

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ-
ПАЗАРДЖИК

Регионален доклад
за състоянието на околната среда



2023 година

СЪДЪРЖАНИЕ

I.	Въведение	4
II.	Анализ по компоненти на околната среда	
II.1.	Атмосферен въздух	8
II.2.	Води	20
II.3.	Земи и почви	53
II.4.	Защитени територии и биоразнообразие	56
III.	Анализ по фактори на въздействие	
III.1.	Отпадъци	95
III.2.	Шум	109
III.3.	Радиационен контрол	110
III.4.	Химикали и управление на риска от големи аварии	110
IV.	Превантивна дейност и контрол	113
V.	Проекти/ обекти с екологично предназначение	137
VI.	Заключение	138
VII.	Приложения	145

СПИСЪК НА НАЙ-ЧЕСТО ИЗПОЛЗВАНИТЕ СЪКРАЩЕНИЯ

ГКМ	Градска канализационна мрежа
ГПСОВ	Градска пречиствателна станция за отпадъчни води
ДОВОС	Доклад за оценка на въздействието върху околната среда
ДТБО	Депо за твърди битови отпадъци
ЕЕС	Експертен екологичен съвет
ЕС	Европейски съюз
ЕМП	Електромагнитни полета
ЗАНН	Закон за административните нарушения и наказания
ЗВ	Закон за водите
ЗЗТ	Закон за защитените територии
ЗЛР	Закон за лечебните растения
ЗУО	Закон за управление на отпадъците
ЗООС	Закон за опазване на околната среда
ЗЧАВ	Закон за чистотата на атмосферния въздух
ИАОС	Изпълнителна агенция по околна среда
ИСПА	Инструмент за структурни политики по присъединяването
КАВ	Качество на атмосферния въздух
КЕИ	Каптиран естествен извор
КПКЗ	Комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването
МВТ	Мега вата
МЗ	Министерство на здравеопазването
МЗГ	Министерство на земеделието и горите
МОСВ	Министерство на околната среда и водите
МПС	Моторно превозно средство
МФ	Министерство на финансите
НСМОС	Национална система за мониторинг на околната среда
НИМХ	Национален институт по метеорология и хидрология
НП	Наказателно постановление
НПО	Неправителствена организация
ОВОС	Оценка на въздействието върху околната среда
ОДЗГ	Областна дирекция по земеделие и гори
ОС	Общински съвет
ПВ	Подземни води
ПДЕ	Пределно допустими емисии
ПДК	Пределно допустима концентрация
ПДН	Пределно допустима норма
ПКЦ	Парово котелна централа
ПМС	Постановление на Министерския съвет
ППП	Предварителни проектни проучвания
ФПЧ10	Фини прахови частици до 10 микрона
СГН	Средно-годишна норма
ПДК	Пределно-допустима концентрация
ПС	Помпена станция
ПС ПБВ	Помпена станция за питейно-битово водоснабдяване
ПСОВ	Пречиствателна станция за отпадъчни води
ПСПВ	Пречиствателна станция – питейно водоснабдяване
ПСПОВ	Пречиствателна станция за производствени отпадъчни води
ПУДООС	Предприятие за управление на дейностите за опазване на околната среда
РЕЕС	Регионален експертен екологичен съвет
РЗИ	Регионална здравна инспекция
РИОСВ	Регионална инспекция по околната среда и водите
РС	Районен съд
САПАРД	Специална програма за развитие на земеделски и селски райони
СДН	Средноденонощна норма
СПККАВ	Стационарен пункт за контрол качеството на въздуха
СЧН	Средночасова норма
СОЗ	Санитарно – охранителна зона

I. ВЪВЕДЕНИЕ

Целта на Регионалния доклад за състоянието на околната среда през 2023 г. е да информира населението, неправителствените организации, всички заинтересовани страни за състоянието на околната среда на територията на област Пазарджик. Да се подпомогнат областните и общинските администрации при вземане на решения в областта на околната среда и за устойчиво развитие на териториалните общности чрез интегриране на политиката по околна среда в регионалните и общински политики в областта на социално-икономическото развитие.

Докладът за състоянието на околната среда на територията на Пазарджишка област е изготвен от експерти на Регионалната инспекция по околната среда и водите - Пазарджик. Използвани са данни от: годишния отчет за дейността на РИОСВ-Пазарджик, оперативната дейност на инспекцията и Басейнова дирекция – Източно-беломорски район, лабораторни анализи на РЛ Пазарджик към ИАОС.

Целите на доклада са да информира всички, които проявяват интерес за:

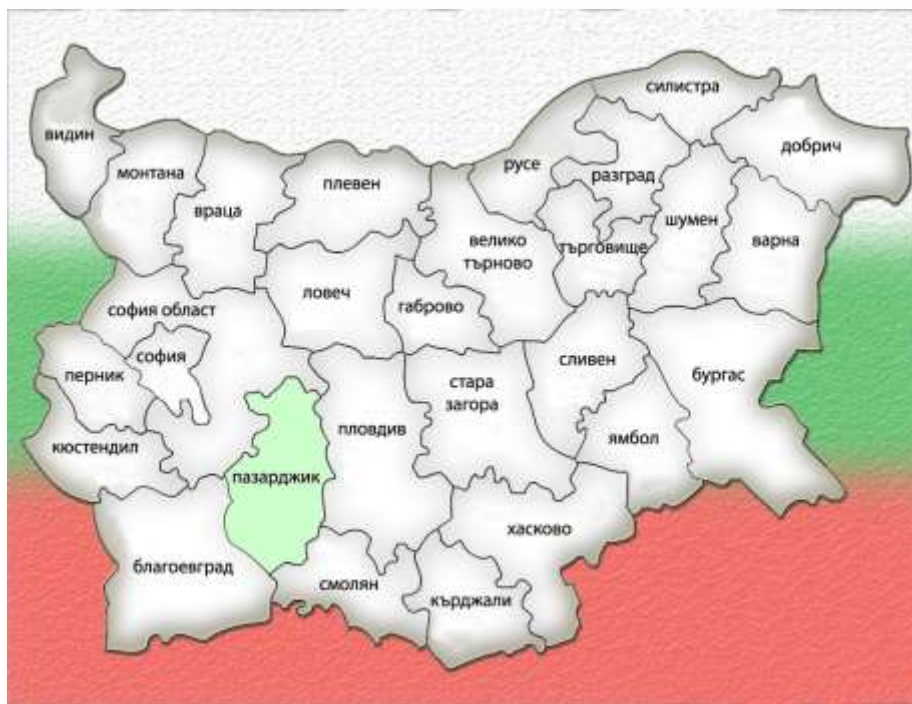
- тенденции и динамика на промените в състоянието на компонентите на околната среда и степента на въздействие на факторите, които я замърсяват и увреждат;
- решените и предстоящи за решаване проблеми, както и предприетите за това действия от страна на РИОСВ – Пазарджик, насочени към подобряване качеството на живот чрез подобряване качеството на атмосферния въздух, качеството на водите, подобряване управлението на отпадъците чрез ефективното използване на природните ресурси и енергията, съхраняване на биологичното разнообразие;
- основните приоритети на РИОСВ-Пазарджик, произтичащи от националното и европейското екологично законодателство;
- извършените основни законодателни, административни и инвестиционни мерки в областта на околната среда.

