

**Ключови индикатори за изпълнение на политиките и целеви стойности
за периода 2023-2025 г.**

на Министерството на околната среда и водите

Област на политика:

Политика в областта на опазването и ползването на компонентите на околната среда

- *Кратко описание на обхвата на областта на политиката, за която ПРБ отговаря*

Политиката в областта на опазването и ползването на компонентите на околната среда е насочена към опазване, съхранение и увеличаване на природния капитал, подобряване на управлението на отпадъците, преход към ефективна кръгова и конкурентоспособна нисковъглеродна икономика от гледна точка на използването на ресурсите и провеждане на устойчива политика за постигане на здравословна околна среда и защита на населението от свързани с околната среда въздействия. Тя обхваща развиването и прилагането на комплекс от инструменти, които допринасят във висока степен за опазване чистотата на водите, почвите и въздуха, предотвратяване на образуването на отпадъци и насърчаване на повторната употреба и оползотворяването им чрез рециклиране, адаптиране към измененията на климата и ефективно използване на ресурсите в икономическия цикъл на страната.

- *Отговорност за разпределението на публичните разходи за политиката*

| | 1900 МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ | Прогноза 2023 г. | Прогноза 2024 г. | Прогноза 2025 г. |
|----|---|---------------------|---------------------|---------------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Консолидирани разходи в област на политиката по опазването и ползването на компонентите на околната среда, които МОСВ разходва пряко чрез бюджета и отговаря за разпределението | 38 703,7 | 37 760,8 | 37 760,8 |
| 2. | Консолидирани разходи в област на политиката по опазването и ползването на компонентите на околната среда, финансирани по други бюджети и сметки за средства от ЕС, в т.ч.: | 752 204,3 | 356 244,5 | 344 124,8 |
| | ПУДООС | 96 701,8 | 106 681,2 | 66 891,2 |
| | ОП „Околна среда“ | 639 174,5 | 232 600,3 | 260 731,6 |
| | Програма за минали екологични щети | 12 100,0 | 12 700,0 | 12 200,0 |
| | Други бюджетни организации, включени в консолидираната фискална политика – БАН | 675,0 | 675,0 | 675,0 |
| | Национален доверителен фонд | 3 553,0 | 3 588,0 | 3 627,0 |
| | ОБЩО ПО ПОЛИТИКАТА | 790 908,0 | 394 005,3 | 381 885,6 |

• **Ключови индикатори и целеви стойности**

| КЛЮЧОВИ ИНДИКАТОРИ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ И ЦЕЛЕВИ СТОЙНОСТИ | | | | |
|--|------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Политика в областта на опазването и ползването на компонентите на околната среда | | Целева стойност | | |
| Наименование на индикатора | Мерна единица | Прогноза 2023 г. | Прогноза 2024 г. | Прогноза 2025 г. |
| 1. Население, обхванато от изпълнени мерки за подобряване състоянието на водите и за защита от наводнения*: <ul style="list-style-type: none"> • подобро водоснабдяване; • подобро пречистване на отпадъчни води; • защита от наводнения | бр. жители | 219 712 121 690 323 470 | 219 712 121 690 323 470 | 219 712 121 690 323 470 |
| 2. Допълнителен капацитет за оползотворяване/рециклиране на отпадъци | тона | 150 000 | 55 000 | 55 000 |
| 3. Управление и защита на природни местообитания и видове чрез: <ul style="list-style-type: none"> • приети планове за управление на защитени територии и защитени зони и планове за действие за растителни и животински видове; • осигуряване на екологосъобразно и контролирано ползване на природни ресурси в националните паркове (паша, дървесина, сенокос, лечебни растения, гъби и диворастящи плодове) | брой | 12 1200 | 12 1200 | 12 900 |
| 4. Население с подобро качество на атмосферния въздух (за замърсител ФПЧ ₁₀) | бр. жители | 728 205 | 788 713 | 3 086 781 |
| 5. Спестени емисии на парникови газове от подкрепени проекти, подпомагащи смекчаването на неблагоприятните климатични промени | ***tCO ₂ eq | 660 000 | 670 000 | 680 000 |

* Актуализацията на целевите стойности е извършена във връзка със сключени договори за финансиране от ОПОС по процедури BG16M1OP002-1.017-0001, BG16M1OP002-1.013, BG16M1OP002-4.002 и BG16M1OP002-4.005.

