Козлодуй. Съгласно последното изменение на картата и кадастралните регистри от 21.12.2021 г. гореописания имот с площ 10 000 кв.м. е отделен от друг по-голям имот.

За изградените по проект: „Инсталация за предварително третиране на смесено събран битов отпадък и компостираща инсталация за разделно събран зелен отпадък в Поземлен имот /ПИ/ с идентификатор 54020.72.435, местност „Марков баир“, Община Оряхово“ има издадени от Дирекция Национален строителен контрол към Министерство на регионалното развитие и благоустройство Разрешения за ползване № ДК-07-Вр-31 от 17.11.2022 г. и № ДК-07-Вр-28 11.07.2023 г. За изградената по гореописания проект: „Компостираща инсталация за разделно събран зелен отпадък“ в ПИ с и.д. № 37798.501.375, кв. 259, парцел XXI по плана на гр. Козлодуй има издадено от Дирекция Национален строителен контрол към Министерство на регионалното развитие и благоустройство Разрешение за ползване № ДК-07-Вр-48 от 06.10.2023 г. Инсталацията е с капацитет 4 500 т/г. Извършени са 72 часови проби при експлоатационни условия на Инсталацията и площадковите съоръжения. На площадката са складирани определено количество разделно събрани биоразградими отпадъци, но същите са недостатъчни за първоначално зареждане. При наличие на достатъчно количество отпадъци, инсталацията ще бъде заредена и пусната в експлоатация.

Оператор на Инсталация за предварително третиране на смесено събран битов отпадък и 2 броя компостиращи инсталации за разделно събран зелен отпадък /на територията на РДНО – Оряхово и в гр. Козлодуй/ е новосформираното дружество "Регионална чистота Оряхово" ООД, гр. Оряхово, за което има издаден Регистрационен документ от РИОСВ – Враца № 05-РД-257-00 от 13.05.2024 г., последно актуализиран с Решение № 05-РД-257-02 от 06.11.2025 г. "Регионална чистота - Оряхово" ООД притежава и Регистрационен документ за събиране и транспортиране на отпадъци № 05-РД-262-00 от 17.12.2024 г.

От 01.10 2024 г. е пусната в експлоатация инсталацията за предварително третиране на смесено събран битов отпадък /сепарираща инсталация/, а от началото на м. април 2025

г. е пусната в експлоатация и изградената компостиращата инсталация на територията на гр. Оряхово.

- Община Криводол извозва генерираните битови отпадъци на територията ѝ на РДНО - Монтана, което се експлоатира от 12.01.2006 г.;

- Община Роман извозва генерираните битови отпадъци на територията ѝ на Регионалното депо за ТБО – Луковит от 01.07.2016 г.

В изпълнение на изискванията на Наредба № 7 за реда и начина за изчисляване и определяне размера на обезпеченията и отчисленията, изисквани при депониране на отпадъци, общините, собственици на действащи депа за неопасни отпадъци, ежемесечно предоставят в инспекцията справки за депонираните количества отпадъци по общини. Част от общините внасят регулярно дължимите суми за отчисления по чл. 60 и чл. 64 от ЗУО, а останалите във връзка с влезли в сила изменения и допълнения на Закона за Данъчно-осигурителния процесуален кодекс и по-конкретно преходните и заключителни разпоредби, касаещи Закона за управление на отпадъците не внасят дължимите отчисления по чл. 60 и 64 от ЗУО и ги разходват на основание взети решения от общинските съвети на съответната община.

- Анализ и оценка на изпълнение на заложените мерки в плановете за действие към общинските програми за управление на отпадъците по чл. 52 от ЗУО

При осъществяването на контролна дейност на общинските администрации от инспекцията през 2025 г. е установено, че заложените дейности в плановете за действие към общинските програми за управление на отпадъците поетапно се изпълняват. Забелязва се забавяне при изпълнението на мерките свързани с организирането на мероприятия и кампании с цел разясняване и популяризиране на ползите от разделното събиране на различните видове отпадъци и рециклирането им, което от своя страна неминуемо води до по-нисък процент на годни за рециклиране отпадъци. Констатирано е също, че в повечето от плановете за действие са заложили мерки за целия програмен период без да са посочени конкретни дати за изпълнението на всяка една поотделно. Установено е също, че заложените по-машабни проекти за изграждане на съоръжения за третиране на разделно събрани биоразградими и/или зелени отпадъци за 10-те общини от област Враца са реализирани. Общините от Регионално сдружение за управление на отпадъците /РСУО/ - Регион Враца по проект „Изграждане на инсталация за компостиране на разделно събрани зелени отпадъци – регион Враца“ са осигурили необходимата техника и съдове за изграждане на системи за разделно събиране на биоразградими и/или зелени отпадъци на територията на двете общини. За членуващите общини от в РСУО – Регион Оряхово /Оряхово, Козлодуй, Мизия, Бяла Слатина, Борован и Хайредин/ са реализирани заложените мерки за изграждане на Инсталация за предварително третиране на битови отпадъци /сепарираща/ на територията на регионалното депо. Изградени са и два броя инсталации за компостиране на разделно събрани биоразградими отпадъци на територията на общините Оряхово и Козлодуй за членуващите общини в РСУО – Регион Оряхово. Изградените инсталации /сепарираща и компостираща/ на територията на РДНО – Оряхово се експлоатират при нормални експлоатационни условия. При наличие на достатъчно количество разделно събрани биоразградими отпадъци предстои пускането в експлоатация и на компостиращата инсталация в гр. Козлодуй.

#### **2.4.1.2. Строителни отпадъци**

От РИОСВ – Враца до 31.12.2025 г. са издадени 9 броя Разрешителни и 1 брой Регистрационен документ за извършване на дейности по третиране на строителни отпадъци /рециклиране/ с мобилни и стационарни инсталации, на площадки находящи се на територията на област Враца.

През отчетната 2025 г. от инспекцията е осъществен контрол на 10 – те общински администрации от област Враца относно спазване и прилагане изискванията на чл. 19, ал.

3, т. 5 от ЗУО и на всички заложи в плана юридически лица, чиято основна дейност е строителство и ремонт.

При така осъществената контролна дейност е установено, че фирмите извършващи строително-ремонтни работи се отнасят все по-отговорно към управлението на генерираните от дейността отпадъци. В РИОСВ – Враца периодично постъпват заявления за извършване на регистрация и издаване на регистрационни документи за събиране и транспортиране на отпадъци, вкл. от група 17 – отпадъци от строителство и събаряне (включително почва изкопана от замърсени места), както и за утвърждаване на работни листа за образуваните строителни отпадъци по време на строителните и/или строително-ремонтните работи.

На територията на област Враца няма изградено и функциониращо Депо за строителни отпадъци и липсата на регламентирани общински площадки за дейности по събиране, съхранение и третиране на строителни отпадъци до голяма степен допринася за нерегламентираното изхвърляне на неразрешени за това места. Общините имат сключени договори с юридически лица, притежаващи необходимите документи за дейности със строителни отпадъци, но на основание сключените договори се предават и/или третират предимно генерираните строителни отпадъци от общински обекти.

***2.4.1.3. Масово разпространени отпадъци: отпадъци от опаковки и полимерни торбички; негодни за употреба батерии и акумулатори; излязло от употреба електронно и електрическо оборудване; излезли от употреба моторни превозни средства; отработени масла и отпадъчни нефтопродукти; излезли от употреба гуми:***

В контролния обхват на РИОСВ – Враца попадат 10-те общини от Област Враца /Борован, Бяла Слатина, Враца, Козлодуй, Криводол, Мездра, Мизия, Оряхово, Роман и Хайредин/. Във всички има изградени системи за разделно събиране на отпадъци от опаковки.

Общините Борован, Бяла Слатина, Враца, Криводол, Мездра, Оряхово и Роман имат сключени договори с колективната организация по оползотворяване на отпадъци от опаковки „Екопак България“ АД, гр. София. Съгласно заложените в договорите клаузи, системите за разделно събиране на отпадъци от опаковки се състоят от трикомпонентни съоръжения /цветни контейнери: жълт – за пластмасови и метални опаковки, син – за хартиени и картонени опаковки и зелен – за стъклени опаковки/. Съдовете са разположени по предварително съгласувана и утвърдена схема на територията на съответната община.

Общините Мизия, Козлодуй и Хайредин имат сключени договори за организиране на системи за разделно събиране на отпадъци от опаковки с колективната организация по оползотворяване на отпадъци от опаковки „Булекопак“ АД, гр. София. Съгласно условията в договорите изградените системи в трите общини са на принципа на двуконтейнерен модел, като в една точка са разположени два цветни контейнера тип „Иглу“. Контейнерите със зелен цвят са предназначени за отпадъци от стъклени опаковки, а жълтите за отпадъци от хартиени, пластмасови и метални опаковки.

**• Брой проверени лица от издадените заповеди за заплащане на продуктова такса за всички потоци МРО, като се посочи наличие/липса на задължение за заплащане на продуктова такса, нейния размер, брой издадени предписания, съставени актове, както и информация за неоткритите дружества или такива с прекратена дейност**

**Отпадъци от опаковки и полимерни торбички**

През отчетната 2025 година е осъществен контрол на всички заложи в плана за контролна дейност обекти, които пускат на пазара опаковани стоки, както и на търговски обекти във връзка със спазване изискванията на Наредба за опаковките и отпадъците от

опаковки (обн., ДВ, бр. 85 от 6.11.2012 г. с изм. и доп.), Наредба за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса (обн., ДВ, бр. 30 от 15.04.2016 г. с изм. и доп.) и Наредба за намаляване на въздействието на определени пластмасови продукти върху околната среда (обн., ДВ, бр. 91 от 2.11.2021 г., изм., бр. 100 от 16.12.2022 г.). Проверени са 15 производствени обекти, чиято продукция се пуска опакована на пазара и 3 търговски обекти. При така осъществената контролна дейност е установено, че по-голяма част от фирмите имат сключени договори с колективни организации за поемане на задълженията за оползотворяване на отпадъци от опаковки и към тях заплащат продуктова такса. Единични са фирмите, които заплащат продуктова такса към ПУДООС, като това са производствени предприятия с малък производствен капацитет и пускат на пазара опаковани стоки в незначителни количества. Установено е, че фирмите заплащат редовно дължимите продуктови такси.

В изпълнение разпоредбите на писмо на МОСВ с Изх. № 05-08-1020/07.05.2025 г. относно извършване на проверки на лица, пускащи на пазара опаковани стоки – членуващи в организация по оползотворяване на отпадъци от опаковки е извършена 1 извънредна проверка на юридическо лице фигуриращо в предоставените списъци към писмото и попадащи в контролния обхват на РИОСВ – Враца. Проверено е дружеството ”ОРИОН СИГМА” ЕООД и е установено, че членува в колективната организация „Екобулпак България“ АД и заплаща дължимата продуктова такса към тях.

От предоставените документи в инспекцията от двете дружества е констатирано, че дължимите продуктови такси за 2024 г. са заплатени към КО. Съгласно наличната в инспекцията документация, предоставеното удостоверение за членство от КО е с валидност до края на 2024 г. При направена справка в Търговския регистър и регистър на юридическите лица с нестопанска цел е установено, че от 02.05.2023 г. ”ОРИОН СИГМА” ЕООД има Акт на съда за оповестяване на ликвидатор и дружеството е със статут „в ликвидация“.

**• Брой проверени лица, извършващи рециклиране на отпадъци от пластмасови опаковки, количества постъпили и рециклирани отпадъци на годишна база, установени нередовности и нарушения**

През отчетната 2025 г. са проверени 2 юридическа лица, притежаващи регистрационни документи за дейности по третиране на отпадъци от пластмасови опаковки. Извършена е проверка на „Полимер Продукт“ ООД, гр. София /площадка гр. Криводол/, една площадка в гр. Мизия със собственик „Еко Ре“ ЕООД и СД „Тостор – Орловски, Орловска” в гр. Враца. При проверките е установено, че на площадката на „Полимер Продукт“ ООД в гр. Криводол и СД „Тостор – Орловски, Орловска” не се извършва дейност, а на площадката на „Еко Ре“ ЕООД няма налична инсталация за третиране на пластмасови отпадъци. При направена справка в Национална информационна система за отпадъци /НИСО/ е констатирано, че съгласно водената отчетност от дружеството на площадката в гр. Мизия са третирани пластмасови отпадъци. Във връзка с констатираните факти по време на проверката на място и от направената справка в НИСО е изискана допълнителна информация и документи от управителя на дружеството. Съгласно предоставената информация, инсталацията за третиране на пластмасови отпадъци се сглобява при наличие на суровина, след което се демонтира и се съхранява разглобена на площадката. При така осъществената контролна дейност от РИОСВ – Враца на площадката на „Еко Ре“ ЕООД в гр. Мизия до момента, при извършените проверки на място никога не е констатирано наличие на инсталация за третиране на пластмасови отпадъци в експлоатация. При направена справка в НИСО е установено, че оператора е подал Годишен отчет за оползотворяване/обезвреждане на производствени и/или опасни

отпадъци за 2024 г., съгласно който през 2024 г. на площадката в гр. Мизия са приети от „Надин Холд“ ЕООД, гр. София 446,86 т. отпадъци с код 16 01 19 и 1 508,22 т. отпадъци с код 19 12 04, от които са третирани 446,86 т. -16 01 19 и 1 271,26 т.-19 12 04. Налични към 31.12.2024 г. са 236,96 т.-19 12 04.

Във връзка с изготвен и утвърден график Рег. № УООП-750/30.07.2025 г. на РИОСВ – Враца за съвместни проверки със служителите на Регионална дирекция "Пожарна безопасност и защита на населението" /РДПБЗН/ Враца и на основание дадени указания от МОСВ с писмо Изх. № 04-04-184-1 от 31.07.2025 г. са извършени извънредни проверки на обекти, чиато дейност е тетиране на отпадъци от пластмаса и производство на пластмасови и полиетиленови изделия. Целта на съвместните проверки е превенция и предотвратяване възникването на пожари на площадки, на които се съхраняват и извършват дейности със леснозапалими отпадъци. При извършените проверки е установено, че единият обект не извършва дейност, а при другите две не са констатирани нарушения на действащите нормативни разпоредби, касаещи противопожарни мерки.

• **Брой извършени проверки по изискванията на чл. 7 от Наредбата за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса с приоритет на изискването на чл. 7, ал. 3 от Наредбата**

Проверени са 3 търговски обекти на територията на обл. Враца, от които 1 обект в гр. Бяла Слатина, 1 обект в гр. Враца и 1 обект в гр. Козлодуй. При извършената проверка на обекта в гр. Козлодуй, поради отсъствие на отговорното длъжностно лице в момента на проверката не са предоставени изискваните документи, свързани с управлението на генерираните отпадъци в обекта. Дадено е предписание за предоставяне на информация за управлението на отпадъците образувани от търговската дейност и договор с фирма на която се предават отпадъците, с укана срок и отговорник за изпълнението му. Извършен е последващ контрол на даденото предписание и е установено, че същото е изпълнено в указания срок на основание предоставените документи в инспекцията. При извършените проверки и в 3 – те търговски обекти е установено, че всички предлагани полимерни торбички се предоставят срещу заплащане на определена цена в зависимост от вида и големината, и същата се калкулира в отделна позиция в касовата бележка.

Негодни за употреба батерии и акумулатори /НУБА/

През 2025 г. е осъществен контрол на 29 обекти /всички заложи в плана за контролна дейност на РИОСВ – Враца през 2025 г./ относно спазване изискванията на Наредба за батерии и акумулатори и за негодни за употреба батерии и акумулатори (обн., ДВ, бр. 2 от 8 Януари 2013 г. с изм. и доп.). При извършените проверки на място е установено, че НУБА се събират и съхраняват в съответствие с действащите разпоредби на екологичното законодателство, води се отчетност посредством Национална информационна система за отпадъци за количествата приети, третирани и/или образувани и предадени негодни за употреба батерии и акумулатори. При предаването им се попълват съответните идентификационни документи за превоз на опасни отпадъци в съответствие с изискванията на Наредба № 1 за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри (обн., ДВ, бр. 51 от 20.06.2014 г. с изм. и доп.).

Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване /ИУЕЕО/

През отчетна година са извършени всички заложи в Плана за контролна дейност на инспекцията за 2025 г. планови проверки на лица, притежаващи разрешение по чл. 35, ал. 1, т. 1 от ЗУО (обн, ДВ, бр.53/2012 г. с изм. и доп.) за извършване на дейности с отпадъци от излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО). На проверените обекти има обособени площадки за разделно събиране и временно съхранение

на постъпващите ИУЕЕО. При извършените проверки не са установени несъответствия с действащите разпоредби на екологичното законодателство.

#### Излезли от употреба моторни превозни средства /ИУМПС/

През 2025 г. са извършени 20 броя планови проверки на обекти в чиито разрешителни за дейности с отпадъци са включени излезли от употреба моторни превозни средства /ИУМПС/. По време на проверките е констатирано съхранение на ИУМПС извън регламентирани площадки на 2 обекта, за което са дадени предписания с посочен срок и отговорник за изпълнението им. Осъществен е последващ контрол на дадените предписания, при което е установено изпълнението на едно от тях. За неизпълненото предписание е съставен АУАН, по който е сключено споразумение и е заплатена санкция в размер на 3 500 лв.

Във връзка с непредоставени документи в момента на проверката, са дадени 2 предписания на управителите на 2 дружества с указан срок за изпълнението им. Изискваните документи са предоставени в РИОСВ – Враца в указания срок, на основание на което са съставени констативни протоколи за последващ контрол, удостоверяващи изпълнението на дадените предписания. Проверени обекти имат сключени договори с юридически лица притежаващи инсталации за шредирание на ИУМПС.

Във връзка с постъпил сигнал за нерегламентирани дейности с ИУМПС, през отчетната година е извършена 1 извънредна проверка. Установено е съхранение на няколко броя ИУМПС в тревни площи, разположени пред ограда на два жилищни имоти. От собствениците на ИУМПС са предприети необходимите действия и наличните излезли от употреба МПС са предадени на юридически лица притежаващи необходимите документи по чл. 35 от ЗУО.

По разпореждане на ОД на МВР Враца през м. декември на 2025 г. е извършена 1 извънредна проверка съвместно с представители на НАП и МВР на обект, в който се извършват автосервизни услуги и търговия на авточасти. Установено е съхранение на ИУМПС на нерегламентирана площадка. За констатираното несъответствие с нормативните разпоредби е дадено предписание на управителя на дружеството с указан срок за изпълнението му като същия не е изтекъл.

Извършена е и една извънредна проверка съвместно с експерти от РИОСВ – Монтана на площадка за дейности с отпадъци, включително ИУМПС в изпълнение на Заповед № РД-421 от 16.06.2025 г. на площадка, на които се извършват дейности по събиране, предварително третиране и временно съхранение на ИУМПС, подизпълнител на организации по оползотворяване на ИУМПС. По време на проверката не са констатирани несъответствия с нормативните разпоредби.

#### Отработени масла и отпадъчни нефтопродукти

През 2025 г. са извършени 14 броя планови проверки на обекти от чиято дейност се образуват отработени моторни масла и нефтопродукти във връзка със спазване и прилагане на разпоредбите и изискванията на Наредбата за отработените масла и отпадъчните нефтопродукти. На територията на проверените обекти има обособени и обозначени зони, в които са поставени съдове за временно съхранение на отработени масла и отпадъчни нефтопродукти. Съдовете са обозначени с надписи, указващи тяхното предназначение. При проверките е установено, че един обект не води отчетност през НИСО, за което е дадено предписание на управителя на дружеството с указан срок за изпълнението му. От осъществения последващ контрол е установено, че предписанието е изпълнено. Направени са справки в национална информационна система за отпадъци и е установено, че са води отчетност за количествата образувани и предадени отпадъци. Събраните количества отработени масла и отпадъчни нефтопродукти се предават на юридически лица притежаващи необходимите документи по чл. 35 от ЗУО на база договор. При всяко предаване се изготвят идентификационни документи в съответствие с изискванията на нормативните разпоредби, и след оформянето им от краен получател се предоставя формуляр в РИОСВ – Враца.

На контролираната от РИОСВ – Враца територия се експлоатира 1 брой инсталация за третиране на отпадъчни нефтопродукти, собственост на фирма „АСК БУЛ“ ЕООД, гр. Враца. Производствената площадка се намира в Източна индустриална зона в гр. Мездра. За дейността си дружеството притежава Решение № 580-Н1-И0-А0/2022 г. от 21.09.2022 г. на Изпълнителна агенция по околна среда за издаване на Комплексно разрешително /КР/ с Регистрационен номер: 580-Н1/2022 г. и Регистрационен документ за извършване на дейности по събиране и транспортиране на отпадъци с № 05-РД-123-12 от 05.05.2023 г. издаден от Директора на РИОСВ – Враца.

Дружеството „Анди“ ООД притежава и експлоатира 1 брой филтър преса, която се използва за обезмасляване на използвани маслени филтри, на основание издаден разрешителен документ по чл. 67 от ЗУО. Оператора извършва и дейности по събиране и транспорт на отработени масла в региона, за което притежава регистрационен документ по чл. 78 от ЗУО. За дейностите с отпадъци от РИОСВ – Враца са издадени на „Анди“ ООД Решение за изменение и допълнение на Разрешение № 05-ДО-194-04/21.03.2024 г. и Регистрационен документ № 05-РД-112-04/07.03.2024 г.

Дейности по събиране и транспортиране на отработени масла и отпадъчни нефтопродукти извършва и ЕТ „Авто-ойлс – Петко Петков“ на основание издаден от РИОСВ – Враца Регистрационен документ № 05-РД-240-01 от 07.07.2022 г.