Докладът може да се ползва в учебни заведения, с цел екологично образование и формиране на правилно отношение към проблемите на околната среда. Надяваме се да привлече вниманието на млади хора с интереси, свързани с опазване на природните ресурси.

Географско разположение на област Пазарджик в Р България

Пазарджишка област е разположена в Централна Южна България, граничейки с областите Благоевград, Пловдив, Смолян и София. Областта е разположена върху територия от 4458,0 km², което представлява около 4% от общата площ на страната. По-голямата част от нея - 57%, са горски площи, 36% са земеделски земи, урбанизираната територия е 3.3%, останалата част са водни площи, мини, кариери и транспортна инфраструктура.

Пазарджишка област обхваща части от Горнотракийската низина, южните склонове на Средна гора, Родопите и малка част от източния дял на Рила.



Административна карта на Република България

Климатът е преходно-континентален - в равнинните части на Тракийската низина и района на Средна гора, и планински – в източните склонове на Рила и по високите части на Родопите. Главна водосборна река в Пазарджишка област е Марица. Басейнът на реката заема централната и западната части на Източнороманския водосборен район. Марица е реката с най-голям водосбор на Балканския полуостров. Главните леви притоци на Марица, на територията на областта, са реките Тополница и Луда Яна, а главните десни - Крива, Яденица, Чепинска, Стара (Пещерска). Водосборът на левите притоци е районът на Средна гора, а на десните Рила и Родопите. Освен реките, на територията на Пазарджишка област има девет значими комплексни язовира.

Пазарджишка област е богата на минерални и термални води. Със закона за водите, за изключителна държавна собственост са обявени осем находища на минерални води на територията на областта: „Баня” - с. Баня, община Панагюрище, „Белово” – гр. Белово, „Брацигово” – гр. Брацигово, „Варвара” - с. Варвара, община Септември, „Каменица”, „Лъджене” и „Чепино” в гр. Велинград, и „Стрелча” – гр. Стрелча.

Пазарджишка област има 4 категории защитени територии от общо шест за страната. В границите и попада част от територията на национален парк „Рила”, четири резервата - „Купена”, „Дупката”, „Мантарица” и „Беглика”, с обща площ 5503,8 ха, 89 защитени местности и природни забележителности.

В областта има и 18 защитените зони от мрежата „Натурата 2000”.

В административно отношение областта е разделена на 12 общини с административен център гр. Пазарджик. Област Пазарджик включва 117 населени места. Градовете са 13, а селата 104.



Област Пазарджик обхваща 12 общини - Батак, Белово, Брацигово, Велинград, Лесичово, Пазарджик, Панагюрище, Пещера, Ракитово, Септември, Стрелча и Сърница.

Характер на региона

Географското разположение, природните дадености, както и традициите в културата и бита на населението на Пазарджишка област са предпоставки за развитие на някои дейности, като тези дадености могат да бъдат разгледани както от благоприятната им, така и от към по-слабата им страна.

Като благоприятни страни на геостратегическото положение на областта могат да се посочат:

- Разнообразен релеф – този релеф, заедно с водните ресурси, дава възможност за развитие на производството на електроенергия чрез ВЕЦ и каскади, високопланинските части дават възможност за развитие на ски-туризъм, а средно високите планински райони дават възможност за развитие на екологично земеделие и животновъдство, разнообразният и богат горски фонд позволява развитието на дърводобивната промишленост, а равнинните територии са идеални за развитие на модерно селско стопанство.
- Разнообразен климат в различните части на областта – по ниските температури и задържането на снега във високо-планинските части са предпоставка, която в съчетание с релефа позволяват да се разработи и реализира проект за високо – планински туризъм, съчетан със ски курорт. По-мекият климат в равнинните части на областта благоприятства развитието на индустрията и селското стопанство, създава по-добри условия за развитие на пътната инфраструктура.

- Пазарджишка област се намира по трасето на Трансевропейските коридори № 8 и № 10, което от една страна дава възможност за бързо и ефикасно транспортиране на произведените в областта стоки, предвидени за износ по направление ЕС или Централна Азия, като същевременно представлява и предпоставка за развитие на услугите и създаването на малки предприятия;
- Терените на областта са богато водоснабдени, което е солидна предпоставка за развито земеделие;
- Геотермалните източници представляват благоприятна база за развитие на балнео (спа) – туризъм, който може да бъде съчетан с високопланинския туризъм и да се превърне в основен източник на средства за по-голямата част от общините;
- Наличието на традиции в населението и богатата му история са солидна предпоставка за развитието на туризма, в т. ч. и международен.
- Наличието на полезни изкопаеми дава препитание на някои от общините и представлява възможност за по-нататъшно развитие на региона;

Като неблагоприятни могат да бъдат оценени:

- Силно разчлененият релеф затруднява развитието на пътната инфраструктура, а през зимните месеци създава допълнителни затруднения в осигуряването на комуникации за населението в планинските части на областта;
- Бедният почвен фонд в планинските части на областта е предпоставка за наличието на необработваеми земи.
- Полезните рудни и нерудни изкопаеми същевременно при неподходящо използване са предпоставка за нарушаване на природното равновесие и се появява остра нужда от рехабилитиране на цели райони от областта.