** тон въглероден диоксид еквивалент

Индикатор „Население, обхванато от изпълнени мерки за подобряване състоянието на водите и за защита от наводнения: подобро водоснабдяване, подобро пречистване на отпадъчни води, защита от наводнения” измерва постигнат ефект от подкрепени проекти, насочени към повишаване на ефективността на ползване на водите чрез намаляване на загубите на вода във водопреносните мрежи, подобряване на качеството на питейната вода и предотвратяване или намаляване на неблагоприятните последици от вредното въздействие на водите.

Индикатор „Допълнителен капацитет за оползотворяване/рециклиране на отпадъци“ измерва постигнат ефект от осъществени проекти, свързани с предотвратяване, намаляване или ограничаване на вредното въздействие на отпадъците върху човешкото здраве и околната среда и използването им като ресурс за икономиката.

Индикатор „Управление и защита на природни местообитания и видове чрез приети планове за управление на защитени територии и защитени зони и планове за действие за растителни и животински видове и осигуряване на екологосъобразно и контролирано ползване на природни ресурси в националните паркове (паша, дървесина, сенокос, лечебни растения, гъби и диворастящи плодове)“ е ключовия механизъм за ефективно управление и защита на природни местообитания и видове с европейско и национално значение, който способства за измерване на постигнатия напредък в стратегическото планиране на мерките, необходими за подобряване на природозащитното състояние и контролирано ползване на природни ресурси в националните паркове.

Индикатор „Население с подобро качество на атмосферния въздух (за замърсител ФПЧ₁₀)“ е индикатор за изпълнение на целта за подобряване качеството на атмосферния въздух на територията на цялата страна. Основните показатели, характеризиращи качеството на атмосферния въздух (КАВ), са 12 замърсителя, които са обект на нормиране и чиито нива в атмосферния въздух подлежат на задължителна

текуща оценка (мониторинг). Замърсителите са: прахови частици – ФПЧ₁₀ и ФПЧ_{2,5}, серен диоксид, азотни оксиди, олово, озон, въглероден оксид, бензен, кадмий и никел (тежки метали), арсен и полициклични ароматни въглеводороди. Ключов приоритет на национално ниво е подобряване на КАВ за населението с наднормено замърсяване с ФПЧ₁₀. Показателят измерва постигнатия ефект от прилагането на мерки, като показва населението в определени градове с подобро КАВ (с целева стойност за периода от 2023 до 2025 година – 3 086 781 жители).

Индикатор „Спестени емисии на парникови газове от подкрепени проекти, подпомагащи смекчаването на неблагоприятните климатични промени“ измерва постигнат ефект от подкрепени проекти, насочени към намаляване на емисиите на парникови газове.

Всички ключови индикатори измерват степента на изпълнение на стратегическата цел на политиката в областта на опазването и ползването на компонентите на околната среда: „опазване, съхранение и увеличаване на природния капитал, подобряване на управлението на отпадъците, преход към ефективна кръгова и конкурентоспособна нисковъглеродна икономика от гледна точка на използването на ресурсите и провеждане на устойчива политика за постигане на здравословна околна среда и защита на населението от свързани с околната среда въздействия“.

Област на политиката:

Политика в областта на Националната система за мониторинг на околната среда и информационна обезпеченост

- ***Кратко описание на обхвата на областта на политиката, за която ПРБ отговаря***

Политиката в областта на Националната система за мониторинг на околната среда и информационна обезпеченост е насочена към осигуряване на мониторинг на околната среда, анализ и оценка на състоянието на компонентите и факторите на околната среда за изготвяне и предоставяне на информация, която да служи за основа за вземане на решения относно ефективността и целесъобразността на провежданите политики в областта на околната среда. Основен инструмент на политиката е Националната система за мониторинг на околната среда, чието развитие е насочено към цялостно осигуряване на актуална и достоверна информация за състоянието на околната среда, с което да се гарантира вземането на навременни и ефективни управленски решения, както и към непрекъснато разширяване на обхвата на предоставяната публична информация.

- ***Отговорност за разпределението на публичните разходи за политиката***

| | 1900 МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ | Прогноза 2023 г. | Прогноза 2024 г. | Прогноза 2025 г. |
|----|--|---------------------|---------------------|---------------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Консолидирани разходи в област на политиката на Националната система за мониторинг на околната среда, които МОСВ разходва пряко чрез бюджета и отговаря за разпределението | 12 456,6 | 12 469,9 | 12 376,1 |
| | ОБЩО ПО ПОЛИТИКАТА | 12 456,6 | 12 469,9 | 12 376,1 |