#### Излезли от употреба гуми /ИУГ/

През отчетната година е съществен текущ контрол на всички заложи (21 броя) в Плана за контролна дейност на РИОСВ – Враца за 2025 г. обекти от чиято дейност се генерират и/или третира и оползотворяват излезли от употреба гуми /ИУГ/. При проверките е констатирано, че на производствените площадки има обособени зони за временно съхранение на ИУГ. Същите се предават на лицензирани фирми за последващо третиране /оползотворяване/ на база сключени договори. Голяма част от количествата образувани ИУГ, се оползотворяват чрез изгаряне в пещите на „Холсим (България)“ АД, с. Бели Извор, общ. Враца. Води се отчетност за количествата образувани и предадени отпадъци.

**• Брой проверки на обекти по чл. 10, ал. 5 от Наредбата за изискванията за третиране на излезли от употреба гуми, брой установени нарушения, издадени предписания и съставени актове**

Извършени са проверки на общо 4 юридически лица, от които 2 извършващи автосервизна дейност и 2 предлагащи транспортни услуги, вкл. 1 в сферата на туризма. При проверките е установено, че в автосервизите са обособени площадки за събиране и временно съхранение на ИУГ, които клиентите искат да оставят. При извършените проверки е установено, че едно дружество не води отчетност през НИСО. Дадено е предписание на управителя на дружеството, и е осъществен последващ контрол, при който е установено, че предписанието е изпълнено в указания срок.

#### **2.4.1.4. Производствени отпадъци**

На всички заложи обекти съгласно утвърдения от МОСВ План за контролната дейност на РИОСВ - Враца през 2025 г. е осъществен текущ контрол. При констатирани несъответствия с нормативните разпоредби от страна на проверяващите експерти са давани предписания с указан срок и отговорник за изпълнението им. По всички предписания е осъществен последващ контрол и е установено, че са изпълнени в указания срок.

Проверените предприятия, при чиято дейност се образуват производствени и/или опасни отпадъци имат обособени площадки и/или зони предназначени за временно

съхранение на образуваните количества отпадъци. Води се отчетност за образуваните и предадени производствени отпадъци.

През годината чрез Национална информационна система за отпадъците /НИСО/ са утвърдени 96 броя работни листове за класификация на отпадъците на 69 юридически лица от региона, съгласно изискванията на Наредба № 2 от 23.07.2014 г. за класификация на отпадъците (обн., ДВ, бр. 66 от 08.08.2014 г. с изменения и допълнения). През 2025 г. са прекратени 52 броя работни листове /р.л./ за класификация на отпадъците на 8 юридически лица /ЮЛ/ във връзка с преустановяване образуването на производствени отпадъци, и са върнати 2 броя р.л. на едно ЮЛ поради дублиране.

#### **2.4.1.5. Съоръжения за третиране на отпадъци**

Екологосъобразното обезвреждане на отпадъците най-често се извършва, чрез депонирането им на съществуващите депа за неопасни отпадъци. Отпадъците, които могат да се рециклират или оползотворяват се събират, съхраняват и предават на фирми извън региона за последващата им обработка.

На територията на областта, съгласно издадените Регистрационни документи по чл. 35 от ЗУО, третиране /преработка/ на отпадъци от пластмаса се извършва от следните дружества:

- „Костов пласт“ ЕООД, гр. Враца;
- СД „Тостор – Орловски, Орловска”, гр. Враца;
- „Еко Ре” ЕООД, гр. Нови Искър /площадка гр. Мизия/
- „Екопласт 21“ ЕООД, гр. Враца
- „Полимер Продукт“ ООД, гр. София /площадка гр. Криводол/

При осъществения текущ контрол е установено, че на регламентираните площадки за дейности с отпадъци от пластмаса на „Екопласт 21“ ЕООД, „Полимер Продукт“ ООД, „Еко Ре” ЕООД и СД „Тостор – Орловски, Орловска” не се извършва дейност. При проверката на стопанисваната производствена площадка от „Полимер Продукт“ ООД е установено, че наличните /при предходната проверка/ инсталации и съоръжения са демонтирани и не са в наличност. „Екопласт 21“ ЕООД е демонтирало наличната инсталация и я е обявило за продажба. Предстои подаване на заявление за прекратяване действието на издадения регистрационен документ. На площадката на „Еко Ре” ЕООД няма монтирана и функционираща инсталация за третиране на пластмасови отпадъци.

Дейности по преработка и оползотворяване на отпадъци от черни метали извършват следните дружества:

- „Центромет” АД, гр. Враца;
- „Кастех - БГ” ЕООД, гр. Враца;

В производствената дейност на тези дружества се използват като суровина отпадъчни метали, които се претопяват в индукционни пещи за производството на метални изделия, заготовки и елементи, намиращи приложение в леката и тежката промишленост.

Сепариращи инсталации:

- „Евро Импекс“ ЕООД, гр. София /площадка гр. Враца/ – сепарираща инсталация за разделно събрани отпадъци от опаковки;

- „Екопроект“ ООД, гр. Враца /площадка разположена на територията на РДНО-Враца - Мездра/ - сепарираща инсталация за смесени битови отпадъци;

- Община Оряхово - Инсталация за предварително третиране на смесено събран битов отпадък /сепарираща инсталация/, разположена на територията на РДНО – Оряхово, която от 01.10.2024 г. е пусната в експлоатация.

Компостиращи инсталации:

- „Екопроект“ ООД, гр. Враца - компостираща инсталация за разделно събрани зелени и/или биоразградими отпадъци, на територията на РДНО – Враца;

- Община Оряхово - компостираща инсталация за разделно събрани зелени и/или биоразградими отпадъци, на територията на РДНО – Оряхово, пусната в експлоатация от началото м. март 2025 г.;

- Община Козлодуй - компостираща инсталация за разделно събрани зелени отпадъци, на територията на гр. Козлодуй /до края на 2025 г. не е пускана в експлоатация/.

При осъществения планов контрол на горепосочените обекти през 2025 г. не са констатирани несъответствия с действащите разпоредби на екологичното законодателство и на поставените условия в издадените документи по чл. 35 от ЗУО на дружествата.

#### ***2.4.1.6. Разрешителен и регистрационен режим за дейности с отпадъци***

През отчетната 2025 г. са издадени: 1 бр. Разрешение за дейности по третиране на отпадъци по чл. 67 от ЗУО, 3 бр. Решения за изменение и допълнение на Разрешение за дейности по третиране на отпадъци, 3 бр. Решение за прекратяване действието на разрешение за извършване на дейности по третиране на отпадъци и 1 бр. Решение за отнемане на Разрешение за дейности по третиране на отпадъци, бр. Регистрационен документ /РД/ за извършване на дейности по третиране на отпадъци, 2 бр. Решения за прекратяване действието на РД за третиране на отпадъци, 4 бр. Регистрационни документи за извършване на дейности по събиране и транспортиране на отпадъци и 17 бр. Решения за изменение и допълнение на Регистрационни документи за дейности по събиране и транспортиране на отпадъци, 8 бр. за изменение и допълнение на РД за третиране и 4 бр. Решения за прекратяване регистрацията и регистрационния документ за транспортиране на отпадъци. Всички заявления са подадени от юридическите лица посредством Национална информационна система за отпадъци /НИСО/ и документите са издадени през електронната платформа. В съответствие с изискванията на действащите нормативни разпоредби издадените документи са публично достъпни на интернет страницата на РИОСВ – Враца.

Във връзка със спазване изискванията и разпоредбите на чл. 72, ал. 2 от ЗУО през отчетната 2025 г. от РИОСВ – Враца са извършени проверки на всички фирми, притежаващи разрешения за дейности по третиране на отпадъци, както и на площадките на които се извършват дейности с отпадъци на основание издаден Регистрационен документ по чл. 78 от ЗУО. При констатиране на нарушения от страна на РИОСВ – Враца са давани предписания с посочен срок и отговорник за тяхното изпълнение. Осъществен е последващ контрол относно изпълнението на дадените предписания и е констатирано, че същите са изпълнени.

#### ***2.4.1.7. Контрол на търговци и брокери на отпадъци***

През отчетната 2025 г. не са извършвани проверки на лица, извършващи дейности като търговци и/или брокери на отпадъци.

#### ***2.4.1.8. Контрол, свързан с изискванията на Регламент (ЕО) №1013/2006 относно превози на отпадъци***

Във връзка със спазване разпоредбите на Регламент (ЕО) №1013/2006 относно превози на отпадъци, през 2025 г. са извършени 4 броя планови проверки относно прилагане изискванията на Регламента при извършване на трансграничен превоз на отпадъци и оползотворяването на отпадъци с трансграничен произход. (ЕО) №1013/2006 относно извършване на трансграничен превоз на отпадъци. Проверени са следните юридически лица:

- „Холсим (България)“ АД, с. Бели Извор, общ. Враца;
- „Джиосайкъл България“ ЕООД, с. Бели Извор, общ. Враца;
- „Косаня“ ЕАД, гр. Мизия;
- „АСК БУЛ“ ЕООД, гр. Мездра.

При извършените проверки на място и от предоставените документи в инспекцията е констатирано, че три от дружествата имат издадени от МОСВ Решения по нотификации за извършването на дейности по внос на отпадъци с цел тяхното третиране и оползотворяване. Приетите отпадъци се оползотворяват в пещите на циментовия завод на „Холсим (България)“ АД след подлагане на предварително третиране от „Джиосайкъл България“ ЕООД, както и за третиране в инсталация за обезводняване на нефтопродукти със собственик и оператор „АСК БУЛ“ ЕООД.

Операторите предоставят в инспекцията документите за джежение за отпадъци в съответствие с изискванията на Регламент (ЕО) №1013/2006. „Косаня“ ЕАД, гр. Мизия извършва дейности по износ на отпадъци от метали попадащи в „Зеления списък“ на Регламент (ЕО) № 1013/2006, за които се оформят единствено документи по Приложение VII по Регламент (ЕО) №1013/2006. По време на проверките не са констатирани несъответствия с действащите разпоредби на екологичното законодателство и поставените условия в издадените документи по чл. 35 от ЗУО на операторите.

През 2025 г. са извършени 2 броя извънредни проверки на „Холсим (България)“ АД и „Джиосайкъл България“ ЕООД и 1 брой на „АСК БУЛ“ ЕООД във връзка с постъпили в РИОСВ – Враца писма от МОСВ за становища по конкретно посочени въпроси за гореизброените оператори относно разглеждане на документи за издаване на решения за съгласие по нотификации.

#### ***2.4.1.9. Контрол, свързан с изискванията на чл. 11 и чл. 13 от Регламент (ЕС) 2017/852 относно живака.***

През 2025 г. не са извършвани проверки по Регламент (ЕС) 2017/852 относно живака.

#### ***2.4.1.10. Контрол, свързан с изискванията на чл. 7 от Регламент (ЕС) 2019/1021 относно УОЗ.***

През 2025 г. не са извършвани проверки по Регламент (ЕС) 2019/1021 относно УОЗ.

#### ***2.4.2 Постигнати резултати. Извършени проверки и предприети действия по регистрирани жалби/сигнали.***

През 2025 г. е извършен контрол на местните администрации, физически и юридически лица във връзка със спазване и прилагане изискванията на Закона за управление на отпадъците и подзаконовите нормативни актове, спазване условията в издадени разрешителни и регистрационни документи за дейности с отпадъци, както и последващ контрол по изпълнение на дадени предписания.

Във връзка със спазване и прилагане изискванията на ЗУО и подзаконовите нормативни актове са извършени общо 316 бр. проверки, от които 165 бр. планови проверки, съгласно утвърдения от МОСВ План за контролна дейност на РИОСВ – Враца за 2025 г. Извършени са: 8 бр. проверки по условия на Комплексни разрешителни, 45 бр. на фирми притежаващи разрешения и регистрационни документи за дейности с отпадъци, 28 бр. комплексни проверки по компоненти и фактори на околната среда на обекти извършващи дейности с отпадъци или от чиято дейност се образуват отпадъци, 9 бр. на фирми, чиято дейност е свързана с образуване на производствени отпадъци, 7 бр. на здравни заведения, медицински центрове и клинични лаборатории относно законосъобразното управление на опасни болнични отпадъци, 3 бр. на търговски обекти, 15 бр. на фирми чиято дейност е свързана с пускане на опаковани стоки на пазара, 50 бр. проверки на общинските администрации включително кметове на населени места относно законосъобразното управление на битови, строителни и биоразградими отпадъци и отпадъци от опаковки от страна на местните власти, от които 2 бр. на закрити общински депа.

Извършените извънредни проверки по фактор отпадъци през 2025 г. са 151 бр., в т.ч. 101 бр. по изпълнение на дадени предписания, включително 3 бр. във връзка със

спазване и прилагане разпоредбите на § 9 от Преходни разпоредби към Наредба № 7 от 19.12.2013 г. за реда и начина за изчисляване и определяне размера на обезпеченията и отчисленията, изисквани при депониране на отпадъци (обн., ДВ, бр.111 от 27 декември 2013 г., посл. изм. ДВ, бр.77 от 16 септември 2021 г.) и извършване на морфологични анализи на битовите отпадъци, 18 бр. във връзка с постъпили жалби и сигнали, включително постъпили сигнали в МОСВ препратени за предприемане на действия по компетентност от РИОСВ – Враца, 1 бр. във връзка със самосезиране на инспекцията, 3 бр. във връзка с постъпили заявления за прекратяване на дейност с отпадъци, 1 бр. във връзка с осъществяване на контрол на производствена площадка с влязло в сила Решение за прекратяване действието на издадено Разрешение за дейности с отпадъци, 1 бр. във връзка с получено писмо от РУ на МВР – Враца, 1 бр. във връзка с разпореждане на ОД на МВР – Враца, 1 бр. във връзка с предоставена допълнителна информация и документи относно изпълнено предписание, 3 бр. в изпълнение разпоредбите на постъпили писма от дирекция НКЦ към МОСВ на електронната поща на РИОСВ – Враца относно разглеждане на документи по предстоящо издаване на Решения за съгласие по нотификации на нотификации на юридически лица, чиито производствените площадки са на контролираната от РИОСВ – Враца територия, 2 бр. във връзка с писма от МОСВ, за извършване на проверки на юридически лица /ЮЛ/, чиято продукция се пуска на пазара опакована и членуват в колективни организации по /КО/, 1 бр. извънредна проверка съвместно с експерти от РИОСВ - Монтана на площадка за дейности с отпадъци, включително ИУМПС в изпълнение на Заповед № РД-421 от 16.06.2025 г., 2 бр. извънредни проверки съгласно утвърден график Рег. № УООП-750/30.07.2025 г. за съвместни проверки със служители на Регионална дирекция "Пожарна безопасност и защита на населението" /РДПБЗН/ Враца, на основание дадени указания от МОСВ с писмо Изх. № 04-04-184-1 от 31.07.2025 г., 1 бр. във връзка с постъпил сигнал от ИАОС с вх. № О-68-(2)/09.04.2025 г., 1 бр. във връзка постъпило в МОСВ питане от народен представител, 4 бр. във връзка с изисквана информация от МОСВ за четири общински администрации от обл. Враца, 1 бр. във връзка с писмо на МОСВ за проследяване изпълнението по почистване на замърсени с отпадъци терени по постъпил сигнал, 1 бр. във връзка с писмо на МОСВ с изх. № 05-08-1020/07.05.2025 г., 1 бр. във връзка с постъпило писмо от НКЦ с вх. № УООП-430/30.04.2025 г., 2 бр. във връзка с писмо на МОСВ с изх. № 05-08-1296/04.06.2025 г., 2 бр. във връзка с изисквана документация от РИОСВ – Враца.

Във връзка с констатирани несъответствия с действащите разпоредби на екологичното законодателство и замърсени терени с отпадъци в населените места, през 2025 г. са дадени общо 75 бр. предписания, от които: 46 бр. за почистване на замърсени терени с отпадъци, вкл. и дадените с писма до общините за почистване на речните легла и прилежащите територии и във връзка с почистване на нерегламентирани замърсявания с отпадъци на територията на съответната община, 3 бр. във връзка с предоставяне на месечни справки-декларации и платежни документи към тях за заплатена продуктова такса и удостоверения от колективни организации, 1 бр. за премахване на нерегламентирано складирани отпадъци от ИУМПС и предаването им на лицензирани фирми, 2 бр. за почистване на ИУМПС, разположени извън регламентираната площадка за дейности с отпадъци, 10 бр. за водене на отчетност посредством електронната платформа (НИСО), 3 бр. за изготвяне и подаване за утвърждаване на работни листа за класификация на отпадъци, 5 бр. за предоставяне на договори за предаване на отпадъци и др. документи в инспекцията, 2 бр. за предоставяне в инспекцията лабораторни анализи от акредитирана лаборатория, 2 бр. за подаване на годишни отчети посредством НИСО, 1 бр. за предприемане на необходимите мерки и действия и съхраняваните отпадъци в корозирали метални варели да се премества в здрави съдове.

За периода са постъпили 8 бр. жалби и 111 бр. сигнали, от тях 82 бр. са изпратени по компетентност до отговорните институции и 1 юридическо лице. По 14 бр. от постъпилите жалби и сигнали са установени контакти с кметовете на населените места за

предприемане на действия по компетентност. Извършени са общо 17 бр. проверки по постъпилите жалби и сигнали, и са дадени 3 бр. предписания. Констатирано е, че 1 бр. от постъпилите сигнали е неоснователен, 1 бр. не попада в компетенциите на РИОСВ – Враца и по 4 бр. от сигналите са предприети своевременни действия от отговорните институции и длъжностни лица.

Във връзка с констатирани несъответствия с действащите разпоредби на екологичното законодателство по отношение на управление на отпадъците и неизпълнение на дадени предписания са съставени 9 бр. АУАН на общини, длъжностни лица и юридически лица. По 5 бр. АУАН са сключени споразумения, по 2 бр. АУАН са издадени наказателни постановления за налагане на имуществени санкции. По 2 бр. АУАН има издадени резолюции за прекратяване от директора на РИОСВ – Враца. Общият размер на постъпилите средства през 2025 г. от наложени санкции и глоби е в размер на 8 600,00 лв. Предстои съставяне на 2 бр. АУАН по констатирано неизпълнение на дадени предписания през м. декември 2025 г.

## **2.5. Биологично разнообразие и Национална екологична мрежа (НЕМ) (Приложение № 5)**

### **2.5.1 Осъществен превантивен, текущ и последващ контрол по прилагане на ЗЗТ, ЗБР, ЗЛР, ЗГМО и издадени административни актове. Резултати;**

#### **Защитени територии**

През 2025 г. са извършени 19 броя проверки, от които 16 броя планови и 3 броя извънредни по спазване изискванията на Закона за защитените територии (ЗЗТ). Проверени са всичките 12 бр. защитени територии заложи в плана за контролната дейност на инспекцията.

При осъществения планов контрол в защитените територии не са констатирани нарушения на екологичното законодателство, в това число режимите им опазване или увреждане на предмета на опазване в тях.

В МОСВ са внесени всички изготвени и/или постъпили в РИОСВ-Враца в хода на процедурата по обявяване на нова защитена територия - защитена местност „Находище на червен божур (*Ranunculus repens*)“, в землището на село Осен, община Криводол, област Враца, документи, в това число Проект на Заповед за обявяване, протокол от проведена комисия на основание чл. 38, ал. 1 от ЗЗТ и други.

Във връзка с установени в процеса на работа множество несъответствия и грешки при отразяването на границите на защитените територии в картата на възстановената собственост (КВС) за съответните землища и в следствие пренесени в Кадастралните карти и кадастрални регистри, от лицензиран геодезист са изработени съответните регистри и карти, необходими за актуализация на площите на защитена местност „Боров камък“, на основание чл. 42, ал. 6 от Закона за защитените територии, които са представени в МОСВ.

Изготвени са регистър на имотите по КККР, координатен регистър на точките по границата на ЗТ, карта и цифров модел на границата на природна забележителност „Ритлите“, с цел издаване на заповед за актуализация на площта на защитената територия по реда на чл. 42, ал. 6 от ЗЗТ, в съответствие с утвърдените от Изпълнителния директор на АГКК и влезли в сила кадастрални карти на населените места от Област Враца. Предстои същите да бъдат предоставени за разглеждане в МОСВ.

По повод постъпили заявления, са издадени 4 бр. писма на основание §7 от ЗЗТ, с които са съгласувани дейности в границите на защитени територии.

В изпълнение на Заповед № РД-150/24.02.2025г. на министъра на околната среда и водите е изготвен План за противопожарни дейности в Резерват „Врачански карст“ – ИДС, общ. Враца, обл. Враца и са реализирани всички съпътстващи дейности по превенция от горски пожари. Извършена е проверка на наличните противопожарни средства, с които разполага РИОСВ - Враца за гасене на пожар в и около територията на резервата. През

отчетния период не са регистрирани пожари в защитени територии с горска растителност, намиращи се в териториалния обхват на РИОСВ – Враца.

През текущата година са реализирани всички заложи в Плана за дейности в резерват „Врачански карст“ – ИДС дейности:

- Ремонт на съществуващата туристическа инфраструктура по маршрутите „Водопад „Скакля“ – Войводин дол“, „Кривите“ (гр. Враца – кв. Медковец – вр. Околчица), „Ботев път“ (гр. Враца – м. Йолковица – вр. Околчица) преминаващи през територията на резерват „Врачански карст“;
- Изработени са рекламни материали – книжки за ЗТ в Област Враца, мешки и хартиени торбички с логото на РИОСВ Враца;
- От лицензиран геодезист са изработени необходимите материалите за Актуализация на площта на 1 бр. защитена територия по реда на чл. 42, ал. 6 от ЗЗТ.