Регионалната инспекция по околната среда и водите-Пазарджик е административно териториално звено, пряко подчинено на Министерството на околната среда и водите, което провежда и осъществява държавната политика по опазване на околната среда на регионално ниво. Инспекцията извършва превантивен, текущ и последващ контрол на източниците на замърсяване и мониторинг на компонентите и факторите на околната среда – въздух, води, почви, шум, опасни химични вещества и отпадъци на територията на областта. Извършва и превантивна дейност. Осигурява охрана на защитени територии – изключителна държавна собственост и контролира правилното използване на природните ресурси и биоресурси. Работи активно с всички държавни и общински органи и партнира на неправителствени организации. Участва в екологичното възпитание и обучение на учениците, популяризира и информира за дейността си обществеността чрез медиите.

РИОСВ-Пазарджик извършва своята дейност на територията на Пазарджишка област. Служителите са 39, от които 26 експерти, пряко ангажирани с контролна, превантивна и информационна дейност. Инспекцията се ръководи и представлява от директор. За по-доброто административно обслужване на физическите и юридически лица е въведена системата „едно гише”. Потокът от информация се обработва,

класифицира и служи за вземане както на управленски решения, така и за навременно информиране на обществеността за състоянието на околната среда.

Годишният доклад е изготвен съгласно изискванията на чл. 4 и чл. 22, ал. 3 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС). При неговото оформяне са използвани данни от БД ИБР, от годишния отчет на РИОСВ-Пазарджик за 2023 г., резултати от проверки, анализи, изследвания и факти от последната година.

Адрес на РИОСВ – Пазарджик

гр. Пазарджик, 4400

ул. “Гурко” № 3 , ет. 4;

Телефони:

Директор :

034/ 44 19 17;

Зелен телефон :

034/ 44 18 75;

Деловодство, обслужване на едно гише :

034/ 40 19 35;

E-mail: riewpz@riewpz.org

Страница в Интернет: <https://www.riewpz.org/>

II. АНАЛИЗИ ПО КОМПОНЕНТИ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

II.1. КАЧЕСТВО НА АТМОСФЕРНИЯ ВЪЗДУХ

1. Мрежа за контрол на качеството на атмосферния въздух на територията на РИОСВ-Пазарджик като част от НСМОС – подсистема „въздух“.

Наблюдението и контролът върху състоянието на атмосферния въздух на територията на област Пазарджик се осъществява от една автоматична измервателна станция в горски екосистеми ЕС 2 Юндола, монтирана в с. Юндола, общ. Велинград и един пункт с ръчно пробонабиране и последващ лабораторен анализ Пазарджик – РИОСВ, код на станцията BG0047A, намиращ се в гр. Пазарджик, пл. „Васил Левски“ № 5. Съгласно условията за класификация на пунктовете за мониторинг от Таблица 20, Приложение № 12 към чл. 20 на *Наредба № 12 от 15 юли 2010 г. за норми за серен диоксид, азотен диоксид, фини прахови частици, олово, бензен, въглероден оксид и озон в атмосферния въздух (Наредба № 12/2010 г.)* (Обн. ДВ, бр.58/2010 г., изм. и доп. ДВ, бр.79/2019 г.), пунктът в гр. Пазарджик е класифициран като градски фонов. Разположен е в централната градска част.

Ежедневно се публикуват данни от измерените стойности на фини прахови частици (ФПЧ₁₀), серен диоксид (SO₂), азотен диоксид (NO₂) и озон, измерени от ЕС 2 Юндола в Ежедневен бюлетин за качеството на атмосферния въздух в интернет страницата на МОСВ. Информацията е публично достъпна и може да се види и от интернет страницата на РИОСВ– Пазарджик: <https://www.moew.government.bg/bg/presentur/byuletini-na-mosv/vuzduh/>.

2. Качество на атмосферния въздух - състояние и тенденции

Нормите за вредни вещества/замърсители в атмосферния въздух и измерените концентрации за отделните показатели се определят като маса, съдържаща се в един кубически метър въздух, при нормални условия, за определено време.

Пределнодопустимата концентрация /ПДК/ на вредните вещества в атмосферния въздух на населените места, регистрирана за определен период от време, трябва да не оказва нито пряко, нито косвено вредно въздействие върху организма на човека и неговото потомство.

Вредно вещество (замърсител) е всяко вещество, въведено пряко или косвено от човека в атмосферния въздух, което е в състояние да окаже вредно въздействие върху здравето на населението и/или околната среда.

В РИОСВ – Пазарджик от РЛ Пазарджик към ИАОС постъпват данни за измерените концентрации на SO₂, NO₂ и ФПЧ₁₀ от пункт с ръчно пробонабиране и последващ лабораторен анализ Пазарджик - РИОСВ, намиращ се в гр. Пазарджик, пл. „Васил Левски“ № 5. Пунктът за ръчно пробонабиране „РИОСВ-Пазарджик“, в гр. Пазарджик следи показателите серен диоксид (SO₂), азотен диоксид (NO₂) и фини прахови частици (ФПЧ₁₀). В РИОСВ – Пазарджик от РЛ Пазарджик към ИАОС за SO₂ и NO₂ постъпват данни 4 (четири) пъти на ден. Данните имат само индикативен характер и не може да се извърши сравнение на регистрираните концентрации с денонощните норми на контролираните замърсители. Ежедневно от получените протоколи от РЛ Пазарджик към ИАОС се попълват данните за SO₂ и NO₂ в Националната система за контрол на качеството на атмосферния въздух в реално време на ИАОС. Данните за замърсител ФПЧ₁₀ се попълват след получени протоколи от РЛ Пловдив към ИАОС и предоставени от РЛ Пазарджик.

Замърсител	ФПЧ ₁₀	Pb аер.	SO ₂	NO ₂	CO	H ₂ S	бензен	NH ₃	ПАВ	As аер.	Cd аер	Ni	ФПЧ _{2,5}	NO	O ₃
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Общ брой пунктове – 1															
Пазарджик – РИОСВ, код на станцията BG0047A в т. ч.:	√		√	√											
1.Пункт с концентрация над ПС на СДН	√														
2.Пункт с концентрация над СГН:															

В националното законодателство по опазване чистотата на атмосферния въздух са въведени следните норми за нивата (концентрациите) на замърсителите:

Пределни стойности (ПС) на	Стойност
<i>Фини прахови частици ФПЧ₁₀</i>	
СДН	50 µg/m ³
СГН	40 µg/m ³
<i>Серен диоксид (SO₂)</i>	
СЧН	350 µg/m ³
СДН	125 µg/m ³
<i>Азотен диоксид (NO₂)</i>	
СЧН	200 µg/m ³
СГН	40 µg/m ³

Нормите са въведени с оглед избягване, предотвратяване или ограничаване на свързаните с тези замърсители вредни въздействия върху човешкото здраве и/или околната среда в нейната цялост, като за означение се използват следните аббревиатури:

ПС на СЧН - пределна стойност на средночасовата норма, определена за съответния замърсител.