- **Ключови индикатори и целеви стойности**

| КЛЮЧОВИ ИНДИКАТОРИ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ И ЦЕЛЕВИ СТОЙНОСТИ | | | | |
|---|----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| <i>Политика в областта на Националната система за мониторинг на околната среда и информационна обезпеченост</i> | | Целева стойност | | |
| Наименование на индикатора | Мерна единица | Прогноза 2023 г. | Прогноза 2024 г. | Прогноза 2025 г. |
| 1. Изпълнени програми за мониторинг на компонентите и факторите на околната среда | брой | 12 | 12 | 12 |
| 2. Поддържани информационни системи/ системи с публичен достъп на НСМОС | брой | 20/12 | 20/12 | 20/12 |
| 3. Поддържани регистри с публичен достъп* | брой | 21 | 21 | 21 |
| 4. Изготвени доклади за състоянието на околната среда | брой | 10 | 10 | 10 |
| 5. Докладвания до международни институции | брой | 25 | 25 | 26 |

* Информацията, която ИАОС поддържа за складовете и съхраняваните в тях негодни за употреба пестициди, не отговаря на понятието „регистър“ по смисъла на Наредбата за общите изисквания към информационните системи, регистрите и електронните административни услуги, поради което отпада от общия брой на регистрите с публичен достъп.

** Докладванията по някои международни програми, директиви и конвенции не е ежегодно, а на период от няколко години.

Индикаторите са с основна роля по отношение на оценката на мерките за гарантиране на информационна обезпеченост на процесите на вземане на решения за околната среда на политическо и оперативен ниво чрез: осигуряване на актуална и достатъчна по обхват информация; анализ и оценка на състоянието на компонентите на околната среда и факторите, влияещи върху тях; предоставяне на достъп до информацията; предоставяне на необходимата информация на държавните институции за целите на управлението на околната среда и докладване в изпълнение на изискванията на международното екологично законодателство.

Всички ключови индикатори измерват степента на изпълнение на стратегическата цел на политиката в областта на Националната система за мониторинг на околната среда и информационна обезпеченост: „*мониторинг на околната среда, анализ и оценка на състоянието на компонентите и факторите на околната среда за изготвяне и предоставяне на информация, която да служи за основа за вземане на решения относно ефективността и целесъобразността на провежданите политики в областта на околната среда*“.

Бюджетна програма „Дейности по метеорология, хидрология и агрометеорология“

Програмата „Дейности по метеорология, хидрология и агрометеорология“ отразява дейностите на НИМХ, насочени към развитие на научния потенциал в НИМХ чрез създаване на благоприятни условия за израстването на научния състав, привличане на млади специалисти, обучение на докторанти по акредитирани докторски програми, провеждане на специализации, както и за поддържане и развитие на мониторинговата мрежа на НИМХ и създаване, внедряване, поддържане и развитие на системи за ранно предупреждение за бедствия от хидрометеорологичен характер.

Програмата отразява дейностите на НИМХ за обслужването на държавата и обществото с метеорологични, хидрологични, агрометеорологични и специализирани морски прогнози и експертизи.

| | 1900 МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ | Прогноза | Прогноза | Прогноза |
|----|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| | | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Консолидирани разходи в област на бюджетна програма "Дейности по метеорология, хидрология и агрометеорология" | 22 043,3 | 22 043,3 | 22 043,3 |
| | ОБЩО ПО ПОЛИТИКАТА | 22 043,3 | 22 043,3 | 22 043,3 |

Бюджетна програма „Администрация“:

В програмата са включени функциите и дейностите, които подпомагат изпълнението на програмите по провежданите от МОСВ политики.

Програмата отразява дейностите, които съдействат за работата на специализираната администрация, и дейностите по административното обслужване на гражданите и юридическите лица.

| | 1900 МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ | Прогноза | Прогноза | Прогноза |
|----|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| | | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
| | Администрация | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Консолидирани разходи в област на бюджетна програма „Администрация“, които МОСВ разходва пряко чрез бюджета и отговаря за разпределението | 20 334,9 | 21 264,5 | 21 358,3 |
| 2. | Консолидирани разходи в област на бюджетна програма „Администрация“ финансирани по други бюджети и сметки за средства от ЕС, в т.ч.: | 13 103,3 | 8 989,3 | 15 914,0 |
| | · ПУДООС | 5 171,5 | 5 171,5 | 5 171,5 |
| | · ОП „Околна среда“ | 7 931,8 | 3 817,8 | 10 742,5 |
| | ОБЩО ПО ПОЛИТИКАТА | 33 438,2 | 30 253,8 | 37 272,3 |

МИНИСТЪР:

БОРИСЛАВ САНДОВ