С цел информиране на заинтересованите страни, на интернет страницата на РИОСВ-Враца са публикувани:

- Заповед № РД - 704 от 06.10.2025 г. на министъра на околната среда и водите за актуализация на площта на резерват „Врачански карст“ в землищата на гр. Враца, с. Згориград и с. Паволче, община Враца, област Враца (обн. ДВ, бр. 90/28.10.2025 г.);

- Заповед № РД - 548 от 04.08.2025 г. на министъра на околната среда и водите за актуализация на площта на защитена местност „Падините“ в землищата на гр. Враца, с. Згориград, с. Паволче и с. Лютаджик, община Враца, област Враца (обн. ДВ, бр. 72/02.09.2025 г.);

- Заповед № РД - 705 от 06.10.2025 г. на министъра на околната среда и водите за актуализация на площта на природна забележителност „Вратцата“ в землището на гр. Враца, община Враца, област Враца (обн. ДВ, бр. 90/28.10.2025 г.);

- Актуализиран Регистър на защитените територии по смисъла на ЗЗТ в териториалния обхват на РИОСВ – Враца;

### **Натура 2000**

През 2025 година са извършени 10 бр. контролни проверки на защитени зони от мрежата „Натура 2000“, от които 8 бр. на терен относно спазване на режимите, определени със заповедите за обявяване на защитени зони: BG0000166 „Врачански Балкан“; BG0000594 „Божия мост - Понора“; BG0000487 „Божите мостове“, BG0001014 „Карлуково“, BG0000593 „Билерниците“ и BG0000509 „Река Скът“, определени за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, и BG0002053 „Врачански Балкан“ и BG0000332 „Карлуковски карст“ за опазване на дивите птици.

В обходените райони не са установени нарушения във връзка с въведените режими и забрани със заповедите за обявяване на зоните.

Изпратени са и писма до възложители за контрол относно етапите на реализация на ИП, попадащи в границите на защитени зони, както и валидността на издадените от инспекцията решения за съгласуването им.

В резултат на извършени 2 броя проверки по документи, относно валидността на издадените решения: Решение ВР-01-ОС/17.01.2020г. Решение ВР-04-ОС/04.11.2019г. на РИОСВ – Враца на РИОСВ – Враца, по чл.31 от ЗБР и етапите на реализация на инвестиционни предложения (ИП), попадащи на територията на 33 BG0000166 „Врачански Балкан“, е констатирано, съгласно представена от възложителите информация, че е започнала реализация на съответните ИП.

### **Биоразнообразие**

По отношение на компонент Биологично разнообразие през 2025 г. са извършени общо 31 броя проверки на обекти, от които 20 броя планови и 12 броя извънредни проверки. От извършените извънредни проверки 12 бр. са във връзка с постъпили сигнали в инспекцията. За отчетния период е съставени общо 1 бр. АУАН.

Извършени са 2 броя извънредни проверки във връзка с подаден сигнал по електронна поща за находище на инвазивен вид кактус (*Opuntia humifusa*) в землището на село Игнатица, общ. Мездра с присъствието на кмета на населеното място. По време на първата проверка бе потвърдено наличието на множество екземпляри от вида, разположени концентрирано покрай път, в близост до посочените координати. Всички растения и части от тях са внимателно събрани, без да се допуска разпиляване, поставени са в полиетиленови чували и са загробени на един метър дълбочина, за да не се допусне повторно разпространение, което е констатирано на втората проверка.

През изминалата година са издадени общо 24 броя регистрационни карти на видове, включени в приложение А или В на Регламент 338/97 на Съвета, относно защитата на видовете от дивата фауна и флора, чрез регулиране на търговията с тях.

В нормативно определените срок през 2025 г. са постъпили уведомления за организирането на пет пункта за изкупуване на охлюви, попадащи в териториалният обхват на инспекцията. Във връзка с осъществяването на контрол относно спазване на разпоредбите на Заповед № РД-361/2004г. за реда и условията за ползване, изкупуване с цел търговия в страната и изнасяне през граница на живи охлюви, черупки и месо от охлюви, са извършени 5 бр. планови проверки на пунктове за охлюви, находящи се в следните населени места: гр. Бяла Слатина, с. Борован, с. Габаре и с. Горна Кремена.

Относно изпълнение на дейностите по разрешителни за ползване изключения от забраните, въведени със Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), за отчетния период са извършени 2 бр. планови проверки на разрешителни, издадени съответно на Шуменски университет "Епископ Константин Преславски", да ползва изключение от забраната по чл. 38, ал. 1, т. 1, предл. 1, т.2, т.5 и чл. 44, ал. 2 от ЗБР, и на директора на "Електроразпределителни мрежи Запад" АД, да ползва изключение от забраните по чл. 38, ал. 1, т. 3, предл. последно от ЗБР.

Във връзка с постъпил сигнал за убито влечуго от защитен вид е съставен 1 бр. АУАН.

#### *Мониторинг на биологичното разнообразие*

През 2025 г. РИОСВ-Враца взе участие в ежегодното провеждане на среднозимно преброяване на водолюбивите птици в рамките на НСМСБР. Обходените маршрути включват различни точки на наблюдение по поречието на р. Искър в участъка от с. Люти брод до с. Чомаковци, общ. Червен бряг, и яз. Дъбника край гр. Враца. Полевите формуляри с резултатите от 49-ото среднозимно преброяване са изпратени за обобщаване чрез националната база данни до ИАОС.

В периода 21-24 октомври е взето участие в мониторинг на кафява мечка (*Ursus arctos*) в рамките на НСМСБР на територията на Западни Родопи. Извършен е обход на терен по разпределените маршрути, съставени са полеви формуляри, които са изпратени до ИАОС за обобщаване на получените данни от мониторинга.

В изпълнение на годишния план за мониторинг на биологичното разнообразие е извършено пролетно и есенно проследяване състоянието на видовете лешников сънливец (*Muscardinus avellanarius*) и горски сънливец (*Dryomys nitedula*) в землищата на с. Долна Бешовица, община Роман и с. Драшан, община Бяла Слатина, с който да се установи заселеността на къщичките на сънливци.

На място е констатирано, че в 90% от къщичките има събрани материали – листа, мъхове, косми от животни и др., което е белег за използването им. В къщичките са установени физически 5 лешникови сънливци, 2 обикновени сънливци и 1 горски сънливец. Мониторинга е част от тригодишна програма на Националната система за мониторинг на биологичното разнообразие (НСМБР).

#### Вековни дървета:

През 2025 г. са извършени 13 броя планови проверки по отношение установяване на състоянието на обявени по реда на Глава Пета от ЗБР вековни дървета.

При извършения планов контрол, при който са проверени всички заложи в плана за контролната дейност „вековни дървета“, е установено че фитосанитарното състояние на 10 бр. дърветата е задоволително добро, едно дърво от вида Летен дъб е изсъхнало и е невъзстановимо увредено, а две дървета от вид Орех и Скоруша не са открити на мястото посочено в заповедта за обявяването им. За трите увредени дървета са предприети съответните действия за заличаване от регистъра на вековните дървета на България.

Подготвена е и изпратена до МОСВ документация за постъпили в инспекцията предложения за обявяване на „вековни дървета“ от вида черна черница (*Morus nigra*) в гр. Бяла Слатина, общ. Бяла Слатина и от вида бяла върба (*Salix alba*) в землището на с. Ослен Криводол, общ. Мездра.

Подготвена е и изпратена до МОСВ документация за предложение за заличаване от регистъра на вековните дървета в България на дървета от вида летен дъб (*Quercus robur*) в землищата на гр. Враца и с. Оходен, общ. Враца.

През текущата година със Заповед № РД-567/14.08.2025 г. на министъра на околната среда и водите в регистъра на вековните дървета на България е обявено 1 бр. вековно дърво от вида Черна черница (*Morus nigra*) в гр. Бяла Слатина, общ. Бяла Слатина, обл. Враца.

През текущата година със Заповед № РД-295/25.04.2025 г. на министъра на околната среда и водите от регистъра на вековните дървета на България са заличени 2 бр. невъзстановимо увредени дървета от вида Летен дъб (*Quercus robur*) в гр. Враца и в с. Оходен, общ. Враца, обл. Враца.

С цел информирание на заинтересованите страни, на интернет страницата на РИОСВ-Враца е качен актуализиран Регистър на вековните дървета към 2025 г. в обл. Враца.

### **Лечебни растения**

През 2025 г. във връзка с осъществяване на текущ контрол по спазване разпоредбите на Закона за лечебните растения (ЗЛР) и наредбите към него, са извършени общо 9 бр. планови проверки на билкозаготвителни пунктове и/или складове за билки, находящи се в следните общини в териториалният обхват на област Враца: Враца, Мездра и Роман.

Извършена е 1 бр. извънредна проверка на билкозаготвителен пункт, находящ се в гр. Бяла Слатина във връзка с получен сигнал за изкупуване и продажба на зелени щипки. При проверката се установи, че в пункта се извършва първична преработка, съхранение и сушене на 500 кг. (свежо тегло) шипка, която не е достигнала пълна зрялост. На нарушителя е съставен акт за установяване на административно нарушение.

Съгласно плана за контролната дейност са извършени 3 бр. планови проверки на Общините Хайредин, Оряхово и Козлодуй и една планова проверка на ТП ДГС-Оряхово, по отношение на издадените през текущата година позволителни за ползване на лечебни растения на основание чл. 22 от Закона за лечебните растения. Проверените разрешителни съдържат всички необходими атрибути и датата им на издаване е преди периода на събиране на съответния вид билка.

През 2025 г. се продължава тенденцията на намален интерес от страна на билкозаготвителите в област Враца по отношение на лечебните растения, поставени под специален режим на опазване и ползване. Отпуснатите със заповед на министъра на околната среда и водите количества билки са разпределени на билкозаготвителя, подал в съответния законоустановен срок заявление за участие в разпределението на квоти от лечебни растения под специален режим на опазване и ползване съгласно чл. 10 от ЗЛР.

Издадената заповед от директора на РИОСВ-Враца, относно разпределените количества билки под специален режим на опазване и ползване, е изпратена до общините, РДГ, ДГС, както и до заявителя.

### **Генетично модифицирани организми**

На основание утвърдена от министъра на околната среда и водите „Годишна програма за провеждане контрол върху работата с ГМО в контролирани условия и освобождаването им в ОС“, и във връзка с изпълнение на план-графика за 2025 г., е извършена 1 бр. планова проверка на опитно поле по сортоизпитване на ИАСАС в с. Селановци, общ. Оряхово. Съгласно план-графика, пробонабирането е извършено съвместно с експерти от ИАОС, по време на което са взети растителни проби за анализ за наличие на ГМ ДНК. Съгласно получените протоколи, отразяващи резултатите от проведените изследвания, във взетите проби не е открито наличие на генетично модифицирана ДНК.

### **Закон за защита на животните**

Във връзка с постъпили заявления в РИОСВ-Враца, съгласно разпоредбите на Закона за защита на животните са издадени общо 2 бр. регистрационни карти на екземпляри.

#### ***2.5.2 Извършени проверки и предприети действия по регистрирани сигнали:***

Във връзка с постъпили в РИОСВ-Враца сигнали и жалби е извършено, както следва:

✓ Във връзка с препратен по компетентност от МОСВ сигнал, относно публикации във фейсбук за организиране на разходки с високопроходими автомобили в района на местността „Кобилини стени“, на територията на природен парк „Врачански балкан“ е извършена 1 бр. извънредна проверка на място. Съгласно направени констатации - наличие на следи от преминаване на моторни превозни средства /МПС/, извън съществуващия асфалтов път и взетите GPS координати, същите попадащи на територията на област София, сигналът е препратен по компетентност към РИОСВ-София.

✓ Извършена е извънредна проверка на територията на Природен парк „Врачански балкан“ в присъствието на представител на ДПП „Врачански балкан“, във връзка с получен в РИОСВ-Враца сигнал за нерегламентирани сечи на територията на природен парк „Врачански Балкан“. При проверката се установи, че на посоченото място наскоро са извършени изкопни – насипни дейности /подравняване на терен/, поради което, заради липсата на пънове, не може да се твърди със сигурност за отсичане на дървета и провеждане на сеч. Препратен по компетентност до Община Враца.

✓ Извършена е извънредна проверка на територията на Природен парк „Врачански балкан“ в присъствието на представител на ДПП „Врачански балкан“, във връзка с получен в РИОСВ-Враца сигнал относно замърсяване с битови отпадъци. При извършения оглед на място са установени изхвърлени смесени битови отпадъци в имот държавна собственост, вид територия Горска, собственост на ТП ДГС Враца, които предприеха мерки и действия за почистване на констатираните замърсявания с битови отпадъци.

✓ Извършена е извънредна проверка на билкозаготвителен пункт, находящ се в гр. Бяла Слатина във връзка с получен сигнал за изкупуване и продажба на зелени щипки. При проверката се установи, че в пункта се извършва първична преработка, съхранение и сушене на 500 кг. (свежо тегло) шипка, която не е достигнала пълна зрялост. На нарушителя е съставен акт за установяване на административно нарушение.

✓ Десет от сигналите са свързани с екземпляри, открити в безпомощно състояние. В зависимост от случая, една част от тях са изпратени за доотглеждане или лечение в спасителния център в гр. Стара Загора, а други във ветеринарна клиника във гр. Враца за оказване на спешна ветеринарномедицинска помощ. Три млади екземпляра от вида ням лебед са освободени във язовир „Дъбника“, край гр. Враца след като водоема, който са обитавали в района на село Добролево, община Борован е пресъхнал.

✓ По сигнал за констатирано находище на инвазивен вид кактус (*Opuntia humifusa*) в землището на село Игнатица, общ. Мездра са извършени два броя извънредни

проверки. Всички растения и части от тях са внимателно събрани, без да се допуска разпиляване, поставени са в полиетиленови чували и са загробени на един метър дълбочина, за да не се допусне повторно разпространение.

✓ Съставен е АУАН за убийство на защитен вид, включен в приложение 3 на Закона за биологичното разнообразие след сигнал на фондация „Дивите животни“.

**2.5.3 Проведени процедури по реда на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) и Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони:**

Във връзка с опазване на защитените зони от мрежата „Натура 2000“, основният акцент на извършената през 2025г. дейност е превантивния контрол на постъпилите в инспекцията планове, програми, проекти (ППП) и инвестиционни предложения (ИП) за територията на областта, чрез провеждане на процедура по Оценка за съвместимостта им с предмета и целите на опазване на защитените зони, съгласно изискванията на чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (съответно по реда на глава II или глава III от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимост на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредба за ОС, ДВ., брой 73 от 11.09.2007 г.).

През 2025г. в направлението са постъпили 702 бр. уведомления, от които 416 бр. ИП и 288 бр. ГСП, както и голям брой заявления за определяне местоположението на поземлени имоти и наличието на режими и забрани по ЗБР и ЗЗТ, във връзка със смяна НТП на имотите и др., за закупуване на земеделска техника, писма и запитвания от различно естество.

При осъществяването на превантивния контрол, с цел опазване на защитените зони от мрежата Натура 2000 и защитените територии в областта, във връзка с постъпилите уведомления са издадени следните документи:

✓ 17 бр. Решения по реда на чл.31 от Закона за биологичното разнообразие;  
✓ Издадени са 790 бр. писма по чл. 2, ал.2 от Наредбата за ОС, за инвестиционни предложения, планове, програми и проекти, извън обхвата на Глава шеста от ЗООС;

✓ За 65 бр. инвестиционни предложения, планове и програми, попадащи в приложенията на ЗООС е извършена процедурата по оценка за съвместимостта с предмета и целите на опазване на защитените зони по Натура 2000 (по реда на глава III от Наредбата за ОС (обн. ДВ.,бр.73 от 11.09.2007г.).

Във връзка с провеждане на 3 бр. процедури по ОВОС по реда на ЗООС, вкл. ОС по реда на ЗБР, е извършена оценка на степента на въздействие върху защитените зони по реда на Глава трета от Наредбата за ОС, за инвестиционни предложения:

- „Смяна на предназначение на земеделска земя ПИ № 009048, ПИ № 009049, ПИ № 009050, ПИ № 009053, ПИ № 009071, м. „Гарванец“, с. Згориград, община Враца и обединяването им в нов УПИ, с оглед изграждане на вилно екоселище“, попадащо в границите на 33 VG0000166 „Врачански Балкан“ за опазване на природните местообитания и дивата флора и фауна, и VG0002053 „Врачански Балкан“ за опазване на дивите птици;

- „Добив на строителни материали – пясък и чакъл, подземни погатства по чл.2, ал.1, т.5 от Закона за подземните богатства, от находище „Даневата воденица“, в землище на село Софрониево, община Мизия, област Враца“, попадащо на територията на защитена зона VG0002009 "Златията" за опазване на дивите птици и в близост до VG0000614 "Река Огоста" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна;

- „Изграждане на фотоволтаична инсталация в поземлен имот с идентификатор 35910.302.407, в землище на село Камено поле, община Роман, област Враца“ в границите

на защитени зони BG0001014 "Карлуково" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, и BG0000332 "Карлуковски карст" за опазване на дивите птици;

✓ 3 бр. Решения за прекратяване на процедура:

- Решение № ВР-1-ОС-П/2025г. за прекратяване на процедура по реда на ЗБР поради недопустимост на предвидено ИП спрямо режима на Природен парк „Врачански балкан“, определен със ЗЗТ и Плана за управлението му, и по-конкретно на наличните забрани за подзона 2.П.6 „Кравя“, на чиято територия попада ИП.

- Решение №ВР-1-П/26.03.2025 г. за прекратяване на процедура по реда на глава шеста от Закона за опазване на околната среда, в т.ч. съвместената процедура по чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие, поради установена недопустимост спрямо режима на защитена местност "Падините", определен със заповедта за обявяването ѝ;

- Решение № ВР-3-П/2025 г. на Директора на РИОСВ-Враца за прекратяване на процедурата по реда на глава шеста от Закона за опазване на околната среда, в т.ч. и съвместената процедура по чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие, поради установена недопустимост спрямо режима на защитена местност "Падините", определен със заповедта за обявяването ѝ;

✓ Изготвени са голям брой писма до граждани и институции: относно запитвания за местоположението на имоти спрямо защитени зони и защитени територии, във връзка с чл. 78 а от ППЗСПЗЗ, писма относно заявления за отсичане на дървета и почистване на ливади; за становища по компетентност, за потвърждаване валидността на издадени от инспекцията решения; писма във връзка със закупуване на техника, за предоставяне на допълнителна информация, справка за одобрени от инспекцията ИП за изграждане на ветропаркове, до ОД-Пловдив към ДФЗ във връзка с отправени запитвания за достоверност на представени от ЗС документи за кандидатстване за финансиране; отговори до ДАНС по различни запитвания – за наличие на установени нарушения в защитени природни обекти, и др., за становище от БДДР-Плевен и др.; относно валидността на издадени решения и писма по чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС; е изготвена е справка с необходимата информация, касаеща РИОСВ – Враца По повод предстоящо докладване пред ЕК, съгласно чл. 17 по Директива 92/43/ЕИО (за местообитанията), и др.;

✓ През годината е актуализиран регистъра на процедураните от РИОСВ – Враца ИП, ППП във връзка с местоположението им и вероятността от отрицателно въздействие върху защитените зони от мрежата „Натура 2000“, с цел определяне на кумулативния ефект от реализацията им върху зоните;

✓ Във връзка с актуализацията на Единна информационна система за „Натура 2000“, във вътрешното приложение на ЕИС за „Натура 2000“, в Раздел „Оценка за съвместимост“ са въведени всички издадени решения по проведените от инспекцията процедури: Самостоятелни по ОС, ОС по ОВОС и ОС по ЕО, за периода до края на 2025г., във връзка с осигуряване на пълна прозрачност на обществеността до издадените от инспекцията решения по реда на ЗООС и ЗБР, както и поради необходимостта от преценяване вероятността от възникване на кумулативен ефект от реализацията на заявени ИП/ППП върху защитените зони.

#### ***2.5.4 Обобщена информация и анализ на възникналите пожари и за нанесените щети през отчетната година на защитените територии от следните категории: резерват, поддържан резерват, природен парк, защитена местност и природна забележителност.***

През отчетния период не са констатирани пожари в защитени територии – изключителна държавна собственост или регистрирани пожари в защитени територии с горска растителност. В резултат на което няма нанесени щети върху природните местообитания, биоразнообразието и инфраструктурата в защитените територии от категориите: резерват, поддържан резерват, природен парк, защитена местност и природна забележителност. Не са предприемани действия по възстановяване, тъй като не е възникнала такава необходимост.