ПС на СДН - пределна стойност на средноденонощната норма, определена за съответния замърсител.

СГН - определената средногодишна норма за съответния замърсител.

Анализът на данните, регистрирани през 2023 г. за Пазарджик по показатели е както следва:

ФПЧ₁₀ (фини прахови частици под 10 микрона)

Фините прахови частици са основен замърсител на атмосферния въздух. Съставени са от твърди частици, малки водни капчици и допълнително адсорбирани на повърхността им химични вещества (органични съединения, метали и др.). Те се емитират директно при редица естествено протичащи природни процеси от разнообразни антропогенни дейности (енергетика, транспорт, бит) или се формират вторично, като продукт на химически трансформации в атмосферния въздух.

Основни източници на прах са: промишлеността, транспортът, енергетиката и битовото отопление. През отоплителния сезон, на локално ниво, основен източник на замърсяване с прахови частици е изгарянето на твърди и течни горива в бита. Причина за това са специфичните метеорологични условия през зимния сезон, при които се намалява възможността за разсейване на атмосферните замърсители. Фините прахови частици се емитират в атмосферата директно (първични емисии) или се образуват от емитираните в атмосферата газове - прекурсори на фини прахови частици (вторични емисии).

През 2023 г. за ФПЧ₁₀ са отчетени 356 средноденонощни стойности, времеви обхват за годината - 97,53%.

В периода 30.05.2023 г. - 07.06.2023 г. не е извършвано пробонабиране, заради извършване на задължителна профилактика на пробовземната апаратура.

Европейското законодателство /чл. 20 на Директива 2008/50/ЕО относно качеството на атмосферния въздух и за по-чист въздух за Европа, транспониран в чл. 32 на *Наредба №12/2010 г.*/ дава възможност в случаите, когато установените превишения на нормите за ФПЧ₁₀ в даден район за оценка и управление (РОУ) са в резултат на високи концентрации на прахови частици в атмосферния въздух, причинени от природни източници (включително от пренос на пустинен прах), тези превишения да не се считат за такива.

От резултатите за 2023 г., качени на интернет страницата на ИАОС:

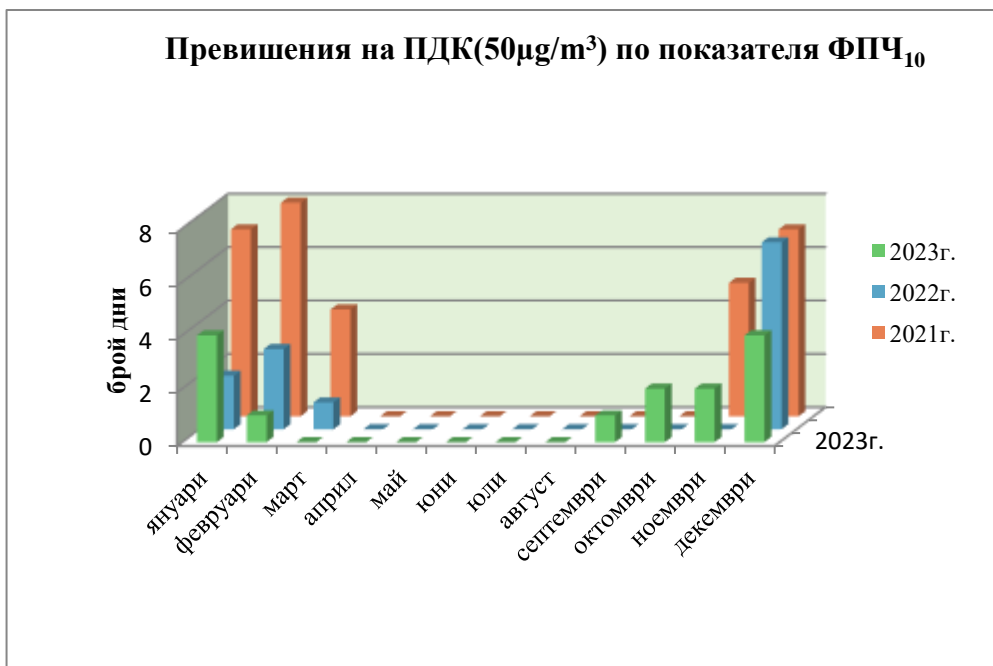
<https://eea.government.bg/bg/legislation/air/rezultati-ot-prilozhenieto-na-metodikata-za-opredelyane-na-previsheniyata-na-predelno-dopustimite-stoynosti-na-fpch10-koito-se-dalzhat-na-emisii-ot-pustinen-prah> се вижда, че за станция Пазарджик - РИОСВ, код на станцията ВГ0047А данните съответно са: 14 дни с превишения ФПЧ₁₀, след корекцията от 15 дни. Средногодишна концентрация ФПЧ₁₀ за 2023 г. след корекцията е 23,67 µg/m³ от 24,19 µg/m³.

Регламентираният брой превишения на средноденонощната норма за ФПЧ₁₀ от 50 µg/m³ е 35 пъти в рамките на една календарна година. През 2023 г., с приспадане на превишения, които се дължат на природни източници /пустинен прах/, са отчетени 14 превишения на средноденонощната норма, което е под броя за една календарна година.

Превишенията на средноденонощната норма са констатирани основно през есенно-зимния период, през месеците: януари, февруари, септември, октомври, ноември и декември и са следствие от отопление с твърди горива в битовия сектор и неблагоприятни метеорологични условия.

Съответно измерените концентрации с превишение са: м. януари – 4 (01.01.2023г.- 52 µg/m³; 02.01.2023 г. - 55 µg/m³; 03.01.2023 г. - 60 µg/m³; 09.01.2023 г. - 83 µg/m³); м. февруари – 1 (10.02.2023 г. - 56 µg/m³); м. септември - 1 (27.09.2023 г. - 51 µg/m³); м. октомври - 2 (23.10.2023 г. - 66 µg/m³; 25.10.2023 г. - 69µg/m³); м. ноември – 2 (02.11.2023 г. - 60 µg/m³; 22.11.2023 г. - 53 µg/m³); м. декември - 4 (01.12.2023 г. - 71 µg/m³; 11.12.2023 г. - 58 µg/m³; 13.12.2023 г. - 67 µg/m³; 14.12.2023 г. – 54 µg/m³).

Регистрирани превишения на ПС за СДН на ФПЧ₁₀ в гр. Пазарджик през 2023 г.			
<i>месец</i>	<i>дата</i>	<i>Максимална измерена концентрация в µg/m³</i>	<i>Превишение в пъти</i>
януари	01.01.2023г.	52	1,04
	02.01.2023г.	55	1,10
	03.01.2023г.	60	1,20
	09.01.2023г.	83	1,66
февруари	10.02.2023г	56	1,12
септември	27.09.2023г.	51	1,02
ноември	02.11.2023г.	60	1,20
	22.11.2023г.	53	1,06
декември	01.12.2023г.	71	1,42
	11.12.2023г.	58	1,16
	13.12.2023г.	67	1,34
	14.12.2023г.	54	1,08



Отчетената средногодишна концентрация на ФПЧ₁₀ за 2023 г. е 23,67 µg/m³, което е под средногодишната норма за опазване на човешкото здраве от 40 µg/m³.

На основание извършената оценка по чл. 27, ал. 7 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ) по замърсител ФПЧ₁₀ за 2023 г. се установи, че броят на годишните превишения и средногодишната концентрация по наблюденията замърсител са в норма.

Година	Средногодишна концентрация, µg/m ³	Брой годишни превишения на средноденонощната норма от 50 µg/m ³ (допустими 35 броя)	Времеви обхват %
2021	28,56	31	79,73
2022	23,71	13	82,51
2023	23,67	14	97,53
Средна стойност, съгласно чл. 27, ал. 7 от ЗЧАВ	25,31	19	

Анализирайки 2021, 2022 и 2023 г. средногодишната концентрация на ФПЧ₁₀ е под средногодишната норма за опазване на човешкото здраве - 40 µg/m³. През 2021, 2022 и 2023г. средноденонощната норма за опазване на човешкото здраве от 50 µg/m³ не е превишила регламентираните 35 пъти в рамката на една календарна година.

Замърсяването с ФПЧ₁₀ продължава да бъде основен проблем за качеството на атмосферния въздух. Измерените високи нива по този показател са резултат най-вече от масовото използване на твърди горива за отопление в бита през зимния период. За високите нива на ФПЧ₁₀ допринасят също и специфичните метеорологични условия в района – голям брой дни с тихо време (в около 40 % от дните в годината скоростта на

вятъра е под 1,5 m/s), температурни инверсии и мъгли по поречието река Марица, които водят до задържане и натрупване на замърсители.

В изпълнение на Заповед № РД-489/26.06.2019 г. на министъра на ОСВ, ежесечно се изготвя справка с данни за измерените концентрации на ФПЧ₁₀, която се изпраща на МОСВ. През 2023 г. са изготвени и изпратени до дирекция „ОЧАВ“ и дирекция „НКЦ“ доклади за състоянието на качеството на атмосферния въздух в контролираната от РИОСВ-Пазарджик територия по показател ФПЧ₁₀ за зимен период – 01.10.2022 г. ÷ 31.03.2023 г. и летен период – 01.04.2023 г. ÷ 30.09.2023 г.

Серен диоксид - SO₂

Основни източници на серен диоксид са горивните процеси в промишлеността, бита и транспорта.

Влияние върху човешкото здраве: Серният диоксид постъпва в организма чрез респираторната система. При високи концентрации абсорбцията му достига до 90 % в горните дихателни пътища и по-малко в по-ниските отдели на дихателната система. При кратковременна експозиция на серен диоксид се засяга преди всичко дихателната система. Отбелязва се голямо разнообразие на индивидуална чувствителност на населението към серен диоксид, но особено чувствителни са лица, болни от бронхиална астма.

През 2023 г. не са регистрирани превишения на измерените концентрации от средночасовите норми за SO₂ – 350 µg/m³, съгласно Наредба № 12/2010 г.

Азотен диоксид - NO₂

Източници на азотен диоксид в атмосферата се явяват основно горивните процеси в промишлеността, бита и автотранспорта – първични източници и като резултат от химични процеси, протичащи в атмосферата – вторични източници.

Влияние върху човешкото здраве: Азотният диоксид навлиза в човешкия организъм чрез дишането и по-голямата част се абсорбира в организма, а значителна част може да се задържи дълго време в белия дроб. Продължително въздействие на концентрации над ПДК може да причини структурни промени в белия дроб. Вредното въздействие на този замърсител се отразява предимно върху дихателните функции.

През 2023 г. не са регистрирани превишения на измерените концентрации от средночасовите норми за NO₂ – 200 µg/m³, съгласно Наредба № 12/2010 г.

През 2023 г. в утвърдения годишен график за работа на мобилните автоматични станции (МАС) за качество на атмосферния въздух (КАВ) няма включени общини от териториалния обхват на РИОСВ-Пазарджик.

Извод: Най-неблагоприятни за атмосферния въздух са зимните и пролетните месеци, свързани със сравнително ниска интензивност на слънчевата радиация (средно 90 часа месечно). Попаднала върху земната повърхност през този сезон, тя обуславя отрицателен турбулентен топлинен поток и води до образуване на температурни инверсии. Максимумът на мъглите и облачността през зимата също създават условия за концентриране на атмосферни замърсители.

Съгласно разпоредбите на чл. 27 от Закона за чистотата на атмосферния въздух в случаите, когато в даден район общата маса на емисиите довежда до превишаване на нормите за вредни вещества (замърсители) в атмосферния въздух и на нормите за отлагания, кметовете на общини разработват и изпълняват програми за намаляване нивата на замърсителите и за достигане на утвърдените норми. Програмите се приемат от общинските съвети.

Съгласно заповед № РД-257/25.03.2022 г. на министъра на околната среда и водите към югоизточен РОУКАВ зони, в които са регистрирани превишения на нормите на ФПЧ₁₀, са общините: Пазарджик, Панагюрище и Велинград.