## **2.6. Оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) и Екологична оценка (ЕО) (Приложение № 6)**

### **2.6.1 Проведени процедури по реда на Глава Шеста от ЗООС**

#### **2.6.1.1. Проведени процедури по реда на раздел II, глава Шеста от ЗООС (екологична оценка)**

► По отношение провеждането на процедурите по Екологична оценка (ЕО):

- За периода на 2025 г.:
  - В инспекцията са постъпили общо 10 бр. Уведомления за план/програма, подлежащи на процедура по реда на глава шеста на ЗООС.  
Издадени са:
    - Уведомителни писма, с които възложителят е уведомен че плана/програмата подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ЕО - 10 бр., от тях:
      - 2 бр. уведомителни писма след уведомления постъпили през 2024 г.
      - 8 бр. уведомителни писма след уведомления постъпили през 2025 г.
    - Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО с характер на решенията “да не се извършва ЕО”, от компетентността на РИОСВ- Враца - 8 бр.
- През 2025 година са внесени:
  - Искане за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО - 10 бр., от тях:
    - 1 бр. Искане за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, след внесено уведомление за плана/програма от 2023 г.
    - 2 бр. Искане за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, след внесено уведомление за плана/програма от 2024 г.
    - 7 бр. Искане за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, след внесено уведомление за плана/програма от 2025 г.
- За издадените през 2025 г. Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО (8 бр.):
  - за 1 бр. Решение за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, внесеното уведомление за плана/програмата е част от внесените уведомления за плана/програмата през 2023 г.
  - за 2 бр. Решение за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, внесеното уведомление за плана/програмата е част от внесените уведомления за плана/програмата през 2024 г.
  - за 5 бр. Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, са внесени уведомления за плана/програмата през 2025 г.
  - след внесени 3 бр. уведомления през 2025 г., Решенията за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО ще бъдат издадени след продължаване на процедурата от страна на възложителите.
- Изпратени са общо 4 бр. писма във връзка с провеждане на писмени консултации по определяне на обхвата, съдържанието и формата на доклади за ЕО/ОВОС (процедури от компетентност на МОСВ и РИОСВ), за следните планове/програми/инвестиционни предложения:
  - Изготвено 1 бр. писмо до възложител община Враца- след внесено Планово задание за изработване на Общ устройствен план (ОУП) на Община Враца - ОУПО Враца.
  - След внесен коригиран ДОВОС за ИП, находящо се на територията контролирана от РИОСВ-Враца (с компетентен орган за издаване на Решение по ОВОС- РИОСВ-Враца), са изпратени 2 бр. писма до съответните ведомства за преглед на корекциите в доклада, извършени по тяхно изискване на предишен етап от процедурата по ОВОС.
  - Изпратено писмо до МОСВ по отношение Изразяване на становище по задание за определяне на обхвата и съдържанието на доклад за екологична оценка на проект на

Интегриран план в областта на енергетиката и климата на Република България – актуализация 2024 г. и схема за провеждане на консултации с обществеността, заинтересуваните органи и трети лица, които има вероятност да бъдат засегнати от плана - 1 бр.

- Изпратено е 1 бр. писмо до възложител „АЕЦ КОЗЛОДУЙ – НОВИ МОЩНОСТИ“ ЕАД, във връзка с Провеждане на консултации по изготвено Задание за обхват и съдържание на доклад за оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) на инвестиционно предложение за „Изграждане на блок 8 на АЕЦ „Козлодуй“.

- Консултации във връзка с Коригиран доклад за оценка на въздействието върху околната среда (ДОВОС) на инвестиционно предложение (ИП) за „Смяна на предназначението на земеделска земя ПИ № 009048, ПИ № 009049, ПИ № 009050, ПИ № 009053, ПИ № 009071, м. „Гарванец“, с. Згориград, община Враца и обединяването им в нов УПИ, с оглед изграждане на вилно екоселище“, с възложител: „АЛПИН ПРОПЪРТИ ГРУП“ ЕООД, гр. София.

- Становище по задание за определяне на обхвата и съдържанието на доклад за екологична оценка на проект на Интегриран план в областта на енергетиката и климата на Република България – актуализация 2024 г. и схема за провеждане на консултации с обществеността, заинтересуваните органи и трети лица, които има вероятност да бъдат засегнати от плана - 1 бр.

Изготвени са:

- 1 бр. писмо до Областна администрация Враца относно Изготвяне на Административния мониторингов доклад за 2024 г. за изпълнението на Националната стратегия на Република България за равенство, приобщаване и участие на ромите 2021-2030 (Националната стратегия);

- информация до МОСВ относно Десети преглед на националните доклади по Конвенцията за ядрена безопасност.

- информация до АПИ относно Разширен проект за удвояване на обходен път на гр. Враца, с дължина 15 км, с цел изпълнение на изисквания отговарящи на стандарт за габарит Г20.

- 1 бр. писмо до МОСВ по отношение осигуряване на съдействие във връзка с дейностите по реализиране на проекта за нови ядрени мощности на площадката на АЕЦ „Козлодуй“, за включване на представител на РИОСВ-Враца във вътрешната работна група;

- 1 бр. писмо до МОСВ с информация по отношение на издадени административна актове от РИОСВ- Враца и съответната документация издавана от общините в област Враца за изграждане на фотоволтаици и ветрогенератори на територията контролирана от инспекцията;

- 1 бр. писмо до ККД, във връзка с писмо на МТСП – за спешно и приоритетно разглеждане при подаване на проекти финансирани по ПВУ

- 1 бр. писмо до МОСВ с предоставена информация за нуждите на изпълнението на Договор № Д-30-33/ 03.06.2025 г., с предмет „Извършване на Екологична оценка и Оценка за съвместимост на Интегрирания национален план в областта на енергетиката и климата на Република България – актуализация 2024 г. (ИНПЕК);

- информация в частта отнасяща се до направление ОВОС и ЕО, в регистъра касаещ РИОСВ, във връзка с изпратените от МОСВ проекти за Риск-регистри.

Участие в междуведомствена кръгла маса „Консултации с регулаторни органи и държавни структури относно процеса на улавяне, оползотворяване и съхранение на въглероден диоксид в земните недра“, проведена в гр. София.

### **2.6.1.2. Проведени процедури по реда на раздел III, глава Шеста от ЗООС (ОВОС)**

► По отношение провеждането на процедурите по Оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС):

- През периода на 2025 година:
  - В инспекцията са постъпили общо 471 бр. Уведомления за инвестиционни предложения, като подлежащи на процедура по реда на глава шеста на ЗООС са 58 бр.
- За периода са изпратени:
  - Уведомителни писма, с които възложителят е уведомен че ИП подлежи на процедура по реда на глава шеста – 56 бр., от които
    - 56 бр. указания са за провеждане на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.
    - 1 бр. писма относно оценка качеството на коригиран доклад за ОВОС за инвестиционни предложения.
- Издадени са:
  - Решения по ОВОС - 3 бр. с характер на решението „за одобряване на ИП“
  - Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС- 57 бр.:
    - с характер на решенията „да не се извършва ОВОС“, от компетентността на РИОСВ – Враца - 57 бр.
- За горепосочения период в инспекцията са внесени:
  - Искане за издаване на Решение по ОВОС - 2 бр.
  - Искане за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС- 56 бр., от тях:
    - 45 бр. Искане за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, след внесени 45 бр. уведомления за ИП от 2025 г.,
    - 10 бр. Искане за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, след внесени уведомления за ИП от 2024 г.
    - 1 бр. Искане за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, след внесено уведомление за ИП от 2023 г.
- През 2025 г. внесените уведомления за инвестиционни предложения подлежащи на процедура по реда на глава шеста от ЗООС са 58 бр. Изпратени са 56 бр. уведомителни писма (след внесени 51 бр. уведомления през 2025 г. и 5 бр. през 2024 г.), в които на възложителите са дадени указания за провеждане на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС/задължителна ОВОС.
- За издадени през 2025 г. Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС (57 бр.):
  - за 13 бр. Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, внесените уведомления за ИП са част от внесените уведомления за инвестиционни предложения през 2024 г.,
  - за 1 бр. Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, внесеното уведомление за ИП е част от внесените уведомления за инвестиционни предложения през 2023 г.
- След внесени уведомления за ИП през 2025 г. (58 бр.):
  - за 8 бр. внесени уведомления за ИП през 2025 г. Решенията ще бъдат издадени след продължаване на процедурата от страна на възложителите (има издадени уведомителни писма, относно приложимата процедура по глава шеста от ЗООС);
  - за 4 бр. уведомления за ИП уведомителните писма, относно приложимата процедура по глава шеста от ЗООС, ще бъдат издадени през 2026 г.

► През 2025 г. са издадени 3 бр. Решения за прекратяване на процедура по реда на глава шеста от ЗООС, от които:

- Решения за прекратяване на процедури по раздел III, Глава шеста от Закона за опазване на околната среда (ОВОС)- 3 бр.:
- На основание чл. 2а, ал. 1 и ал. 3 от Наредбата за ОВОС и чл. 56, ал. 1 от АПК – 1 бр.
- На основание чл. 2а, ал. 1, ал. 2 и ал. 3 от Наредбата за ОВОС и чл. 13, ал. 1, във връзка с чл. 34 а от Наредбата за ОС – 2 бр.

► Изпратени са общо 639 бр. писма до възложителите, в хода на процедурите по ОВОС и ЕО и във връзка с тяхното провеждане, както и в оперативния порядък на изпълнение на заложените цели по ОВОС и ЕО (уведомителни писма относно провежданите процедури по ОВОС/ЕО, по писмени консултации по определяне на обхвата, съдържанието и формата на доклади за ОВОС/ЕО и оценка качеството на ДОВОС - процедури от компетентност на МОСВ и РИОСВ, за допълнителна информация, за становища до БДДР- Плевен, РЗИ- Враца, ИАРА и др., за потвърждаване на влезли в сила административни актове, издадени от директора на РИОСВ-Враца, напомнителни писма за прекратяване на процедури и т.н.).

► За периода:

- За всички 413 броя ИП/ППП попадащи в обхвата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*, от направление „ОВОС и ЕО“ са дадени становища, с които възложителите са уведомени, че не попадат в обхвата на Глава шеста от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), и не е предмет на процедура по Оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или Екологична оценка (ЕО).

- Изготвени са 18 броя писма до възложители, чиито ИП попадат в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

- Изготвени са 29 броя писма до възложители, чиито ИП не попадат в обхвата на ЗООС и ЗБР.

## 2.6.2 Осъществяване на контрол по издадени административни актове по ОВОС и ЕО.

► Целта на превантивния контрол е чрез извършване на проверките да се постигне осъществяването на ИП/ПП при изпълняване на заложените условия и мерки в издадените Решения/Становища по ОВОС/ЕО и в Решенията по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС/ЕО, като при издаването им да се отчитат особеностите на всеки конкретен случай по отношение, мащабност, капацитет, местоположение, кумулативно въздействие.

Контролната функция в превантивната дейност се осъществява чрез проверки 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, съобразявайки изискванията на нормативната уредба по околна среда и специализираната нормативна уредба - глава шеста от ЗООС, Наредбата за ЕО и Наредбата за ОВОС, ЗУО и др., касаещи конкретно всяко едно инвестиционно предложение. Като част от превантивният контрол е и организирането на посещения на място (при необходимост), за проверка на подадената от възложителите информация в хода на провеждането на процедура по ОВОС, за определяне степента на значимост на въздействието върху околната среда.

Имайки предвид това, че дейностите по превантивният планов контрол обхващат контрол по условията и мерките касаещи издадените решения/становища, в плановите проверки за 2025 г. са залагани тези инвестиционни предложения, намиращи се на територията, контролирана от РИОСВ – Враца, за които има издадени Решения по ОВОС от МОСВ и от РИОСВ – Враца, и които са на етап преди реализиране или въвеждане в експлоатация, както и някои инвестиционни предложения и планове, за които има издадени решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС/ЕО с поставени условия в тях.

Във връзка с осъществяването на планов контрол по изпълнението на плана за контролната дейност за 2025 г. на РИОСВ-Враца са извършени всички заложи в направлението 19 бр. планови проверки. Анализът показва, че се наблюдава изпълнение на заложените условия и мерки в решенията.

За предоставяне на информация от възложители и общини, във връзка с плановата контролна дейност, са изпратени общо 20 бр. писма.

- На основание чл. 100 от ЗООС и чл. 22 от Наредбата за ОВОС, по изпълнение на условия и мерки в Решения по ОВОС/Решенията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, издадени от МОСВ/РИОСВ-Враца и касаещи ИП на територията контролирана от РИОСВ-Враца, са извършени 7 бр. проверки по документи и/или на място (изпратени са писма във връзка с плановите проверки- 7 бр.). При проверките е установено следното:

- При извършените проверки (4 бр.) на издадените Решения по ОВОС, няма нарушения в условията и мерките заложи в тях.

- За 3 бр. от Решенията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС е установено, че не е започнало осъществяването на ИП.

- Извършени са 7 бр. планови проверки по документи (изпратени са писма във връзка с плановите проверки - 7 бр.) във връзка с издадени от РИОСВ-Враца Становища по екологична оценка, от които: Становище по екологична оценка за ОУП на община Мездра, Становище по екологична оценка за ОУП на община Мизия, Становище по екологична оценка за ОУП на община Бяла Слатина, Становище по екологична оценка за ОУП на община Борован, Становище по екологична оценка за ОУП на община Оряхово, Становище по екологична оценка за ОУП на община Роман, Становище по екологична оценка за ОУП на община Козлодуй. Констатирано че плановите се прилагат съобразно заложените условия и мерки в постановените Становища по ЕО.

- Извършени са и 5 бр. планови проверки по документи относно правното действие на издадени административни актове от РИОСВ-Враца, на основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС.

При извършените проверки се констатира, че 1 бр. Решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС е загубило правно действие. За загубата на правно действие са уведомени възложителят и съответната община.

- През 2025 г. са извършени общо 4 по документи и/или на място (изпратени писма във връзка с извънредните проверки- 6 бр.), както следва:

- Извършена е 1 бр. извънредна проверка по отношение на правно действие на Решение по ОВОС издадено от МОСВ (във връзка с писмо на МОСВ). При проверката е установено, че решението е изгубило правно действие. За резултатите от проверката са уведомени МОСВ и възложителя.

- Извършена е 1 бр. извънредна проверка по отношение на правно действие на Решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС издадено от МОСВ за ИП, находящо се на територията контролирана от РИОСВ-Враца (във връзка с внесено уведомление за ИП, за допълнение към ИП, за което е издадено решението). При проверката е установено, че решението е изгубило правно действие. За резултатите от проверката са уведомени МОСВ и възложителя.

- Извършена е 1 бр. извънредна проверка по отношение на правно действие на Решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС издадено от РИОСВ-Враца (във връзка със заявление от възложителя). При проверката е установено, че решението е в правно действие. За резултатите от проверката е уведомен възложителя.

- Извършена е 1 бр. извънредна проверка във връзка с постъпило Уведомление за инвестиционно предложение. При проверката на място е констатирано съответствие на информацията в уведомлението с реалната обстановка. Няма нарушения по изпълнение на екологичното законодателство.

- За резултатите от извършените проверки, са изпратени писма до възложителите и до съответният орган по одобряване/разрешаване на ИП.
- Взето е участие и в други планови и извънредни проверки, във връзка със спазване изискванията на екологичното законодателство.

## 2.7. Контрол по предотвратяване на промишлено замърсяване (Приложение № 7)

### 2.7.1. Осъществяване на превантивен, текущ и последващ контрол на оператори с издадени Комплексни разрешителни. Резултати

На територията контролирана от РИОСВ – Враца извършват дейност 9 броя оператори с издадени 10 броя комплексни разрешителни за експлоатация на инсталации и съоръжения попадащи в една или повече от изброените дейности в Приложение № 4 от ЗООС:

| № ПО РЕД | НАИМЕНОВАНИЕ НА ОПЕРАТОРА            | НАИМЕНОВАНИЕ НА ИНСТАЛАЦИЯТА И СЪОРЪЖЕНИЕТО   | № НА КОМПЛЕКСНО РАЗРЕШИТЕЛНО  |
|----------|--------------------------------------|---|---|
| 1        | 2                                    | 3   | 4   |
| 1        | „Екопроект” ООД, гр.Враца            | Регионално депо за неопасни отпадъци на общините Враца и Мездра (т. 5.4 от Приложение № 4 на ЗООС)  | № 5-Н1/2010 г.<br>Актуализирано с Решение № 5-Н1-И0-А1-ТГ1/2013 г. и Решение № 5-Н1-И0-А2-ТГ1/2022 г.   |
| 2.       | Община Оряхово                       | Регионално депо за неопасни отпадъци на общините Оряхово, Вълчедръм, Козлодуй, Хайледин, Мизия, Бяла Слатина, Борован, Кнежа (т. 5.4 от Приложение № 4 на ЗООС) | № 249-Н0/ 2008 г.<br>Актуализирано с Решение № 249-Н0-И0-А1/ 2012 г. и Решение № 249-Н0-И0-А2/2017 г.   |
| 3.       | „Холсим (България)” АД, с.Бели извор | Инсталация за производство на циментов клинкер (т. 3.1 от Приложение № 4 на ЗООС)   | № 75-Н1/ 2009 г.<br>Актуализирано с Решение № 75-Н1-И0-А1/2012 г.,<br>Решение № 75-Н1-И0-А2/2015 г.,<br>Решение № 75-Н1-И0-А3/2017 г.,<br>Решение № 75-Н1-И0-А4/2021 г.,<br>Решение № 75-Н1-И0-А5/2022 г.,<br>Решение № 75-Н1-И0-А6/2023 г.<br>Решение № 75-Н1-И0-А7/2023 г. и<br>Решение № 75-Н1-И0-А8/2025 г. |
| 4.       | “Булгартрансгаз” ЕАД, гр. София      | I.Горивна инсталация с обща номинална инсталирана топлинна мощност 124,106  | Комплексно разрешително № 611-Н0/2022 г.  |

|    |   |   |   |
|----|---|---|---|
|    |   | <p>MW, включваща:<br/> А.Горивна инсталация с обща номинална инсталирана топлинна мощност 34,66 MW на действащата площадка на ПГХ „Чирен“;<br/> В.Горивна инсталация с обща номинална инсталирана топлинна мощност 89,446 MW на новопроектираната площадка, разширение на ПГХ „Чирен“, (т. 1.1 от Приложение № 4 на ЗООС)</p>                                       |   |
| 5. | „Яйца и птици” АД,<br>гр.Мизия, площадка Козлодуй         | <p>Инсталация за интензивно отглеждане на птици (стокони носачки), включваща:<br/> 6 броя халета с № 1, 2, 3, 4, 5 и 6 (т. 6.6 “а” от Приложение № 4 на ЗООС)</p>   | <p>№ 259-Н1/ 2012 г.<br/> Актуализирано с Решение № 259-Н1-И0-А1/2012 г. и Решение № 259-Н1-И0-А2/2018 г.</p> |
| 6. | „Стройкерамика” АД,<br>гр.Мездра - цех Мездра             | <p>Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ (т. 3.5 от Приложение № 4 на ЗООС)</p>   | <p>№ 70/2005 г.</p>   |
| 7. | „Стройкерамика” АД,<br>гр.Мездра - цех Враца              | <p>Инсталация за производство на тухли чрез изпичане в рингова пещ (т. 3.5 от Приложение № 4 на ЗООС)</p>   | <p>№ 71/2005 г.</p>   |
| 8. | „Метизи” АД,<br>гр.Роман                                  | <p>Инсталация за производство на стоманени телове, стоманени въжета, арматурни снопове, пирони, сита и сапани, включваща:<br/> - Повърхностна обработка на метали чрез химични процеси (т. 2.6 от Приложение № 4 на ЗООС)<br/> - Обработване на черни метали в 2 Агрегата за горещо поцинковане на телове и полуфабрикат (т. 2.3 (в) от Приложение № 4 на ЗООС)</p> | <p>№ 78/2005 г.<br/> Актуализирано с Решение № 78-Н0-И0-А1/2011 г.</p>  |
| 9. | „ЕНТЕ 2017“ ООД,<br>гр. Асеновград, общ. Асеновград, обл. | <p>Инсталация за интензивно отглеждане на птици с повече от 40 000 места</p>  | <p>№ 256-Н0/ 2008г.,<br/> изменено с Решение № 256-Н0-И1-А0/2015 г.</p>                                       |

|     |   |  |  |
|-----|---|--|--|
|     | Пловдив (предишен оператор „МЕЙ-ТУ“ ЕООД, гр.Враца) | (т. 6.6 “а” от Приложение № 4 на ЗООС)   | Актуализирано с Решение № 256-Н0-И1-А1/2022 г.             |
| 10. | „АСК-БУЛ“ ЕООД, гр. Враца                           | Инсталация за преработка на отпадъчни нефтопродукти (т. 5.1, буква „б“ от Приложение № 4 на ЗООС)<br>Инсталация за съхранение на опасни отпадъци (отпадъчни нефтопродукти) (т. 5.5, буква „б“ от Приложение № 4 на ЗООС) | № 580-Н1/2022 г. изменено с Решение № 580-Н1-И0-А0/2022 г. |

През отчетната година не са планирани проверки на „Стройкерамика“ АД, площадка Враца и площадка Мездра.

От 2007 г. фирма „Стройкерамика“ АД, гр. Мездра, площадка Враца не извършва производствена дейност. Работата на инсталацията временно е прекратена и не е възобновявана до момента. Дружеството не извършва производствена дейност и на площадката в гр. Мездра от 2018 г. Представени са ГДОС с попълнени нулеви справки за двете инсталации за 2024 г.

От страна на РИОСВ – Враца са осъществени всички планирани проверки на инсталациите с издадени комплексни разрешителни във връзка с чл.154 от Закона за опазване на околната среда и Годишен план за контролната дейност на инспекцията за 2025 г. За всяка проверка по изпълнение на условията, поставени с издадени комплексни разрешителни, се издава Заповед от директора на РИОСВ – Враца.

✓ На РДНО – Враца/Мездра се извършват дейности, обозначени с код D5 – обезвреждане чрез депониране на битови и производствени отпадъци. На територията на депото са изградени и функционират сепарираща инсталация за предварително третиране на постъпващите смесени битови отпадъци от община Враца и община Мездра, и компостираща инсталация за разделно събрани биоразградими и зелени отпадъци. През месец март 2025 г. операторът „Екопроект“ ООД за експлоатация на „Регионално депо за неопасни отпадъци на общините Враца и Мездра“ преустановява експлоатацията на клетка 2.1 и от 01.04 започва експлоатация на новопостроената клетка 2.2.