Община Пазарджик има приета от Общински съвет – Пазарджик с Решение №205/12.09.2022 г., Протокол №10 актуализирана „Програма за управление качеството на атмосферния въздух на община Пазарджик за периода 2021–2027 г.“ и план за действие към нея. От извършена проверка се установи, че община Пазарджик изпълнява заложените мерки в плана за действие към общинската програма по чл. 27 от ЗЧАВ.

Община Панагюрище – през 2023 г. общината изпълни даденото предписание и разработи проект за актуализация на „Програма за управление на качеството на атмосферния въздух – намаляване на замърсителите и достигане на установените норми за съдържанието им в атмосферния въздух на територията на община Панагюрище 2022-2027 г.“ и план за действие към нея. Проектът на програмата постъпи за разглеждане в РИОСВ-Пазарджик в края на м. ноември 2023 г. Съдържа основните елементи на Раздел I от Приложение № 15 на *Наредба № 12/2010 г.* и е разработен за замърсител фини прахови частици (ФПЧ₁₀), които се явяват основен замърсител на въздуха в община Панагюрище. От страна на РИОСВ-Пазарджик са дадени бележки за корекции. Изпратено е писмо изх. № РД-17-719-(1)/06.12.2023 г. с бележките до дирекция „ОЧВ“ на МОСВ за даване на становище. При извършена проверка е установено, че община Панагюрище изпълнява заложените мерки от Плана за действие към предходната общинска програма по чл. 27 от ЗЧАВ.

Община Велинград през 2023 г. извърши корекция на проекта на актуализираната „Общинска програма за намаляване нивата на замърсителите и достигане на утвърдените норми за вредни вещества на община Велинград за периода 2020-2025 г.“. РИОСВ – Пазарджик даде положително становище по проекта на програмата. Същата е приета от ОбС-Велинград с Решение №211/19.09.2023 г. От извършана проверка на заложените мерки в плана за действие към общинската програма по чл. 27 от ЗЧАВ се установи, че община Велинград изпълнява заложените мерки за намаляване нивата на фини прахови частици.

Големи горивни източници

На контролираната от РИОСВ-Пазарджик територия има една голяма горивна инсталация с номинална топлинна мощност, превишаваща 50 MW (Когенерираща инсталация) с оператор „Биовет“ АД, гр. Пещера. Инсталацията е предназначена за комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия и е с номинална входяща топлинна мощност 56 MWth. Използваното гориво за газовата турбина е природен газ. За инсталацията има издадено комплексно разрешително от ИАОС № 419-Н0/2011 г., актуализирано с Решение № 419-Н0-И0-А1/2012 г.

През м. септември 2023 г. е извършена проверка на инсталацията, при която е установено, че същата не работи и от началото на годината, до датата на проверка, е работила по 1 час месечно, както и в деня на извършване на собствени периодични измервания, които са включени в мониторинга. Резултатите от извършения задължителен собствен мониторинг на емисиите, изпускани в атмосферния въздух, съгласно КР са представени в РИОСВ-Пазарджик с доклад. Показват спазване на емисионната норма, определена за NO_x.

- Емисионен контрол на горивни и производствени неподвижни източници

Контролът на промишлените обекти с организирани източници на емисии, изпускани в атмосферния въздух от неподвижни източници се осъществява съгласно изискванията на *Наредба № 6/1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници (Наредба №6/1999г.)*. Нормите за допустими емисии (НДЕ) за неподвижни източници са

по Наредба № 1 от 27 юни 2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (Наредба № 1/2005 г.). За нови средни горивни инсталации (СГИ) нормите са по Наредба за ограничаване на емисиите на определени замърсители, изпускани в атмосферата от средни горивни инсталации.

Контролни измервания (КИ):

Във връзка с утвърден от министъра на околната среда и водите годишен график за извършване на контролни измервания на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух, изпускани от неподвижни източници, през 2023 г. е извършен емисионен контрол на 2 обекта:

- „Ватия Холдинг“ АД, гр. София – сушилна инсталация за производство на пегматит, гр. Стрелча, общ. Стрелча. Мониторингът е осъществен съвместно с Централна лаборатория София към ИАОС на изпускащото устройство (ИУ) след сушилня за пегматит. На основание получените резултати е изготвен доклад за проведени контролни измервания по чл. 25, ал. 4 от Наредба № 6/1999 г., изпратен на ИАОС. Анализът на резултатите показва, че са спазени НДЕ, определени в чл. 11, т. 2, чл. 13, ал. 1 и чл. 15, ал. 1 от Наредба № 1/2005 г.

- „Ирели“ ООД, гр. Пазарджик – инсталация за производство на пелети, гр. Пазарджик, ул. „Димчо Дебелянов“ № 50. Мониторингът е осъществен съвместно с Централна лаборатория София към ИАОС на ИУ след сушилнята с директен контакт. Изготвен е доклад по чл. 25, ал. 4 от Наредба № 6/1999 г., изпратен на ИАОС. Анализът на резултатите показва спазване на НДЕ, определени в чл. 62, ал. 1, т. 1, буква „в“ и т. 2, буква „а“ от Наредба № 1/2005 г.

Собствени непрекъснати измервания (СНИ):

На СНИ подлежи инсталацията за изгаряне на опасни и неопасни отпадъци и получаване на топлинна енергия в гр. Пещера, оператор „Грийнбърн“ ЕООД с издадено от ИАОС КР № 558-Н0/2017 г., актуализирано с Решение № 558-Н0-И0-А1-ТГ1/2023 г.

През 2023 г. са представени и утвърдени 12 месечни доклада и годишен доклад за 2022 г. от извършените СНИ, съгласно Инструкция № 1 от 3.07.2003 г. за изискванията към процедурите за регистриране, обработка, съхранение, представяне и оценка на резултатите от собствените непрекъснати измервания на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници.

При извършените оценки на резултатите от СНИ не са установени нарушения на емисионните норми, определени в издаденото КР № 558-Н0/2017 г.

Собствени периодични измервания (СПИ):

Операторите на обекти и дейности с неподвижни източници на емисии извършват собствени периодични измервания (СПИ) и представят доклад с получените резултати от измерванията, съгласно Наредба № 6/1999 г. Докладът за резултатите от СПИ се оценява за съответствие с изискванията на Наредбата от директора на РИОСВ-Пазарджик.

През 2023 г. оператори на 43 обекта с общ брой изпускащи устройства 143 са извършили собствени периодични измервания по Глава пета от Наредба № 6/1999 г., за които е извършена оценка за съответствие с НДЕ, определени в нормативната уредба и КР. Анализът на получените резултати показва, че няма превишаване на емисионните норми.

Извършени са проверки на 40 обекта с неподвижни източници на емисии на вредни вещества, за които операторите извършват СПИ. За констатирани несъответствия с нормативната уредба са дадени 25 предписания, 14 от които са за извършване на СПИ и представяне на доклад с получени резултати, както и представяне на документация за утвърждаване разположението и броя на точките за вземане на проби/извадки по реда на Глава трета от *Наредба №6/1999г.* Дадените предписания са изпълнени.

През 2023 г. по чл. 11, ал. 2 от *Наредба № 6/1999 г.* директорът на РИОСВ-Пазарджик утвърди 29 точки и тяхното разположение за вземане на проби/извадки, определени от 12 собственика, ползватели на обекти с неподвижни източници на емисии.

През 2023 г. са извършени регистрации по чл. 9г от ЗЧАВ на 7 СГИ, от които 1 нова СГИ на „Ековита“ ООД с номинална входяща топлинна мощност 2,081 MW, както и на 6 съществуващи СГИ с номинална входяща топлинна мощност над 5 MW, на операторите: „Балкан Агрикалчарал“ ООД, „Каучук“ АД и „Асарел-Медет“ АД. Издадени са 7 удостоверения на основание 9г, ал. 9 от ЗЧАВ.

Регистрацията на СГИ е извършена в Информационната система за емисиите на серен диоксид, азотни оксиди, прах и въглероден оксид, изпускани във въздуха от средни горивни инсталации (СГИ).

В съответната система е извършено и вписване на 11 броя СГИ на оператори с издадено КР „Биовет“ АД – 4 СГИ, „Ди Ес Смит България“ АД – 4 СГИ и „Завод за хартия Белово“ АД – 3 СГИ.

Общият брой на СГИ, вписани в Информационната система за емисиите на серен диоксид, азотни оксиди, прах и въглероден оксид, изпускани във въздуха от средни горивни инсталации (СГИ) е 22, от които 11 СГИ по чл. 9г, ал. 2 и 3 от ЗЧАВ и 11 СГИ с КР.

За регистрираните СГИ през 2021 и 2022 г., както и за СГИ с КР през 2023 г. при стартиране на Информационната система за емисиите на серен диоксид, азотни оксиди, прах и въглероден оксид, изпускани във въздуха от средни горивни инсталации (СГИ), е извършено попълване на годишните партиди емисии.

- Контрол на обекти и дейности с летливи органични съединения при съхранение, товарене или разтоварване и превоз на бензини;

Във връзка с прилагане на *Наредба № 16 от 12 август 1999г. за ограничаване емисиите на летливи органични съединения при съхранение, товарене или разтоварване и превоз на бензини (Наредба №16/1999г.)* е работено по обновяване на регистъра на обекти, извършващи дейности по съхранение, товарене или разтоварване на бензин. През 2023 г. са извършени проверки на 9 обекта, включени в годишния план за контролна дейност. Всички планирани проверки са извършени. Няма дадени предписания.

Към 31.12.2023 г. в регистъра на РИОСВ-Пазарджик са вписани 118 бензиностанции, от които временно е преустановена дейността на 12. Всички действащи 106 бензиностанции са оборудвани със системи, съответстващи на Етап II на улавяне на бензиновите пари (УБП).

През 2023 г. е извършена заверка на 11 дневника за състоянието на системата, съответстваща на Етап II на УБП, по чл. 14д, ал. 4 от *Наредба №16/1999г.*

- Контрол на обекти, осъществяващи дейности с употреба на летливи органични съединения в разтворители

В електронния регистър на инсталациите, съгласно чл. 30л от ЗЧАВ в Информационната система за инсталации, източници на емисии на летливи органични съединения са регистрирани общо 41 инсталации, извършващи дейности по Приложение

№1 от Наредба № 7 от 21 октомври 2003г. 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 (Наредба № 7/2003г.), от които 8 са с издадена заповед за заличаване от регистъра. Инсталациите, осъществяващи дейности с употреба на летливи органични съединения в разтворители с издадено КР от ИАОС са две.

През 2023 г. са регистрирани 2 нови инсталации по чл. 30л от ЗЧАВ и е извършена промяна в обстоятелствата на инсталацията на един оператор. Издадени са 2 заповеди за заличаване във връзка с прекратяване на дейност на инсталации.

През 2023 г. оператори на инсталации, включително и тези с издадено КР, които извършват дейности с употреба на летливи органични съединения в разтворители над праговите стойности за консумация на разтворители, в т.ч. и химическо чистене, представиха в РИОСВ-Пазарджик планове за управление на разтворителите (ПУР) в законоустановения срок. Всички 11 ПУР са утвърдени с решение от директора на РИОСВ - Пазарджик. Операторите на 24 инсталации, използващи в своята дейност разтворители под праговата стойност за консумация на разтворители също представиха в законоустановения срок информация за количеството вложени разтворители за предходната година.

Обработени са поименните партии на всички оператори на регистрираните инсталации по чл. 30л от ЗЧАВ, както и на инсталациите с КР и данните са въведени в информационната система за инсталациите, източници на емисии на летливи органични съединения.

През 2023 г. са извършени 15 планови проверки на инсталации, осъществяващи дейности с употреба на летливи органични съединения в разтворители. Дадени са 3 предписания, които са изпълнени.

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

За оценка на съответствието с изискванията на *Наредбата за ограничаване емисиите на летливи органични съединения при употребата на органични разтворители в определени бои, лакове и авторепаратурни продукти (Наредбата)* през 2023 г. са извършени всички планирани проверки. Тяхното разпределение е следното:

- 1 проверка на оператор, извършващ търговия на едро с продукти, посочени в Приложение № 2 от *Наредбата*;

- 3 проверки на оператори, които извършват дейности от обхвата на *Наредба №7/2003г.* с използване на бои, лакове и авторепаратурни продукти и не превишават съответните долни прагови стойности за консумация на разтворители (ПСКР);

При проверките не са установени нарушения по отношение на етикетирането и нормите за максимално допустимо съдържание на ЛОС по Приложение № 2 към чл. 3, ал. 1 от *Наредбата*.