Операторът спазва честотата на мониторинг съгласно Условие № 9, Условие № 10, Условие № 12 и Условие № 13 от КР. Мониторингът се извършва от Акредитирани лаборатории и по отделните компоненти не са констатирани превишения. При контролните измервания също не са установени нарушения.

През отчетната година на РДНО – Враца/Мездра възникват пожари на 21.03 и на 21.07, за които своевременно са уведомени Регионална служба пожарна безопасност и защита на населението Враца, както и Община Враца, Община Мездра и РИОСВ – Враца. Пожарогасенето е започнало веднага и са предприети всички необходими мерки и действия съгласно Плана за пожарна безопасност на депото, вкл. запръстяване и разриване с булдозери. Причините за възникването на пожарите е самозапалване, без човешка намеса. Не са причинени екологични щети и не се е налагало измерване на атмосферния въздух в района. По данни от АИО „ЖП Гара“ Враца не са регистрирани превишения на нормите на контролните показатели, характеризиращи КАВ в гр. Враца в периода на възникналите пожари.

✓ При извършената комплексна проверка на „Регионално депо за неопасни отпадъци на общините Оряхово, Вълчедръм, Козлодуй, Хайледин, Мизия, Бяла Слатина, Борован, Кнежа“ е установено превишаване в годишната норма на ефективност (ГНЕ) при употребата на свежа вода за 2024 г. Издадено е 1 брой предписание на РДНО-Оряхово за поставяне на измервателно устройство, което да измерва постъпващото количество вода на входа на депото. Във връзка с изпълнение на даденото предписание в РИОСВ – Враца е получено писмо, с което операторът уведомява за поставено измервателно устройство за отчитане на входящата вода постъпваща на РДНО-Оряхово. От експерти на РИОСВ – Враца е извършена проверка на място, при която е направен оглед и е установено, че измервателното устройство е монтирано в шахта на недоизградения втори стопански двор и отчита постъпващата вода.

При извършените контролни и собствени мониторинги, по условията заложи в КР, не са констатирани нарушения от страна на оператора.

Комплексното разрешително на дружеството е в процедура по актуализация. Предвидена е промяна в работата на инсталацията, която включва приемане за третиране с операция R 10 на отпадъци с код 19 03 05 – стабилизирани отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 04, които ще се използват за запръстяване на депонираните на депото отпадъци.

✓ От извършената комплексна проверка на „Метизи“ АД, гр. Роман, е установено, че оператора спазва условията в КР както и честотата на мониторинг по отделните компоненти и фактори на околната среда. Не са констатирани превишения и нарушения.

През 2025 г. дружеството планира промяна в работата на инсталацията, която се състои в доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на 1 брой когенератор за производство на електрическа енергия за собствени нужди и продажба.

Във връзка с Условие № 13.10.4, операторът трябва да извършва собствен мониторинг на почви през 3 години. През 2025 г. е извършен такъв от Акредитирана лаборатория за изпитване „ЛИПГЕИ“ към „Пехливанов-инженеринг“ ООД, гр. София.

От докладваните с Годишните доклади по околна среда (ГДОС) данни се забелязва намален обем работа на „Метизи“ АД. През последните 4 години количеството готова продукция е прогресивно намаляващо.

✓ През изминалата година при проверката на „Холсим (България)“ АД, с. Бели извор е констатирано, че капацитета на инсталациите, поставен в КР не е превишаван. Дружеството извършва редовно собствен мониторинг по отделните компоненти и фактори на околната среда и не са установени превишения. От извършените контролни мониторинги също не са констатирани нарушения от страна на дружеството. При извършената проверка е установено, че операторът спазва условията в КР.

През 2025 г. комплексното разрешително на „Холсим (България)“ АД, с. Бели извор е актуализирано. Процедурата е във връзка с планирани промени в работата на инсталациите, състоящи се в: изпичане на глина в „Инсталацията за производство на циментов клинкер, включваща 1 бр. пещ“ и последващо влагане на производствения продукт в производството на цимент и изграждането на допълнително второ автотоварище за насипен цимент.

✓ Операторът „АКС-БУЛ“ ООД, гр. Мездра експлоатират само разрешените с КР инсталации. Все още не са изградени сепараторът за частично обезводняване на отпадъчни нефтопродукти и резервоар R 14 от резервоарен парк №3. Разработени са всички инструкции за измерване и изчисляване на годишното производство за инсталациите, които попадат в обхвата на Приложение № 4 към ЗООС, както и тези за

експлоатация и поддръжка, изисквани с разрешителното. При извършената комплексна проверка не са констатирани несъответствия с екологичното законодателство.

През 2025 г. е променена правната форма на дружество от еднолично дружество с ограничена отговорност в дружество с ограничена отговорност, както и начина на представяне на дружеството.

✓ На производствена база на „Яйца и птици” АД, гр. Мизия, площадка гр. Козлодуй халетата са модернизирани съобразно изискванията на Регламент 1999/74/ЕС, въвеждащ минимални изисквания за хуманно отношение при отглеждането на кокошки носачки. Операторът работи в съответствие с Решение за изпълнение (ЕС) 2017/302 на Комисията от 15 февруари 2017г. за формулиране на заключения за най-добри налични техника (НДНТ) при интензивно отглеждане на птици или свине.

При проверката е установено, че оператора спазва условията поставени в КР, както и честотата на мониторинг по отделните компоненти и фактори на околната среда. Не са установени несъответствия и нарушения.

През 2025 г. е извършен собствен мониторинг на почвите, който по Условие № 13.2.2 на КР е през 10 години, от ЛИК „ЛИПГЕИ“ към „Пехливанов-инженеринг“ ООД, гр. София.

✓ При извършената комплексна проверка през 2025 г. на оператора „ЕНТЕ 2017” ООД, с. Мраморен, е констатирано, че оператора спазва условията, които са поставени в КР. Дружеството е приведено в съответствие с НДНТ във връзка с Решение за изпълнение (ЕС) 2017/302 на Комисията от 15 февруари 2017г. за формулиране на заключения за най-добри налични техника (НДНТ) при интензивно отглеждане на птици или свине. Не са констатирани несъответствия с екологичното законодателство.

✓ На март 2025 г. е проведена Държавна приемателна комисия за обект „Разширение на капацитета на ПГХ „Чирен“ – надземна част на оператора “Булгартрансгаз” ЕАД, гр. София. Издадено е разрешение за ползване и за въвеждане в експлоатация от РДНСК.

При извършената проверка е констатирано, че оператора спазва Условие № 2.1. от КР, като не експлоатира двете горивни инсталации едновременно. Инсталацията работи в съответствие с условията поставени с КР. Операторът спазва условията за собствен мониторинг по условията в КР. Не са установени несъответствия при собствените и при контролните измервания.

Предстои издаване на комплексно разрешително на оператора „Яйца и птици“ АД, гр. Мизия, за инсталацията, намираща се на площадка в гр. Мизия.

През годината няма съставяни АУАН и издавани наказателни постановления за неизпълнение на условия от КР.

От направените проверки се установява, че при изпълняване на условията по комплексните разрешителни, операторите успешно прилагат системите за управление на околната среда. Прилагат се подходящи мерки за предотвратяване на замърсяването като използват избрани НДНТ.

#### **2.7.2 Извършени проверки и предприети действия по регистрирани сигнали:**

През годината в инспекцията не са постъпвали жалби и сигнали относно дейността на оператори с издадени комплексни разрешителни.

### **2.7.3 Осъществен контрол и предприети действия по прилагане на ЗОПОЕЩ**

През 2025 г. обект на проверки са били:

- дружества, които имат издадени документи за дейности с отпадъци, съгласно изискванията на ЗУО;
- концесионери на находища за добив на подземни богатства – оператори на депа за минни отпадъци.

Извършени са общо 13 броя проверки от които 6 броя планови проверки.

Извънредните проверки са 7 броя в т.ч. 6 броя във връзка с последващ контрол по изпълнение на дадени предписания и 1 брой във връзка с предоставяне на собствена оценка за възможните случаи за непосредствена заплаха от екологични щети (ЕЩ) и за причинени ЕЩ.

При проверките са дадени 6 бр. предписания за изготвяне на собствена екологична оценка на оператори включени в публичния регистър. Предписанията са изпълнени в указания срок.

В МОСВ периодично се предоставя информация за включване в публичния регистър на оператори, извършващи дейности по Приложение №1 от Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети.

През 2025 г. на територията на РИОСВ - Враца няма констатирани случаи на непосредствена заплаха от екологични щети и на причинени такива.

### **2.7.4 Контрол по изпълнение на програмите за отстраняване на минали екологични щети (за РИОСВ, където се изпълняват такива програми)**

На територията контролирана от РИОСВ-Враца няма оператори, които изпълняват програми за отстраняване на минали екологични щети.

### **2.7.5. Контрол на промишлените източници по отношение на излъчвания шум.**

Плана за контролна дейност по фактор „Шум“ през 2025 г. е изпълнен на 100%. Извършени са всичките 17 броя планови проверки.

Във връзка с изпълнение на съгласуван „Годишен график на РИОСВ- Враца и РЛ- Враца за извършване на контролни замервания на нивата на шум, излъчван в околната среда от промишлени източници през 2025 г.“ съвместно с Регионална лаборатория Враца са осъществени 9 броя проверки на следните оператори:

- „Топлофикация-Враца“ ЕАД-ОЦ „Младост“ гр. Враца- специализирано в производство на топло- и електроенергия;
- „Топлофикация-Враца“ЕАД-ТЕЦ „Градска“ гр. Враца- специализирано в производство на топло- и електроенергия;
- „Теклас- Враца“ ЕАД, завод гр. Враца- специализирано в производство на каучукови и пластмасови изделия за автомобилната индустрия;
- ЕТ „КАМ- Никола Стойков“ производствена база гр. Враца- специализирано в производство на мебели за офис обзавеждане;
- „Житара“ ООД, гр. Враца- специализирано в производство на брашна, хляб и хлебни изделия;
- „Центромет“ АД, гр. Враца- специализирано в производство на центробежно лети метални изделия;
- „Царевец Енерджи“ ООД и „Малиновец Енерджи“ ООД с обща площадка с. Царевец, общ. Мездра, обл. Враца- специализирани в производство на биогаз, топлинна и електрическа енергия от биогаз;
- „Людал Фрикшън“ ЕООД, с. Зверино, общ. Мездра, обл. Враца- специализирано в производство на безазбестови фрикционни изделия за автомобили. Дружеството е с преустановена производствена дейност;

➤ „Евро Строй Кънстракшън“ ЕООД, база гр. Мездра, общ. Мездра, обл. Враца-специализирано в производство на асфалтови и бетонови смеси. Основните източници на промишлен шум излъчван в околната среда: Асфалтосмесителната инсталация „BENNINGHOVEN ECO 4000“ и „Термален нагревател за масло TR100“ са демонтирани и е съставен Протокол за проверка на РИОСВ- Враца.

През 2025 г. са анализирани и оценени 6 броя Доклади с Резултати от собствени периодични измервания на нивата на промишлен шум излъчван в околната среда от дейността на 4 броя оператори:

➤ 1 брой Доклад с резултати от извършен мониторинг (дневно ниво) на „Яйца и птици“ АД, гр. Мизия- „Инсталация за интензивно отглеждане на птици с повече от 40 000 места” площадка гр. Козлодуй, общ. Козлодуй, обл. Враца. Мониторинга е извършен от Акредитирана лаборатория за изпитване и калибриране от ЛИК „ЛИПГЕИ“ към „Пехливанов-Инженеринг“ ООД, гр. София;

➤ 1 брой Доклад с резултати от извършен мониторинг (дневно ниво) на „Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Оряхово, Козлодуй, Хайредин, Мизия, Бяла Слатина, Борован и Кнежа“ с оператор „Община Оряхово“. Мониторинга е извършен от Акредитирана лаборатория за изпитване и калибриране „ЛИПГЕИ“ към „Пехливанов-Инженеринг“ ООД, гр. София;

➤ 3 броя Доклади с резултати от извършен мониторинг (дневно, вечерно и нощно ниво) на Подземно газово хранилище „Чирен“ (нова площадка) землище на с. Чирен, общ. Враца с оператор „Булгартрансгаз“ ЕАД, гр. София. Мониторинга е извършен от Акредитирана Лаборатория за изпитване „Хеспа“ при „Хеспа“ ООД, гр. София;

➤ 1 брой Доклад с резултати от извършен мониторинг (дневно ниво) на „Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Враца и Мездра“ с оператор „Екопроект“ ООД, гр. Враца. Мониторинга е извършен от Акредитирана лаборатория за изпитване и калибриране ЛИК „ЛИПГЕИ“ към „Пехливанов-Инженеринг“ ООД, гр. София.

Представените Доклади са изготвени в съответствие с изискванията на Наредба №54 за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда (обн. ДВ, бр.3/2011 г.).

При извършеният мониторинг (контролни и собствени периодични измервания) на обектите, не са установени нарушения на допустимите еквивалентни нива на шум за съответната територия и в мястото на въздействие, утвърдени с *Наредба №6 за показателите за шум в околната среда, отчитащи степента на дискомфорт през различните части на денонощието, граничните стойности на показателите за шум в околната среда, в помещенията на жилищни и обществени сгради, в зони и територии, предназначени за жилищно строителство, рекреационни зони и територии и зони със смесено предназначение, методите за оценка на стойностите на показателите за шум и на вредните ефекти от шума върху здравето на населението* (обн. ДВ, бр.58/2006 г., с изм. и доп.) и Условие №12. „Шум“ за операторите с издадени КР.

Извършени са 8 броя планови проверки (8 броя оператори) във връзка с изпълнение на Условие №12. „Шум“ от издадени КР на:

➤ „Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Враца и Мездра“ с оператор „Екопроект“ ООД, гр. Враца;

➤ „Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Оряхово, Козлодуй, Хайредин, Мизия, Бяла Слатина, Борован и Кнежа“ с оператор „Община Оряхово“;

➤ „Холсим (България)“ АД, с. Бели Извор, общ. Враца- „Инсталация за производство на циментов клинкер“;

➤ „АСК-БУЛ“ ЕООД, гр. Враца, производствена площадка гр. Мездра, общ. Мездра, обл. Враца, източна промишлена зона- „Инсталация за преработка на отпадъчни

нефтопродукти“ и „Инсталация за съхранение на опасни отпадъци (отпадъчни нефтопродукти)“;

➤ „Яйца и птици“ АД, гр. Мизия- площадка гр. Козлодуй, общ. Козлодуй, обл. Враца- „Инсталация за интензивно отглеждане на птици с повече от 40 000 места“;

➤ Подземно газово хранилище „Чирен“, землище на с. Чирен, общ. Враца към „Булгартрансгаз“ ЕАД, гр. София- „Горивна инсталация с обща номинална топлинна мощност 124,106 MW, включваща: Горивна инсталация с обща номинална топлинна мощност 34,66 MW на действащата площадка и Горивна инсталация с обща номинална топлинна мощност 89,446 MW на новопроектираната площадка, разширение“;

➤ „Енте 2017“ ООД, гр. Асеновград, площадка землището на с. Мраморен, общ. Враца- „Инсталация за интензивно отглеждане на птици с повече от 40 000 места“;

➤ „Метизи“ АД, гр. Роман, общ. Роман, обл. Враца- „Инсталация за производство на стоманени телове, стоманени въжета, арматурни снопове, пирони, сита и сапани“.

В проверените дружества, няма констатирани нарушения, дадени предписания и наложени санкции във връзка с изпълнение на Условие №12. „Шум“ от издадените КР.

През 2025 г. няма постъпили жалби и сигнали по фактор „Шум“ от компетентностите на РИОСВ- Враца. Няма извършени извънредни проверки и дадени предписания от страна на инспекцията.

## **2.8. СЕВЕЗО (обекти с висок и нисък рисков потенциал) и Химикали (Приложение № 8)**

### ***2.8.1 Осъществен превантивен, текущ и последващ контрол на предприятия и/или съоръжения с нисък и висок рисков потенциал, в обхвата на Глава Седма, Раздел I от ЗООС. Резултати***

Провеждането на контролна дейност по прилагането на Глава Седма, Раздел I от Закона за опазване на околната среда през 2025 г., е свързано с контрол по прилагане на мерките, заложи в Докладите за безопасност (ДБ) на предприятията с висок рисков потенциал и с контрол по прилагането на Политиките по предотвратяване на големи аварии (ППГА), чрез Системите за управление на мерките за безопасност за предприятията с нисък рисков потенциал.

На територията, контролирана от РИОСВ - Враца, попадат 4 броя предприятия и/или съоръжения, в които се използват и/или съхраняват опасни химични вещества и смеси. От тях 3 броя са класифицирани с висок рисков потенциал /ПВРП/ и 1 брой като предприятие с нисък рисков потенциал /ПНРП/.

Като местоположение, действащите Севезо предприятия се намират в населени и в непосредствена близост до населени места, което увеличава риска и последствията за околната среда и населението при възникване на голяма авария в тези предприятия. На тези площадки се извършват комплексни дейности, свързани с производството и поддръжката на оборудването, експлоатират се многофункционални съоръжения и инсталации, което обуславя необходимостта от постоянно вътрешно наблюдение и контрол на процесите. В това отношение тези предприятия се характеризират с повишена степен на опасност.

През годината са извършени проверки на всичките 4 бр. предприятия и съоръжения с висок и нисък рисков потенциал. Проверките са извършени от комисия назначена със Заповед № 1/08.01.2025г. на директора на РИОСВ-Враца, относно създаване на комисии за извършване на съвместни проверки на операторите на предприятия и/или съоръжения с висок и нисък рисков потенциал и Заповед № РД-168/04.03.2025г. за утвърждаване на годишните планове за извършване на съвместни проверки на операторите на предприятия и/или съоръжения с висок и нисък рисков потенциал.

През 2025 г. не са установени аварийни ситуации и няма регистрирани случаи на големи аварии с опасни химични вещества. При извършения контрол се установи се, че ефективността и адекватността на системите за управление на мерките за безопасност в

предприятията дават положителни резултати. Операторите спазват управленските и технически мерки за безопасност, предвидени в докладите за политиката за предотвратяване на големи аварии.

За извършените проверки са съставени констативни протоколи и доклади по чл. 157 б, ал. 1 от ЗООС. Съгласно разпоредбите на чл. 23, т. 8 от Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях, докладите, заедно с копия от констативните протоколи, са изпратени до министъра на околната среда и водите.

✓ „АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр.Козлодуй - висок рисков потенциал  
“АЕЦ Козлодуй” ЕАД – гр. Козлодуй има актуално решение за одобрен доклад за безопасност Решение 114-А2/2023 г. на основание на чл. 116ж, ал. 4, предложение първо, във връзка с чл. 116, ал. 1 от ЗООС. Актуализацията е във връзка с изменение на ДБ, ДППГА и ВАП.

За производствената дейност на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД има изготвен аварийен план, разработен на основание националната законодателна уредба, регламентираща безопасното

използване на ядрената енергия, аварийното планиране и аварийната готовност, безопасността на ядрената централа, основните норми на радиационна защита, препоръките на международната агенция по атомна енергия в областта на аварийното планиране, както и международните конвенции за ядрена безопасност, по които Р.България участва.

От направената проверката се констатира, че операторът спазва експлоатационните изисквания за безопасност на съоръженията в предприятието. Констатираните факти и обстоятелства във връзка с аварийната безопасност на предприятието отговарят на нормативните изисквания за пожарна и аварийна безопасност.

✓ “Булгартрансгаз” ЕАД, гр. София - “Подземно газово хранилище “Чирен”- с. Чирен, община Враца - висок рисков потенциал  
„Булгартрансгаз” ЕАД за обект ПГХ-Чирен, има актуално решение за одобряване на Доклад за безопасност - Решение по ОВОС №2-2/2022 г. на МОСВ.

Дружеството е реализирало инвестиционно предложение: „Проектиране и изграждане на нови надземни съоръжения - компресорна станция с всичките ѝ прилежащи технически съоръжения за обезпечаване надеждна и непрекъсната работа в режим нагнетяване и добив на газ, както и нова газоизмервателна станция (ГИС), във връзка с разширение капацитета на подземно газохранилище (ПГХ) „Чирен“.

За производствената дейност на “Булгартрансгаз“ ЕАД, ПГХ Чирен има изготвен вътрешен аварийен план, в които са предвидени съответните мерки в случай на възникване на аварии, начините на оповестяване и информиране на засегнатото население и на външните структури и възлови звена от единната спасителна система, както и действията за справяне с последиците.

От направеният преглед при проверката се констатира, че операторът спазва експлоатационните изисквания за безопасност на съоръженията в предприятието.

✓ “Петролна база Враца“ с оператор „Петролен терминал Запад“ ЕООД, гр.Враца – висок рисков потенциал.

Извършена е проверка по условията в Доклада за безопасност одобрен с Решение № 205-АО/2017г. на Изпълнителна агенция по околна среда - гр. София, издаден на „Петролна база Враца“ с оператор „ДМВ“ ЕООД, гр. София.

С писмо на ИАОС-София и на основание чл.106 от ЗООС е потвърдена класификация по чл. 103, ал.5, т.5 от ЗООС на предприятието с висок рисков потенциал с новия оператор "Петролен терминал Запад" ЕООД. Съгласно указанията не следва да се

подава ново заявление до ИАОС за одобряване на актуализиран доклад за безопасност по чл. 116ж от ЗООС, във връзка с промяна на собствеността.

За производствената дейност на "Петролна база Враца" има изготвен вътрешен аварийен план, в който са предвидени съответните мерки в случай на възникване на аварии, начините на оповестяване и информиране на засегнатото население и на външните структури и възлови звена от единната спасителна система, както и действията за справяне с последиците. Операторът спазва експлоатационните изисквания за безопасност на съоръженията в предприятието.

- ✓ „Складова база за съхранение на взривни вещества за граждански цели“, с. Лиляче, община Враца с оператор „Никас“ ООД- София

От направената проверката се констатира, че операторът спазва експлоатационните изисквания за безопасност на съоръженията в предприятието. Констатираните факти и обстоятелства във връзка с аварийната безопасност на предприятието отговарят на нормативните изисквания за пожарна и аварийна безопасност. Операторът спазва управленските и технически мерки, предвидени в ДППГА

### **2.8.2 Осъществен превантивен, текущ и последващ контрол по прилагане на:**

- ✓ Регламент (ЕО) №1907/2006 г. относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH);
- ✓ Регламент (ЕО) №1272/2008 относно класифицирането, етикетирването и опаковането на вещества и смеси (CLP);
- ✓ Регламент №648/2004 относно детергентите;
- ✓ Регламент №649/2012 относно износа и вноса на опасни химикали (PIC);
- ✓ Регламент № 2017/852 относно живака;
- ✓ Регламент (ЕС) № 2019/1021 относно устойчивите органични замърсители (УОЗ);
- ✓ Регламент (ЕС) № 2019/1020 относно надзора на пазара;
- ✓ Наредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси.

През последните десетилетия употребата на химични вещества и значението на химическата индустрия значително се увеличават в световен мащаб. В резултат все повече и повече токсични вещества, се изпускат в околната среда, които представляват потенциална заплаха за здравето на хората и околната среда по цялата планета.

Риосв-Враца отговаря за прилагане и налагане на законодателството по химикали на 33 обекта на територията на област Враца. През отчетният период по фактор „Опасни химични вещества и смеси“ са планирани и извършени 19 бр. планови проверки на 19 обекта, които употребяват и/или съхраняват химични вещества и смеси. През годината няма съставени актове за установени административни нарушения (АУАН) и не са прилагани принудителни административни мерки.

- ✓ Регламент (ЕО) №1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH)

През 2025г. са извършени планови проверки на 19 броя обекти във връзка с изпълнение на изискванията на Регламента. Всичките обекта са потребители по веригата на химични вещества. При контрола на обектите не се установиха нарушения на задълженията за регистрация по Регламента. Не се установи производство или употреба на нерегистрирани вещества. През годината от фирма "Ледена" ЕООД, гр. Мездра са премахнати 6 тона безводен амоняк. Същия се е използвал преди години като хладилен агент при производство на бира. Резервоарите в които се съхраняваше амоняка не бяха в добро състояние.

Изпълнен е и проект REF 13 относно контрола на ограниченията въведени за определени вещества в Приложение XVII на регламент REACH. Извършена беше анализ

на проба за съдържание на никел в часовник от акредитирана лаборатория. В следствие беше попълнен и въпросник и изпратен в Европейската агенция по химикали. Пробата за съдържание на никел беше отрицателна.

✓ Регламент (ЕО) №1272/2008 относно класифицирането, етикетирания и опаковането на вещества и смеси (CLP)

При извършените проверки на 19 обекта по този регламент през 2025г. няма констатирани нарушения.

✓ Регламент № 648/2004 относно детергентите.

Не са установени оператори в обхвата на Регламента

✓ Регламент № 649/2012 относно износа и вноса на опасни химикали(PIC)

На територията, контролирана от РИОСВ-Враца няма лица, извършващи дейности в обхвата на Регламента.

✓ Регламент № 2017/852 относно живака

На територията на РИОСВ-Враца не са налични производства, които използват живак, смеси на живака или живачни съединения за разрешена употреба (за производство на продукти или в производствени процеси). Поради тази причина не е извършван контрол по Регламент (ЕС) 2017/852 относно живака,

✓ Регламент (ЕС) № 2019/1021 относно устойчивите органични замърсители (УОЗ)

Не са установени, притежатели на УОЗ вещества, които да подлежат на контрол по Регламент 2019/1021

✓ Наредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси

През 2025г. са извършени планови проверки на 19 броя обекти във връзка с изпълнение на изискванията на Наредбата. При извършените проверки по наредбата за съхранение, на дружества, съхраняващи/употребяващи опасни вещества, попадащи в обхвата на приложение № 3 към ЗООС, няма издавани предписания.

В резултат на извършения контрол на обекти произвеждащи, употребяващи и съхраняващи опасни химични вещества и смеси е постигнато високо ниво на защита от вредното въздействие на опасните химични вещества и смеси върху околната среда и здравето на хората в района. Отчита се добра осведоменост от страна на дружествата спрямо екологичното законодателство. Изпълнени са целите и приоритетите, поставени в плана за контролна дейност за 2025 г.

## **2.9. Комплексни проверки (Приложение № 9) - Резултати.**

През 2025 г. на 36 броя обекти е планирано извършване на комплексни проверки, като са извършени всички. За всяка извършена проверка е съставен констативен протокол и е изготвен доклад, който е качен на интернет страницата на РИОСВ.

За всяка комплексна проверка, директорът на РИОСВ - Враца издава нарочна Заповед, с която определя целта и обхвата на проверката и поименно екипа експерти участващи в нея. Определя се координатор, който ръководи цялостното извършване на проверката, проследява изпълнението на дадените предписания, изготвя доклад за извършената проверка и при необходимост инициира административнонаказателно производство. На обектите, подлежащи на комплексни проверки, се извършва и мониторинг по различни компоненти и фактори на околната среда.

През годината за констатирани несъответствия с изискванията на екологичното законодателство на тези обекти са издадени 11 броя предписания, което е съизмеримо с предходната година. Всички предписания са изпълнени в срок.

През отчетния период спрямо обекти подлежащи на комплексни проверки не са предприемани административнонаказателни действия.

### ***3. Анализ на проведените процедури по ОВОС и ЕО – идентифицирани проблеми при провеждане на процедурите, тенденции спрямо предходни години, постигнати резултати и изводи***

При осъществяването на превантивен и текущ контрол, се вземат предвид разпоредбите на нормативната уредба по околна среда по отношение задълженията на възложителите, да уведомяват компетентния орган по околна среда на най-ранен етап на ИП.

В изпълнение на заложените цели по ОВОС и ЕО, и чрез заложените условия и мерки в издадените Решения/Становища по ОВОС/ЕО се постигат приоритетите за недопускане на замърсяване на околната среда над допустимите норми в региона.

Постигнати са целите на ОВОС и ЕО за осигуряването на високо ниво на защита и опазване на околната среда, респективно на човешкото здраве, допринасяне постигането на екологичните съображения в процеса на подготовка и одобряване на ИП/ПП.

Информацията във внесените преписки от възложителите, се изпраща по служебен ред за становище до специализирани ведомства, вкл. и до съответната община/кметство по местоположение на ИП, БДДР-Плевен и до РЗИ-Враца, чиито становища се вземат предвид в мотивите на издадените административни актове от инспекцията. От общините и кметствата на областта, които се засягат пряко от реализирането на съответното инвестиционно предложение се изразяват писмено становища, които отразяват и мнението на засегнатата общественост, които становища също се включват в издадените Решения. Общественото мнение се изразява и чрез обявяването на ИП от страна на възложителя. При издаването на Решенията се отчитат особеностите на всеки конкретен случай по отношение на мащабност, капацитет, местоположение, кумулативно въздействие. Експертите по съответните компоненти и фактори на околната среда в инспекцията дават писмени становища по внесената информация, касаеща конкретно всяко инвестиционно намерение.

Прилагането на процедурите по ЕО и ОВОС дава възможност на обществеността активно да участва в процесите на взимане на решение на компетентния орган.

През отчетната година се запазва тенденцията за увеличаване на броя на постъпилите уведомления за ИП в сравнение с предходни години. Аналогично се наблюдава и значително увеличение на броя на издадените административни актове по реда на глава шеста от ЗООС.

С цел опазване на околната среда, от страна на инспекцията се осъществява контрол на заложените мерки и условия в издадените административни актове (Решения по ОВОС, Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО вкл. и административни актове, издадени от МОСВ и касаещи територията контролирана от РИОСВ-Враца). Анализът на резултатите от осъществявания превантивен контрол, по изпълнение на условията в решенията по ОВОС издадени от Министъра на околната среда и водите за инвестиционни предложения на територията контролирана от РИОСВ - Враца и в решенията по ОВОС, издадени от Директора на РИОСВ - Враца от предходните години, показва спазване на заложените условия, мерки и ограничения в издадените решения и становища.

Във връзка с осъществяването на планов контрол по изпълнението на плана за контролната дейност за 2025 г. на РИОСВ-Враца са извършени всички 19 планови проверки по документи и на място. При извършените проверки е установено, че няма нарушения на поставените условия и мерки в Решенията.

#### **3.1. Проведени процедури по ОВОС**

3.1.1. Общ брой постъпили уведомления по чл. 4, ал 1 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС) за инвестиционни предложения.

За периода в инспекцията са постъпили общо 57 бр. уведомления по чл. 4, ал. 1 от *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредбата за ОВОС) за инвестиционни предложения, попадащи в обхвата на глава шеста от ЗООС.

3.1.1.1. Бр. указания за провеждане процедура по задължителна ОВОС. Разпределение, съгласно категориите инвестиционни предложения, посочени в приложения № 1 и 2 на ЗООС.

За периода не са давани указания за провеждане процедура по задължителна ОВОС за инвестиционни предложения.

3.1.1.2. Бр. указания за провеждане процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. Разпределение на инвестиционните предложения, посочени в приложение № 2 на ЗООС.

За периода в инспекцията са издадени 56 бр. указания за провеждане на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, попадащи в следните категории инвестиционни предложения, посочени в приложение № 2 на ЗООС:

- „Селско, горско и водно стопанство“:
  - т. 1, б. „д“ - Интензивно животновъдство (инвестиционни предложения, невключени в приложение № 1) – 14 бр.;
  - т. 1, б. „в“ - Мелиоративни дейности в селското стопанство, включително напояване и пресушаване на земи – 3 бр.;
- „Минно дело“:
  - т. 2, б. „а“ - Кариери, открити рудници и добив на торф (невключени в приложение № 1); - 2 бр.
  - т. 2, б. „г“ - Дълбоки сондажи, в т.ч.: геотермални; за съхраняване на ядрени отпадъци; за водоснабдяване, с изключение на тези за изследване на стабилността на геоложката основа – 3 бр.;
- „Енергийно стопанство“:
  - т. 3, б. „а“ - Промислени инсталации за производство на електроенергия, пара и топла вода – 2 бр.;
  - т. 3, б. „б“ - Промислени съоръжения за пренос на газ, пара и топла вода, пренос на електроенергия по надземни кабели (невключени в приложение № 1) – 1 бр.
- „Инсталации в химическата промишленост (невключени в приложение № 1)“:
  - т. 6, б. „а“ – Обработка на междинни продукти и производство на химични вещества и смеси – 1 бр.
- „Инфраструктурни инвестиционни предложения“:
  - т. 10, б. „б“ - За урбанизирано развитие, включително строителство на търговски центрове и паркинги – 23 бр.;
  - т. 10, б. „д“ - Строителство на пътища (невключени в приложение № 1) – 1 бр.
- Други инвестиционни предложения:
  - т. 11, б. „б“ - Депа за отпадъци и инсталации за обезвреждане и/или оползотворяване на отпадъци (невключени в приложение № 1) и/или площадки за извършване на дейности по оползотворяване с код R13 на отпадъци с код 19 12 04, 19 12 10 и 19 12 12 – 4 бр.;
- Туризм и отдих:
  - т. 12, б. „г“ - Постоянни къмпинги и места за паркиране на каравани – 1 бр.;
  - т. 12, б. „д“ - Паркове със специално предназначение – 1 бр.

3.1.1.3. Брой уведомления по чл. 4, ал 1 от *Наредбата за ОВОС* за инвестиционни предложения, за които административните производства са прекратени поради

недопустимост спрямо установени режими и забрани, съгласно нормативни или административни актове.

За периода е внесено 2 бр. уведомление по чл. 4, ал 1 от *Наредбата за ОВОС* за инвестиционно предложение, за което административното производство е прекратено поради недопустимост спрямо установени режими и забрани, съгласно нормативни или административни актове.

3.1.1.4. Брой уведомления по чл. 4, ал 1 от *Наредбата за ОВОС*, за които РИОСВ е намерил, че не подлежат на процедура по реда на раздел III, глава VI от ЗООС.

От общо 471 бр. внесени уведомления за ИП, за 413 бр. от тях РИОСВ е намерила, че не подлежат на процедура по реда на раздел III, глава VI от ЗООС.

3.1.2. Издадени решения по ОВОС – общ брой на решенията по ОВОС, бр. решения за одобряване осъществяването на инвестиционни предложения и решения по ОВОС с характер „не одобрява“ осъществяването на инвестиционни предложения. Разпределение, съгласно категориите инвестиционни предложения, посочени в приложения № 1 и 2 на ЗООС;

През периода от инспекцията са издадени Решения по ОВОС – 3 бр., от които:

- за одобряване на инвестиционното предложение – 3 бр.

- няма издадени Решения по ОВОС с характер „не одобрява“ осъществяването на инвестиционното предложение.

3.1.3. Брой на издадените решения по ОВОС след решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, с характер „да се извърши ОВОС“. Разпределение, съгласно категориите инвестиционни предложения, посочени в Приложение № 2 на ЗООС;

За периода от страна на инспекцията са издадени Решение по ОВОС след решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, с характер „да се извърши ОВОС“ - 1 бр.

3.1.4. Средна продължителност на процедурите по ОВОС, вкл. продължителност на етапите от процедурата;

От страна на инспекцията са спазени сроковете, посочени в нормативната уредба по опазване на околната среда по отношение провеждането на процедурите по ОВОС.

3.1.5. Издадени решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС - общ брой издадени решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, бр. решения с характер „да не се извършва ОВОС“ и бр. решения „да се извърши ОВОС“. Разпределение на издадените решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, съгласно категориите инвестиционни предложения, посочени в приложения № 1 и 2 на ЗООС;

► За периода на 2025 г. от компетентността на РИОСВ- Враца са издадени:

- 57 бр. Решения за преценяване на необходимостта от извършване на Оценка на въздействието върху околната среда - с характер на решението „да не се извършва ОВОС“, за инвестиционни предложения от следните категории на Приложение №2 от ЗООС:

- “Селско, горско и водно стопанство” - 18 бр., от тях:

- т. 1, б. „в“ - Мелиоративни дейности в селското стопанство, включително напояване и пресушаване на земи – 3 бр., находящи се в общини Враца, Мизия, Роман;

- т. 1, б. „д“ - Интензивно животновъдство (инвестиционни предложения, невключени в приложение № 1) – 15 бр., находящи се в общини Бяла Слатина, Враца, Криводол, Оряхово, Роман;

- „Минно дело“ – 4 бр., от тях:

- т. 2, б. „а“ - Кариери, открити рудници и добив на торф (невключени в приложение № 1) - 1 бр., находящо се в община Мездра;
- т. 2, б. „г“ - Дълбоки сондажи, в т.ч.: геотермални; за съхраняване на ядрени отпадъци; за водоснабдяване, с изключение на тези за изследване на стабилността на геоложката основа – 3 бр. находящи се в общини Враца, Оряхово;
- „Енергийно стопанство“ – 5 бр.:
  - т. 3, б. „а“ - Промислени инсталации за производство на електроенергия, пара и топла вода – 5 бр, находящи се в общини Враца, Мизия, Роман;
- “Предприятия в хранителната промишленост“ – 2 бр., което попада в:
  - т. 7, б. „в“ - Производство на млечни продукти – 1 бр., находящо се в община Мизия;
  - т. 7, б. „е“ – Кланици – 1 бр., находящо се в община Мизия;
- “Инфраструктурни инвестиционни предложения” – 24 бр., от тях:
  - т. 10, б. „б“ - За урбанизирано развитие, включително строителство на търговски центрове и паркинги - 23 бр., находящи се в общини Бяла Слатина, Враца, Мездра, Мизия, Роман;
  - т. 10, б. „д“ - Строителство на пътища (невключени в приложение № 1) – 1 бр., находящо се в община Козлодуй;
- “Други инвестиционни предложения” – 4 бр., които попадат в:
  - т. 11, б. „б“ - Депа за отпадъци и инсталации за обезвреждане и/или оползотворяване на отпадъци (невключени в приложение № 1) и/или площадки за извършване на дейности по оползотворяване с код R13 на отпадъци с код 19 12 04, 19 12 10 и 19 12 12 – 4 бр., находящи се в общини Враца, Козлодуй, Мездра;
- „Туризм и отдих“ – 2 бр., от тях:
  - т. 12, б. „г“ - Постоянни къмпинги и места за паркиране на каравани – 1 бр., находящо се в община Козлодуй;
  - т. 12, б. „д“ - Паркове със специално предназначение – 1 бр., находящо се в община Роман.

| Категория на Приложение №2 от ЗООС   | Общ. Враца | Общ. Мездра | Общ. Криводол | Общ. Роман | Общ. Козлодуй | Общ. Оряхово | Общ. Мизия | Общ. Хайредин | Общ. Борован | Общ. Б. Слатина |
|--|------------|-------------|---------------|------------|---------------|--------------|------------|---------------|--------------|-----------------|
| Мелиоративни дейности в селското стопанство, включително напояване и пресушаване на земи | 1          |             |               | 1          |               |              | 1          |               |              |                 |
| Интензивно животновъдство  | 6          |             | 1             | 1          |               | 2            |            |               |              | 5               |
| Кариери, открити рудници и добив на торф   |            | 1           |               |            |               |              |            |               |              |                 |
| Дълбоки сондажи  | 1          |             |               |            |               | 2            |            |               |              |                 |

|   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Промислен и инсталации за производство на електроенергия, пара и топла вода   | 3  |   |   | 1 |   |   | 1 |   |   |   |
| Производство на млечни продукти   |    |   |   |   |   |   | 1 |   |   |   |
| Кланици   |    |   |   |   |   |   | 1 |   |   |   |
| За урбанизирано развитие, включително строителство на търговски центрове и паркинги   | 18 | 2 |   | 1 |   |   | 1 |   |   | 1 |
| Строителство на пътища  |    |   |   |   | 1 |   |   |   |   |   |
| Депа за отпадъци и инсталации за обезвреждане и/или оползотворяване на отпадъци (невключени в приложение № 1) и/или площадки за извършване на дейности по оползотворяване с код R13 на отпадъци с код 19 12 04, 19 12 10 и 19 12 12 | 3  |   |   |   | 1 |   |   |   |   |   |
| Постоянни къмпинги и места за паркиране на каравани   |    |   |   |   | 1 |   |   |   |   |   |
| Паркове със специално предназначение  |    |   |   | 1 |   |   |   |   |   |   |
| общо  | 32 | 3 | 1 | 5 | 3 | 4 | 5 | 0 | 0 | 6 |

Две от инвестиционните предложения, за които има издадени Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, обхващат дейности от по две различни позиции/категории, както следва:

- 1 бр. Решение ПР ОВОС за позиции: т. 10, б. „б“ и т. 1, б. „д“, с местоположение община Враца.

- 1 бр. Решение ПР ОВОС за позиции: т. 7, б. „в“ и т. 7, б. „е“, с местоположение община Мизия.

За изминалата 2025 г. на територията, контролирана от РИОСВ – Враца, продължава да се наблюдава интерес на възложители към реализирането на инвестиционни намерения, касаещи изграждане на фотоволтаични електроцентрали. Друга категория инвестиционни предложения, които са със засилен интерес от възложителите са обектите за урбанизирано развитие. Интерес има и към категорията „интензивно животновъдство“.

3.1.6. Средна продължителност на процедурите по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

След като съответните възложители са уведомили РИОСВ - Враца за своето инвестиционно предложение /ИП/, на всеки възложител, в най-кратък срок, е отговорено на каква процедура подлежи ИП по отношение изискванията на: Глава шеста от ЗООС, Глава седма, раздел II на ЗООС и чл. 31 от *Закона за биологичното разнообразие* и какви действия трябва да предприеме за продължаването ѝ. При провеждане на съответната процедура се изисква от възложителите представяне на пълна, адекватна и достатъчно подробна информация по отношение на цялостното намерение.

Издаването на административните актове, както и на всички писма в хода на процедурите по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС става в срок, регламентиран съгласно изискванията на нормативната уредба.

3.1.7. Прекратени процедури по ОВОС – общ брой прекратени процедури, разпределение на издадените решения по причини за прекратяване (по искане на възложител, недопустимост на инвестиционните предложения спрямо действащи нормативни или административни актове, неизпълнение на указания на компетентния орган по околна среда/ невнасяне на изискана документация повече от 12 месеца, друго, етап на прекратяване.

През 2025 г. са издадени 3 бр. Решения за прекратяване на процедури по раздел III, Глава шеста от Закона за опазване на околната среда, от които:

- На основание чл. 56, ал. 1, от Административнопроцесуалния кодекс (АПК) и чл. 2а, ал. 1, и ал. 3 от Наредбата за ОВОС– 1 бр. - по искане на възложител
- На основание чл. 2а, ал. 1, ал. 2 и ал. 3 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС) и чл. 13, ал. 1, във връзка с чл. 34а от Наредбата за ОС– 2 бр. – недопустимост спрямо действащи нормативни или административни актове

## 3.2. Проведените процедури по ЕО

3.2.1. Общ брой постъпили уведомления по чл. 8, ал 1 от *Наредба за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми* (Наредбата за ЕО).

За периода в инспекцията са постъпили 10 бр. уведомления по чл. 8, ал 1 от Наредбата за ЕО.

3.2.1.1. Бр. указания за провеждане процедура по задължителна ЕО за планове и програми. Разпределение, съгласно приложения № 1 и 2 на Наредбата за ЕО.

За периода не са давани указания за провеждане процедура по задължителна ЕО за планове и програми.

3.2.1.2. Бр. указания за провеждане процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ЕО за планове и програми. Разпределение, съгласно приложения № 1 и 2 на Наредбата за ЕО.

През 2025 г. са издадени 10 бр. писма до възложителите, с които са дадени указания за провеждане процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ЕО за планове и програми, като:

- 7 бр. попадат в обхвата на чл.2, ал.2, т. 1 от *Наредбата за ЕО* – незначителни изменения на планове и програми по чл. 1, т. 1 и/или 2;
- 1 бр. попада в обхвата на чл.2, ал.2, т. 3 от *Наредбата за ЕО* – планове програми и техните изменения извън приложения № 1 и 2, които очертават рамка за бъдещо развитие на инвестиционни предложения.
- 2 бр. попадащи в обхвата на чл. 2, ал. 2, т. 1 от *Наредбата за ЕО*– указателни писма дадени през 2025 г., които са след уведомления постъпили през 2024 г.

3.2.1.3. Брой уведомления по чл. 8, ал 1 от *Наредбата за ЕО* за планове/програми, за които административните производства са прекратени поради недопустимост спрямо установени режими и забрани, съгласно нормативни или административни актове.

В инспекцията няма прекратени процедури по ЕО поради недопустимост.

3.2.1.4. Брой уведомления по чл. 8, ал 1 от *Наредбата за ЕО*, за които РИОСВ е намерил, че не подлежат на процедура по реда на раздел II, глава VI от ЗООС.

Уведомленията по чл. 8, ал 1 от Наредбата за ЕО са 10 бр., като всички подлежат на процедура по реда на раздел II, глава VI от ЗООС.

3.2.2. Издадените становища по ЕО – общ. брой, брой издадени становища за съгласуване на план/програма и бр. издадени становища с характер „не съгласувам“ план/програма. Разпределение по области/категории, посочени в приложения № 1 и 2 на *Наредбата за ЕО*.

За периода от страна на инспекцията няма издадено Становище по ЕО.

3.2.2.1. Издадените становища по ЕО след решение за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, с характер „да се извърши ЕО“ – общ брой. Разпределение по области/категории, посочени в приложения № 1 и 2 на *Наредбата за ЕО*;

За периода от страна на инспекцията няма издадени административни актове с характер „да се извърши ЕО“.

3.2.3. Средна продължителност на процедурите по задължителна ЕО;

Издаването на административните актове, както и на всички писма в хода на процедурите по задължителна на ЕО става в срок, регламентиран съгласно изискванията на нормативната уредба.

3.2.4. Издадени решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО – общ брой, бр. решения с характер „да не се извършва ЕО“ и бр. решения „да се извърши ЕО“. Разпределение на издадените решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО по области/категории, посочени в приложения № 2 на *Наредбата за ЕО*.

• За периода на 2025г. са издадени:

- 8 бр. Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО - с характер на решението „да не се извършва ЕО“, за план/програма, попадащи в:

- обхвата на чл. 2, ал. 2, т. 1 от *Наредбата за ЕО* – 7 бр.:

- обхвата на чл.2, ал.2, т. 3 от *Наредбата за ЕО* – 1 бр.:

|  | Общ.<br>Мездра | Общ.<br>Козлодуй | Общ. Бяла<br>Слатина | Общ.<br>Мизия | Общ.<br>Хайредин |
|--|----------------|------------------|----------------------|---------------|------------------|
| Изменение на Общ<br>устройствен план на<br>община                        |                | 2                | 1                    |               |                  |
| Очертава рамка за<br>бъдещо развитие на<br>инвестиционни<br>предложения. | 1              | 2                | 1                    | 1             | 2                |

3.2.5. Средна продължителност на процедурите по преценяване на необходимостта от извършване на ЕО.

Издаването на административните актове, както и на всички писма в хода на процедурите по преценяване на необходимостта от извършване на ЕО става в срок, регламентиран съгласно изискванията на нормативната уредба.

3.2.6. Прекратени процедури по ЕО – общ брой прекратени процедури, разпределение на издадените решения по причини за прекратяване (по искане на възложител, недопустимост на плановете/програми спрямо действащи нормативни или административни актове, неизпълнение на указания на компетентния орган по околна среда/ невнасяне на изисквана документация повече от 12 месеца, друго).

През 2025 г. не са издавани Решения за прекратяване на процедури по раздел II, Глава шеста от Закона за опазване на околната среда.

#### **4. Анализ на проведените процедури по ОС - идентифицирани проблеми при провеждане на процедурите, тенденции спрямо предходни години, постигнати резултати и изводи**

В сравнение с предходните години, през 2025г. броят на постъпилите в инспекцията уведомления и издадените административни актове, становища и писма от различно естество, е сходен:

- Постъпили уведомления през: 2023г – 827 бр.; през 2024 – 743 бр.; 2025г. - 692 бр.;

- Издадени решения по чл.31 от ЗБР: 2023г. – 12 бр.; 2024г. – 9 бр.; 2025г. – 17 бр.

- Издадени писма по чл.2, ал.2 от *Наредбата за ОС* – 752 през 2023г., 702 през 2024 г. и 790 през 2025 г.

Основната част от постъпилите в инспекцията уведомления за ИП/ППП са извън обхвата на глава шеста от ЗООС, попадащи в хипотезата на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*.

Според анализа на характера на предвижданията на процедираните ППП и ИП, вкл. и при условията и реда на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*, и през 2025 г. се запазва характера на предвидените чрез инвестиционни инициативи дейности в сферата на жилищното строителство, търговията и услуги, в отрасли като земеделие и туризъм. През 2025 г., както и през предходната, се запазва тенденцията да се инициират ППП и инвестиционни предложения, без висок риск от значителни отрицателни въздействия върху компонентите и факторите на околната среда, вкл. и върху екологичните фактори на средата влияещи върху екологичното равновесие в екосистемите (жилищно строителство, складови бази, автокъщи и автосервизи, намеренията в сферата на селското стопанство и др.).

От попадащите в границите на защитени зони от мрежата Натура 2000 ППП и ИП, най-голям е броя на свързаните с жилищно строителство. От плановете и програмите, най-голям е броя на горскостопанските програми за сечи и план-извлечения за промяна вида на сечите в горски територии. Във връзка с чл. 78а от ППЗСПЗЗ постъпват и голям брой запитвания за местоположението на имоти спрямо защитените зони и защитените територии.

На територията на област Враца, броя на ИП попадащи в границите на защитени зони по Натура 2000 е сравнително малък. От постъпилите през 2023г. 374 бр. уведомления за ИП, в защитени зони попадат само 19 бр. ИП (5,12%). През 2024 г. от 391 бр. в защитени зони попадат 14 бр. ИП (3,58%). През 2025 г. от 481 бр. в защитени зони попадат 28 бр. (5,82%), от които 3 бр. прекратени процедури.

От ГСП и план-извлечения в защитени зони попадат също малък брой /основно в защитени зони BG0001014 „Карлуково“ и BG0000166 „Врачански Балкан“/като предвидените сечи са съобразени с изискванията на чл. 65 от Наредба № 8 на МЗХ и Режимите за устойчиво управление на горите в Натура 2000, одобрени от Националния съвет за биологично разнообразие (2010 г.). Във връзка с това естественото състояние на зоните, съответно благоприятния природозащитен статус на местообитанията и видовете, предмет на опазване в тях, са запазени в значителна степен.

В хода на провеждане на процедурите по ОС не са възниквали проблеми при прилагане на законодателството, както и от страна на възложителите. Добра е и комуникацията с другите институции, имащи отношение в определени случаи при провеждане на дадена процедура. Не са постъпвали възражения от неправителствени организации и/или заинтересовани граждани. Няма обжалвани решения издадени от инспекцията по реда на ЗБР през 2024г.

#### **5. Анализ и оценка на ефективността на извършения контрол на мрежата Натура 2000 – контрол по спазване на режимите и забраните в съответната защитена зона, идентифициране на проблеми при извършените проверки и мерките, които са предприети, постигнати резултати и изводи.**

През 2025г са извършени 8 бр. теренни проверки на защитени зони, във връзка с контрол по спазване на режимите и забраните в защитените зони, определени със заповедите за обявяването им. Като положителен резултат от редовния превантивен и последващ контрол може да се отчете факта, че при извършените проверки не са констатирани нарушения във връзка със спазването на режимите, ограниченията и забраните, определени със заповедите за обявяване на защитените зони, както и не е установено реализиране на дейности в границите на защитените зони и територии, без издадено разрешение от страна на инспекцията. В тази връзка няма констатирано увреждане на елементи на защитените зони в резултат на антропогенни дейности.

Извършени са и 2 бр. проверки по документи относно етапите на реализация на ИП попадащи в границите на защитени зони, както и валидността на издадените от инспекцията решения за съгласуването им. За 6 бр. ИП относно изпратените писма за контрол, от възложителите не е постъпил отговор.

Като проблем при теренните проверки, както и през предходните години може да се посочи трудното установяване на извършителите на нарушения, особено тези, свързани с разораване на ливади, пасища и мери, както и паленето на стърнища, които са най-чести и най-широко разпространени, както и възстановяването на увредените от подобни дейности местообитания, но за териториалния обхват на РИОСВ – Враца такива случаи не са чести. Добрата комуникация и координация между институциите в областта, имащи в частност отношение с работата на инспекцията оказва положителен ефект в тази връзка.

## II. ОТЧЕТ ЗА ДЕЙНОСТТА

### **1. Анализ на дейностите по разработване на нормативни актове, национални и регионални планове, програми и стратегии в областта на околната среда (Приложение № 11)**

В съответствие с общите и специфични цели на Националната стратегия за околна среда на областно ниво са разработени и се изпълняват общински нормативни актове, регионални планове и програми, свързани с опазване на околната среда.

Всички общини от област Враца имат разработени за настоящия период „Програми по опазване на околната среда“, съгласно чл. 79 от ЗООС, които са в процес на изпълнение.

Общините Враца, Мездра, Роман, Бяла Слатина, Мизия, Оряхово, Хайредин и Борован имат разработени и изпълняват „Програми за управление на отпадъците“.

Програмата за управление на отпадъците на община Криводол е в процес на разработка.

### **2. Анализ на дейностите по реализиране на екологични проекти – резултати и проблеми (Приложение № 12)**

В рамките на кампанията „За чиста околна среда 2025 г.“ през отчетната година на територията на РИОСВ - Враца бяха реализирани 26 бр. проекта, финансирани от Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда. Проектите са изпълнявани в общини, кметства, училища и детски градини.

В резултат на изпълнението им са създадени зони за отдих, изградени са детски площадки, паркови съоръжения за игри, почистени са терени монтирани са спортни уреди, паркови мебели и озеленяване, монтирани са компостерни комплекти за биоразградими отпадъци, монтирано е соларно парково осветление и др.

В община Враца продължават да се изпълняват редица мерки и мероприятия за ограничаване на емисиите от ФПЧ<sub>10</sub> включващи:

- Подмяна и електрифициране на градския транспорт и въвеждане на Интегрирана система за управление на транспорта;

- Изпълнение на Проект „Зелена Враца – мисията е възможна!“, по процедура „За почист въздух!“, по приоритет 5 „Въздух“ на Програма „Околна среда“ 2021-2027 г. за подмяната на уредите, използващи дърва и въглища, с алтернативни екологични отоплителни устройства и доставка и монтаж на фотоволтаични системи за собствено потребление.

### **3. Анализ на дейностите по достъп до информация, участие на обществеността при вземането на решения, повишаване на екологичното съзнание и култура (Приложение № 13)**

През 2025 г. е акцентирано върху подобряване на инструментите и начините за информизиране и участие на обществеността в процеса на вземане на решения и прилагане на механизмите за контрол.

- Увеличаване на обема и качеството на информацията за околната среда, предоставяна чрез интернет страницата на инспекцията :

РИОСВ - Враца предоставя своевременно актуална информация за околната среда предвид компетенциите си, чрез публикуване на интернет страницата си, с цел подобряване на достъпа до информация и участие на обществеността в процеса на вземане на решения. Информацията, която се публикува във връзка с изискванията на екологичното законодателство, се обновява ежедневно, като своевременно се публикуват резултатите от контролната и превантивна дейност на инспекцията, предоставя се информация за инициативите, които организира инспекцията във връзка с национални и

международни екологични кампании, авансова информация, обслужваща бизнеса: относно промени в законодателната и нормативната база, за срокове и изисквания, които операторите са задължени да спазват и др.

*През периода във връзка с процедурите по ОВОС и ЕО е осигурен обществен достъп до:*

- уведомления за инвестиционни предложения, попадащи в обхвата на глава шеста от ЗООС – 63 бр.;

- информация по приложение №2 от Наредбата за ОВОС, във връзка с постъпили искания за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС – 56 бр.;

- уведомяване за ИП по чл.5, ал.2 от Наредбата за ОВОС чрез съобщения – 55 бр.;

- издадени Решения по ОВОС – 3 бр.;

- издадени от РИОСВ- Враца Решения за преценяване на необходимостта от ОВОС – 57 бр.;

- издадени от РИОСВ- Враца Решения за преценяване необходимостта от ЕО – 8 бр.;

- издадени от РИОСВ- Враца Решения за прекратяване на процедури по ОВОС/ЕО – 3 бр.;

- уведомяване по чл. 8, ал. 4 от Наредбата за ЕО чрез съобщения - 10 бр.

- постъпили искания за издаване на решение за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка (ЕО) на планове/ програми – 8 бр.

Подготвени и проведени 4 бр. заседание на ЕЕС към РИОСВ–Враца за разглеждане на доклади за оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС), приложените към тях документации (вкл. доклади за оценка на степента на въздействие), проведените процедури по ОВОС и представените писмени становища за инвестиционно предложение /ИП/ за:

1. „Добив и първична преработка на строителни материали – пясък и чакъл, подземни богатства по чл.2, ал.1, т.5 от Закона за подземните богатства, от находище „Данева воденица“, разположено в землище с. Софрониево, общ. Мизия, обл. Враца“, с възложител: „Булмекс“ ЕООД;

2. „Смяна на предназначението на земеделска земя, поземлени имоти (п.и.) № 009048, № 009049, № 009050, № 009053, № 009071, в местност „Гарванец“, с. Згориград, община Враца и обединяването им в нов урегулиран поземлен имот (УПИ), с оглед изграждане на вилно екоселище“, с възложител: „АЛПИН ПРОПЪРТИ ГРУП“ ЕООД;

3. „Изграждане на фотоволтаична инсталация в поземлен имот с идент. 35910.302.407“, в землището на с. Камено поле, общ. Роман, обл. Враца, с възложител: „ТЕКОМ ИНВЕСТ“ ЕООД, гр. Враца.

✓ *Във връзка с процедурите по реда на Закона за биологичното разнообразие е осигурен обществен достъп до:*

❖ постъпилите през периода в инспекцията уведомления за инвестиционни предложения, планове, програми и проекти, попадащи в обхвата на *Наредбата за ОС* – 702 бр.

❖ издадените от РИОСВ- Враца Решения решения/становища/писма по реда на ЗБР:

- Решения по чл. 31 от ЗБР за преценяване на вероятната степен на значително отрицателно въздействие върху защитените зони на инвестиционни предложения – 17 бр.;

- Решение за прекратяване на административно производство по чл. 56, ал.1 от АПК - 2 бр.

- Писма по чл.2, ал.2 от Наредбата за ОС - 790 бр.

• Посещенията на интернет-страницата на инспекцията през 2025 г. са общо 101 423 бр., от които уникални – 13 987 бр.. През периода са публикувани 25 бр. прессъобщения от различно естество.

- Поддържане и развитие на информационни центрове за обществеността, бр. центрове, както и бр. посетители:

В РИОСВ – Враца функционира информационен център за обществеността в сградата на инспекцията, който своевременно се поддържа и обновява с техника, информационни материали и др. Посетителите на инфоцентъра през отчетния период са **86 бр.** във връзка с проведени екологични инициативи.

На интернет страницата на инспекцията се поддържат и се актуализират своевременно публичните база данни с информация за околната среда (**4 бр**) и регистри (**8 бр.**), съгласно изискванията на екологичното законодателство. До информацията е осигурен достъп през Портала за отворени данни;

- Брой обсъждания с участието на обществеността - проведени и такива, в които е взето участие от служители на съответната структура на МОСВ:

Експерти от инспекцията са взели участие в 4 бр. обществени обсъждания на:

- ДОВОС за ИП „Смяна на предназначението на земеделска земя ПИ № 009048, ПИ № 009049, ПИ № 009050, ПИ № 009053, ПИ № 009071, м. „Гарванец“, с. Згориград, община Враца и обединяването им в нов УПИ, с оглед изграждане на вилно екоселище“, с възложител: „АЛПИН ПРОПЪРТИ ГРУП“ ЕООД, гр. София - 2 участия в гр. Враца и с. Згориград, общ. Враца

- ДОВОС за ИП: „Изграждане на фотоволтаична инсталация в поземлен имот с идент. 35910.302.407“, в землището на с. Камено поле, общ. Роман, обл. Враца, с възложител: „ТЕКОМ ИНВЕСТ“ ЕООД, гр. Враца.

- Осъществяване на информационни кампании за повишаване на екологичното съзнание и култура на различни групи от обществеността:

Организиран са 11 бр. инициативи:

- По случай Световния ден на водата експерти от Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца на 19.03.2025 г. гостуваха на децата от ДГ „Славейче“, гр. Враца. Под формата на презентация върху тазгодишната тема „Опазване на ледниците“, подрастващите бяха запознати с жизненоважната роля на ледниците и снега в климатичната система и водния цикъл. Децата поздравиха екоинспекцията със стихотворения и песни, както и подариха ръчно изработена картина за влиянието на водата върху флората и фауната на Земята. Малчуганите, които участваха в мероприятиято получиха подаръци.

- На 21.03.2025 г. в сградата на Регионална инспекция по околната среда и водите гостуваха ученици от първи и четвърти клас в ОУ „Св. Св. Кирил и Методий“, гр. Враца. Посещението е част от образователна инициатива, насочена към повишаване на екологичната култура на подрастващите. Под формата на презентация и проведена беседа с учениците, те се запознаха с важността на водата като ценен ресурс, както и с променящия се климат и влиянието му върху ледниците. Учениците взеха активно участие в дискусиите, като споделиха своите знания и идеи за опазване на околната среда.

- На 21 март 2025 г. по повод Международния ден на гората, Регионалната инспекция по околната среда и водите (РИОСВ) - Враца участва в отбелязването му чрез специално събитие за ученици от четвърти клас на НУ "Иванчо Младенов", гр. Враца. Домакин на събитието беше Регионална библиотека "Христо Ботев". Инициативата е част от усилията на РИОСВ - Враца за повишаване на екологичното съзнание и знанията на младото поколение относно горите и опазването на природата.

Децата, заедно с преподавателите си, имаха възможността да научат интересни факти за горите, тяхната роля в екосистемата и влиянието им върху климатичните промени. Специален акцент бе поставен на Червената книга на България, в която са включени редки и застрашени видове растения, животни и природни местообитания. Учениците с интерес разгледаха изданието, като научиха кои видове са в риск и какви

усилия се полагат за тяхното опазване. По време на мероприятиято, експерти от РИОСВ - Враца проведеха интерактивна презентация, с която помогнаха на учениците да разберат значението на горите за чистотата на въздуха и водите, като възобновяем източник на енергия, какви мерки се предприемат за опазване на природата и как те сами могат да допринесат за нейното съхранение.

Учениците активно участваха в дискусии и задаваха въпроси, демонстрирайки своето любопитство, познания и желание да научат повече за защитата на горите. В края на събитието те получиха тематични подаръци, които да им напомнят за важноста на горите и тяхната роля в нашия живот.

- На 08.04.2025г. експерти от РИОСВ-Враца заедно с ученици от 5 „г“ клас и екоклуб към СУ „Никола Войводов“ – гр. Враца, с ръководител г-жа Ирен Иванова проведеха съвместна инициатива по повод отбелязване седмицата на гората. Целта на събитието бе да привлече вниманието на учениците върху значението на гората и необходимостта от опазването ѝ. В рамките на инициативата младите природозащитници засадиха в двора на училището две дугласки ели, а експерти от екоинспекцията представиха информация за защитените територии, в които се опазват основно горски масиви, какъвто е резерват „Врачански карст“.

За участието си всички участници в инициативата получиха интересни подаръци – значки с логото на РИОСВ-Враца и албуми с историята на резерват „Врачански карст“.

- На 16 април Регионалната инспекция по околната среда и водите - Враца проведе екообразователно мероприятие с ученици от СУ „Христо Ботев“ в града. То се проведе под наслов – „Нашата енергия, нашата планета“, каквато е темата на тазгодишната кампания за Деня на Земята, посветена на възобновяемите източници на енергия и тяхното значение за устойчивото развитие и опазването на околната среда.

Мероприятието се проведе в двора на училището, където експертите от РИОСВ-Враца представиха пред учениците основните видове възобновяема енергия. Проведени бяха дискусии за предимствата на чистата енергия, възможностите за нейното прилагане в ежедневието и ролята на младите хора в прехода към по-устойчиво бъдеще. Обстановката сред природата създаде допълнителна мотивация у децата да разберат връзката между опазването на околната среда и отговорното използване на енергийните ресурси.

- На 15 май 2025 г. Регионална инспекция по околната среда и водите проведе инициатива с ученици от екоклуб „Зелено бъдеще“ в ОУ „Христо Ботев“, гр. Мездра. Поводът за срещата беше отбелязването на Международния ден на биологичното разнообразие. В рамките на инициативата експертите представиха презентация на тема „*Хармония с природата и устойчиво развитие*“, чрез която запознаха учениците с важноста за опазването на природните ресурси и баланса в екосистемите. Акцент беше поставен върху нуждата от отговорно поведение към природата и ролята на всеки човек за устойчиво бъдеще на планетата.

Освен темата за биологичното разнообразие, експертите от екоинспекцията обсъдиха с учениците и значението на водата и използването на възобновяеми източници на енергията. Децата научиха как можем да ги използваме разумно и какви действия може да предприеме всеки за опазването им.

От инспекцията за учениците в мероприятиято бяха раздадени подаръци.

- На 20 май 2025 г., по повод Европейския ден на „Натура 2000“, Регионалната инспекция по околната среда и водите – Враца организира образователна разходка сред природата с ученици от СУ „Козма Тричков“ – гр. Враца. Събитието се проведе в района на Природен парк „Врачански Балкан“ и природна забележителност „Вратцата“, които попадат в двете защитени зони от екологичната мрежа „Натура 2000“ - BG0000166

"Врачански Балкан" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и BG0002053 "Врачански Балкан" за опазване на дивите птици. Инициативата имаше за цел да запознае учениците с ценните растителни видове и богатото биологично разнообразие в региона, както и с ролята на Натура 2000 за опазване на природното наследство.

По време на разходката участниците имаха възможност да се включат в занимания по определяне на растения в естествената им среда, а експертите от РИОСВ представиха любопитни факти за характерните видове и местообитания в района. Образователната програма беше съчетана със забавни игри и викторини, които предизвикаха интерес и усмивки сред децата.

За активното си участие всички ученици получиха тематични подаръци и информационни материали, насърчаващи любовта към природата и отговорното отношение към околната среда.

- На 05 юни 2025 г. Регионална инспекция по околната среда и водите отбеляза Деня на околната среда с почистване на природна забележителност „Божият мост“, намираща се в близост до село Лиляче, община Враца.

Експертите от инспекцията почистиха от отпадъци и замърсявания района около „Божият мост“, както и прилежащите територии и места за отдих. По този начин допринесоха за опазването и възстановяването на околната среда около тази природна формация. Освен почистване, служителите се разходиха из красивите пътеки в околността и споделиха неформален обяд сред природата за добре свършената работа. Това създаде усещане за сплотеност и отдаденост към общата кауза – опазване на природата.

*„Божият мост“ е обявен за природна забележителност през 1964 г., поради уникалната си карстова формация – естествен скален мост, формиран от ерозионната дейност на река Лиляшка бара.*

- На 27.06.2025 г. експерти от Регионална инспекция по околната среда и водите – Враца по покана от „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, гр. Козлодуй се включиха в мероприятие по повод отбелязването на Деня на река Дунав.

Събитието се състоя в Ботев парк, гр. Козлодуй и тема тази година бе „Нашият Дунав – Нашето Бъдеще!“. По време на мероприятиято участваха деца, за които бяха организирани както образователни, така и забавни дейности, свързани с опазването на водните ресурси. Служители от „АЕЦ Козлодуй“ демонстрираха вземане на водни проби от река Дунав, обяснявайки процеса и значението на мониторинга на водите. Децата имаха възможност да се запознаят отблизо с методите на анализ на водите. След демонстрациите, участниците се включиха в арт работилници и игри посветени на реката и нейната роля в природата. Финалът на празничния ден бе отбелязан с разходка с кораба „Радецки“ по река Дунав, което допринесе за радостното настроение както сред малките така и сред възрастните участници в мероприятиято.

- На 18 септември 2025 г. Регионална инспекция по околната среда и водите Враца и децата от ДГ „Слънце“ проведоха инициатива по повод Европейската седмица на мобилността. Събитието премина под мотото „Мобилност за всички“ и имаше за цел да насърчи устойчивите начини за предвижване и опазване на околната среда.

Експертите от РИОСВ-Враца запознаха децата с основните правила за движение по пътищата, както и с ползите от ходенето пеша, карането на колело и използването на обществен транспорт вместо автомобил. Те подчертаха, че всеки малък избор има значение за здравето на хората и за околната среда.

В рамките на мероприятиято бяха организирани забавни и образователни игри. Децата се запознаха със значението на пътните знаци, а след това с голямо въображение, задружно създадоха цветна картина, изобразяваща тазгодишната тема „Мобилност за всички“.

Чрез инициативата Регионална инспекция по околната среда и водите гр. Враца и ДГ „Слънце“ отправиха послание, че устойчивата мобилност започва с малки стъпки, и че децата са посланици на промяната за по-здравословна и чиста околна среда.

- На 17 октомври 2025 г. Регионалната инспекция по околната среда и водите – Враца отбеляза Световния ден за мониторинг на водата с образователна инициатива, организирана със Средно училище „Христо Ботев“ – гр. Враца.

Мероприятието се проведе в сградата на екоинспекцията. Експерти от РИОСВ – Враца разказаха на учениците за значението на водните ресурси и те бяха запознати с основните показатели, чрез които се определя качеството и състоянието на водата – рН, специфична електропроводимост, разтворен кислород, биохимична потребност от кислород (БПК<sub>5</sub>) и химична потребност от кислород (ХПК). Участниците имаха възможност да научат повече за това как всеки един от тези показатели отразява състоянието на водните екосистеми.

В рамките на инициативата бяха демонстрирани и лабораторни опити с вода, чрез които учениците се запознаха с реални методи за изследване на водите. Демонстрациите допринесоха за по-доброто разбиране на процесите по мониторинг и опазване на водните ресурси.

Световният ден за мониторинг на водата се отбелязва ежегодно на 18 октомври с цел да повиши обществената осведоменост за значението на чистата вода и насърчаване на активното участие на гражданите, особено на младите хора, в опазването на водните ресурси.

- Изготвяне и издаване на информационни материали – За популяризиране на защитените природни обекти в област Враца са изработени: **Издадени 30 бр. книжки за защитените територии в област Враца;**

- Провеждане на открити уроци със студенти, ученици и деца от детски градини – **3 бр.;**

- Организиране и провеждане на форуми, семинари, конференции, кръгли маси, изложби и др.: не са организирани от инспекцията, но е взето участие в:

- Взето е участие в междуведомствени комисии от различно естество, назначени от областния управител на област Враца, кметове на общини, изпълнителния директор на Агенция по геодезия, картография и кадастър и др.

- Заседания на ТИС към Министерство на енергетиката;

- Заседания на Комисията по чл. 17 от ЗОЗЗ към Областна дирекция „Земеделие“ гр. Враца;

- Процедури по достъп на обществеността до информация за околната среда (постъпили заявления, издадени решения, откази и обжалвания на откази)

През 2025 г. в РИОСВ – Враца са постъпили 22 броя заявления за достъп до обществена информация, като 15 от заявителите са граждани, 6 броя заявления са постъпили от представители на неправителствени организации (НПО) и 1 брой – друг тип, като те най-често са общински администрации и фирми.

За отчетния период 20 броя заявления са получени чрез електронна поща и 2 броя са постъпили чрез Портала за достъп до обществена информация.

Устни запитвания не са регистрирани. Исканата информация е предоставяна по електронен път винаги, когато това е поискано от заявителя и/или когато заявлението е постъпило по електронен път (съгл. чл. 41е, ал. 2 от ЗДОИ).

В 20 броя от заявленията е поискан достъп до служебна информация, а в 2 броя – до официална. Всички постъпили заявления са разгледани.

Предоставен е свободен достъп до исканата информация на 15 броя от заявителите, като са издадени от директора на РИОСВ – Враца Решения за предоставяне на пълен

достъп до обществена информация и/или за предоставяне на обществена информация от обществеността за повторно използване.

На 7 броя от заявленията е отговорено, че РИОСВ - Враца не разполага с исканата информация.

Информацията е предоставяна на заявителите в законоустановения срок без изключение, а именно - в 14-дневен срок от постъпването на заявлението.

През отчетния период в РИОСВ – Враца не са постъпвали жалби срещу решения за предоставяне по ЗДОИ. Няма и установени нарушения на длъжностни лица.

- Брой училища и детски градини, обхванати в информационно-образователни инициативи – 7 бр., училища и детски градини: СУ „Христо Ботев“, гр. Враца, ОУ „Христо Ботев“, гр. Мездра, СУ „Никола Войводов“, НУ „Иванчо Младенов“, СУ „Козма Тричков“, ДГ „Славейче“, гр. Враца и ДГ „Слънце“, гр. Враца;

- Брой обхванати деца и ученици в информационно-образователни инициативи – 315 бр.;

- Брой обществени организации (бизнес, образователни, научни, НПО, местни общности), ангажирани към дейности за изпълнение на политиката за опазване на околната среда - няма.

#### ***4. Анализ на дейностите с други структури на изпълнителната власт и представители на обществеността.***

Проверките, при които се налага участие на контролни органи от други институции, се планират предварително, като се определя точна дата за проверката и координатор.

Когато при извършен контрол са констатирани нарушения, които не касаят екологичното законодателство, на съответния компетентен орган се изпраща информация за предприемане на действия по компетентност.

Проверките по контрол за изпълнение на условията в Комплексните разрешителни се извършват съвместно с експерти от Басейнова дирекция „Дунавски район“.

Контролът на предприятия и/или съоръжения, класифицирани с нисък или висок рисков потенциал в съответствие с чл. 103, ал. 2 от ЗООС, се извършва от комисии съставени от представители на териториалните и регионалните структури на: Министерството на околната среда и водите, Министерството на вътрешните работи, Изпълнителна агенция "Главна инспекция по труда" и представители на Кметовете на общините. Членовете на комисиите са изброени поименно в Заповед на директора на РИОСВ-Враца. За всяка проверка, участниците в нея и фирмата/предприятието се уведомяват предварително. За извършената проверка се съставя Констативен протокол, който се подписва от представителите на контролните органи и от представителя/ите на проверяваният обект. След оформяне на Констативен протокол се изготвя Доклад до министъра на околната среда и водите.

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

При възникнали аварийни ситуации се прилагат Указания за действия при възникване на аварийни ситуации, свързани със замърсяване на компонентите на околната среда, утвърдени със Заповед № РД-243/10.04.2023 г. на Министъра на околната среда и водите.

С цел по-ефективен контрол РИОСВ-Враца, съвместно с ИАОС - София изготвя съгласуван Годишен график за мониторинг на емисиите на вредни вещества изпускани в атмосферния въздух от неподвижни източници, а с Регионална лаборатория - Враца се изготвя съгласуван Годишен график за мониторинг на нивата на шум, излъчван в околната среда от промишлени източници.

Съвместно с РЛ-Враца се изготвя график за мониторинг на отпадъчните води от обектите, утвърдени със Заповед на министъра на околната среда и водите, формиращи

отпадъчни води и заустващи във водни обекти, които са включени в „Информационна система за разрешителни и мониторинг при управление на водите“ и подлежащи на задължителен мониторинг на територията на РИОСВ – Враца.

Във връзка с работата по опазване на защитените територии и зони и биоразнообразието в региона, РИОСВ - Враца работи в тясно сътрудничество с ТП ДГС и Дирекция на природен парк „Врачански Балкан“, в резултат на което при необходимост се извършват съвместни контролни проверки, предоставя се информация и се оказва необходимото съгласно компетенциите съдействие, както от тяхна, така и от наша страна.

Контрола върху работата с генетично модифицирани организми (ГМО) в контролирани условия и освобождаването им в околната среда се осъществява от длъжностни лица от съответните структури на МОСВ, които се определят със заповед на министъра на околната среда и водите съгласно чл. 115, ал. 1 от ЗГМО. В състава на заповедта по предложение на съответния ръководител и съобразно техните компетенции се включват експерти от всяка РИОСВ и експерти от Главна дирекция „Лабораторно-аналитична дейност“ към ИАОС.

### **5. Анализ на дейностите по други текущи задачи**

През годината е взето участие в 57 бр. Държавни приемателни комисии, 33 бр. заседания, форуми, обществени обсъждания и комисии от различно естество, 21 бр. семинари и обучения, 3 бр. участие във Висши експертни екологични съвети, 7 бр. участие в ТИС.

❖ Във връзка със Заповед на областният управител на област Враца, назначена на основание чл. 32, ал. 1, чл. 31, ал. 1, т. 9 от Закона за администрацията, чл. 64, ал. 1, т. 6 от Закона за защита при бедствия и чл. 138а, ал. 3 от Закона за водите, е взето участие в междуведомствена комисия, която извърши оглед на участък от речното корито на река Скът, извън урбанизираните територии на община Бяла Слатина.

❖ Във връзка със Заповед на кмета на община Мездра, област Враца, назначена на основание чл. 44, ал. 2 от Закона за местното самоуправление и местната администрация и във връзка с чл. чл. 140, ал. 4, т. 1 от Закона за водите и чл. 65, ал. 1, т. 3 от Закона за защита при бедствия е взето участие в междуведомствена комисия, която извърши огледи на участъците от речните корита в урбанизираните територии на общината. Определени са дължините на речните участъци, чиято проводимост е намалена и се нуждаят от почистване.

❖ Във връзка със Заповед на кмета на община Хайредин, област Враца, назначени на основание чл. 44, ал. 2 от Закона за местното самоуправление и местната администрация и във връзка с чл. 140, ал. 4, т. 1 от Закона за водите и чл. 65, ал. 1, т. 3 от Закона за защита при бедствия е взето участие в междуведомствена комисия, която извърши огледи на участъците от речните корита в урбанизираните територии на общината. Определени са дължините на речните участъци чиято проводимост е намалена и се нуждаят от почистване.

❖ Във връзка със Заповед на областен управител на област Враца, назначена на основание чл. 32, ал. 1 от Закона за администрацията и във връзка с чл. 140, ал. 5, т. 1 от Закона за водите е взето участие в междуведомствена комисия, която да извърши огледи на участъци от речните корита в урбанизираните територии на община Криводол. Определени са дължините на речните участъци, чиято проводимост е намалена и се нуждаят от почистване.

❖ Във връзка със Заповед на областен управител на област Враца, назначена на основание чл. 32, ал. 1 от Закона за администрацията и във връзка с чл. 140, ал. 5, т. 1 от Закона за водите е взето участие в междуведомствена комисия, която да извърши огледи на участъци от речните корита извън границите на урбанизираните територии на община Мездра. Определени са дължините на речните участъци, чиято проводимост е намалена и се нуждаят от почистване.

❖ Във връзка със Заповед на областен управител на област Враца, назначена на основание чл. 32, ал. 1 от Закона за администрацията и във връзка с чл. 140, ал. 5, т. 1 от Закона за водите е взето участие в междуведомствена комисия, която да извърши обследване състоянието на коритото на р. Огоста, намиращо се в границите на урбанизираните територии на с. Гложене, община Козлодуй . Определени са дължините на речните участъци, чиято проводимост е намалена и се нуждаят от почистване.

❖ Във връзка със Заповед на кмета на община Борован, област Враца, назначени на основание чл. 44, ал. 2 от Закона за местното самоуправление и местната администрация, чл. 6 от Закона за защита при бедствия и във връзка с чл. 140, ал. 4, т. 1 от Закона за водите е взето участие в междуведомствена комисия, която извърши огледи на участъците от речните корита в урбанизираните територии на общината. Определени са дължините на речните участъци чиято проводимост е намалена и се нуждаят от почистване.

❖ Във връзка със Заповед на кмета на община Бяла Слатина, област Враца, назначени на основание чл. 44, ал. 2 от Закона за местното самоуправление и местната администрация, чл. 6 от Закона за защита при бедствия и във връзка с чл. 140, ал. 4, т. 1 от Закона за водите е взето участие в междуведомствена комисия, която извърши огледи на участъците от речните корита в урбанизираните територии на общината. Определени са дължините на речните участъци чиято проводимост е намалена и се нуждаят от почистване.

❖ Във връзка със Заповед на кмета на община Роман, област Враца, назначени на основание чл. 44, ал. 2 от Закона за местното самоуправление и местната администрация и във връзка с чл. 140, ал. 4, т. 3 от Закона за водите е взето участие в междуведомствена комисия, която извърши огледи на участъците от речните корита в урбанизираните територии на общината.

❖ Съвместно с инвеститорски контрол от ПУДООС е осъществен контрол и е взето участие в 26 бр. комисии за приемане на извършена работа на реализирани проекти, финансирани от ПУДООС в рамките на националната кампания “За чиста околна среда 2025 г.” на МОСВ.

❖ Подготвени и проведени 4 бр. Заседания на Експертния екологичен съвет към РИОСВ – Враца.

❖ Взето е участие в 8 бр. онлайн заседания на ТИС, на които са разглеждани различни проекти за находища;

❖ Взето е участие в 4 бр. обществени обсъждания на ДОВОС;

❖ В МОСВ са внесени всички изготвени и/или постъпили в РИОСВ-Враца в хода на процедурата по обявяване на нова защитена територия - защитена местност „Находище на червен божур (*Raeonia peregrina*)“, в землището на село Осен, община Криводол, област Враца, документи, в това число Проект на Заповед за обявяване, протокол от проведена комисия на основание чл. 38, ал. 1 от ЗЗТ и други.

❖ Във връзка с установени в процеса на работа множество несъответствия и грешки при отразяването на границите на защитените територии в картата на възстановената собственост (КВС) за съответните землища и в следствие пренесени в Кадастралните карти и кадастрални регистри, от лицензиран геодезист са изработени съответните регистри и карти, необходими за актуализация на площите на защитена местност „Боров камък“, на основание чл. 42, ал. 6 от Закона за защитените територии, които са представени в МОСВ.

❖ Изготвени са регистър на имотите по КККР, координатен регистър на точките по границата на ЗТ, карта и цифров модел на границата на природна забележителност „Ритлите“, с цел издаване на заповед за актуализация на площта на защитената територия по реда на чл. 42, ал. 6 от ЗЗТ, в съответствие с утвърдените от Изпълнителния директор на АГКК и влезли в сила кадастрални карти на населените места от Област Враца. Предстои същите да бъдат предоставени за разглеждане в МОСВ.

❖ През 2025 г. РИОСВ-Враца взе участие в ежегодното провеждане на среднозимно преброяване на водолюбивите птици в рамките на НСМСБР. Обходните маршрути включват различни точки на наблюдение по поречието на р. Искър в участъка от с. Люти брод до с. Чомаковци, общ. Червен бряг, и яз. Дъбника край гр. Враца. Полевите формуляри с резултатите от 49-ото среднозимно преброяване са изпратени за обобщаване чрез националната база данни до ИАОС.

❖ В периода 21-24 октомври е взето участие в мониторинг на кафява мечка (*Ursus arctos*) в рамките на НСМСБР на територията на Западни Родопи. Извършен е обход на терен по разпределените маршрути, съставени са полеви формуляри, които са изпратени до ИАОС за обобщаване на получените данни от мониторинга.

❖ В периода 24.11-26.11.2025 г. е взето участие в семинар на тема „Прилагане на политиките по управление на отпадъците – новости и актуални проблеми“.

### **III. ПРЕДИЗВИКАТЕЛСТВА И НАСОКИ ЗА ПОДОБРЯВАНЕ НА ДЕЙНОСТТА**

С цел повишаване ефективността на работа, както и постигане на по-високи резултати се предвижда да се предприемат действия в следните насоки:

- ✓ Прецизиране планирането на обектите за контрол чрез актуализиране на базата данни за екологичното им състояние от фаза инвестиционно намерение до налични резултати от проведения текущ и последващ контрол.
- ✓ Подобряване подготовката за извършване на проверки за превантивен, текущ и последващ контрол на обектите, с цел осъществяване на ефективен контрол за спазване на екологичното законодателство.
- ✓ Преминаване изцяло към електронен документооборот.
- ✓ Повишаване ефективността на контрол относно нерегламентираното замърсяване с отпадъци, посредством контрол на Общинските администрации относно спазване изискванията и разпоредбите на Закона за управление на отпадъците.
- ✓ Повишаване ефективността на контрол относно спазване изискванията на Наредбата за управление на строителни отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали.
- ✓ Осигуряване на пълна прозрачност и достъп до актуална информация за състоянието на околната среда при провежданата екологична политика.
- ✓ Повишаване ефективността на работния процес и оптимизиране ангажираността на експертите.
- ✓ Анализирани на проблемите и пропуските при изпълнение на задачите и търсене на методи за подобряване на качеството на контролната дейност.
- ✓ Повишаване на компетенциите и уменията на експертите и служителите.
- ✓ Провеждане на периодични обсъждания/дискусии между експертите, свързани с конкретни случаи и/или проблеми по прилагане на екологичното законодателство в различните обекти.
- ✓ Подобряване на административния капацитет на РИОСВ-Враца, чрез участия в различни тематични обучения/семинари.
- ✓ Своевременна дигитализация на досиетата на административно-наказателните и административните преписки.

### **IV. ПРИЛОЖЕНИЯ (таблици във формат Excel):**

0. Общи таблици;
1. Въздух;
2. Води;
3. Почви;
4. Управление на отпадъците;
5. Биологично разнообразие и НЕМ;

6. ОВОС и ЕО;
7. Контрол по предотвратяване на промишленото замърсяване;
8. СЕВЕЗО и Химикали;
9. Комплексни проверки;
10. Административно–наказателна отговорност и принудителни административни мерки;
11. Политика по околната среда на регионално и местно ниво;
12. Реализиране на екологични проекти;
13. Достъп до информация, участие на обществеността при вземането на решения, повишаване на екологичното съзнание и култура.