За поддържане на информационната система на ИАОС, в съответствие с програмата за мониторинг, по *Наредбата* е представена справка в ИАОС.

- Контрол и управление на веществата, нарушаващи озоновия слой

Към 31.12.2023 г. на територията, контролирана от РИОСВ-Пазарджик, обектите, попадащи в обхвата на *Регламент (ЕС) №517/2014 на Европейския парламент и на Съвета от 16 април 2014г. за флуорсъдържащите парникови газове (Регламент №517/2014)* са **141**. През 2023г. са извършени проверки на **39** обекта с монтирано оборудване, заредено с флуорсъдържащи парникови газове (ФПГ) и на фирми,

извършващи дейности по монтаж, поддръжка и сервиз на инсталациите, които съдържат ФПГ. Приоритет при проверките бяха операторите на хладилно оборудване със зареден хладилен агент R-404A/R-507A в количества от 10 kg или повече, във връзка с влязла в сила от 1 януари 2020 г. забрана за употреба на свежи флуорсъдържащи парникови газове, с потенциал на глобално затопляне от 2500 или повече, в хладилно оборудване с количество на зареждане от 40 tCO₂eq или повече, съгласно чл. 13, §3, ал. 1 от *Регламент (ЕС) № 517/2014*, както и на ползватели на R-404A/R-507A (сервизни фирми и техници) за спазване на забраната. При извършените проверки се установи, че операторите на оборудване, сервизните фирми и техниците спазват забраната. Дадени са 3 предписания на оператори на оборудване, заредено с количества от 2 до 5 kg, но попадащо в обхвата на регламента. Предписанията са изпълнени.

През 2023 г. е изготвен и представен в МОСВ обобщен годишен отчет за 2022 г. по чл. 37 от *Наредба № 1 от 17 февруари 2017г. 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 флуоросъдържащи парникови газове* с информация за оборудването, което съдържа ФПГ и за ползвателите на ФПГ на територията на РИОСВ-Пазарджик.

Извършвано е ежеседмично следене на интернет сайтовете за реклама на хладилни агенти – вещества, които нарушават озоновия слой (забранени за търговия и употреба от 01.01.2015 г.) и флуорсъдържащи парникови газове в бутилки за еднократна употреба, за които има забрана за внос от 04.07.2007 г. и предлагани на по-ниски цени. Изготвени са 4 справки за извършените проверки - по една за всяко тримесечие на годината. Не е установено предлагане и продажба на забранени вещества, които нарушават озоновия слой, както и бутилирани за еднократна употреба.

- Контрол по изпълнение на условията в разрешителните за емисии на парникови газове

Инсталации с действащо разрешително за емисии на парникови газове (РЕПГ) към 31.12.2023 г. на територията на РИОСВ – Пазарджик

№	Оператор	Инсталация, населено място	РЕПГ	Забележка
1.	„Биовет“ АД, гр. Пещера, ул."Петър Раков" № 39	Горивна инсталация с обща номинална топлинна мощност превишаваща 20 MW (т. 1.1. от Приложение № 1 към чл. 30, ал. 3 от ЗОИК), гр. Пещера, ул."Петър Раков" № 39	РЕПГ №99-НЗ/2023г.	

2.	„Биовет“ АД, гр. Пещера, ул."Петър Раков" № 39	Изгаряне на горива в инсталации с обща номинална топлинна мощност, превишаваща 20 MW (т. 1.1. от Приложение № 1 към чл. 30, ал. 3 на ЗОИК), гр. Пещера, ул."Петър Раков" № 39	РЕПГ №123-Н1-А2/ 2023г.	
3.	„Завод за хартия Белово“ АД със синдик гр. Пловдив, ул. „Хан Кубрат“ № 8, ет. 2, ап. 7	Инсталация за производство на хартия или картон с производствен капацитет, над 20 тона дневно в обхвата на Приложение I на Директива 2003/87/ЕО (Приложение 7 към чл. 13 и, ал. 5 на ЗООС), гр. Белово, ул. „Дъбравско шосе“ №1а	РЕПГ №5-Н1-И0-А1/2013г.	Временно е преустановена дейността на инсталацията.
4.	„Огняново-К“ АД, гр.София, ул. "Позитано" №7, ет.4, офис №15	Производство на вар или калциране на доломит и магнезит в ротационни пещи за изпичане или в други пещи с производствен капацитет над 50 тона дневно (т.3.2 от Приложение № 1 към чл. 30, ал. 3 от ЗОИК), с. Огняново	РЕПГ №181-Н0/ 2023г.	

През 2023 г. ИАОС с Решение № 10-Н2-И0-А2/2023 г. отмени издаденото РЕПГ на оператор „Ди Ес Смит България“ АД за инсталация за производство на хартия или картон с производствен капацитет над 20 тона дневно (т. 4.2 от Приложение № 1 към чл. 30, ал. 3 от ЗОИК).

През 2023 г. са извършени 3 проверки на оператори с издадено РЕПГ:

- „Биовет“ АД, гр. Пещера, ул."Петър Раков" № 39, горивна инсталация с обща номинална топлинна мощност, превишаваща 20 MW (т. 1.1. от Приложение № 1 към чл. 30, ал. 3 от ЗОИК). Установено е, че операторът спазва поставените условия в издаденото

РЕПГ. Изпълнено е дадено предписание за представяне на информация, че операторът е подал в срок в ИАОС верифициран годишен доклад.

- „Ди Ес Смит България“ АД - инсталация за производство на хартия или картон с производствен капацитет над 20 тона дневно (т. 4.2 от Приложение № 1 към чл. 30, ал. 3 от ЗОИК), с. Главиница, общ. Пазарджик. При проверката е установено, че е прекратена основната дейност на инсталацията и е намален капацитета ѝ. С писмо е уведомена ИАОС, която с Решение № 10-Н2-И0-А2/2023г. отменя РЕПГ.

- „Завод за хартия Белово“ АД със синдик в гр. Пловдив, ул. „Хан Кубрат“ № 8, ет. 2, ап. 7 - инсталация за производство на хартия или картон с производствен капацитет, над 20 тона дневно в обхвата на Приложение I на Директива 2003/87/ЕО (Приложение 7 към чл. 131и, ал. 5 на ЗООС), гр. Белово, ул. „Дъбравско шосе“ №1а, общ. Белово. При проверката се установи, че е преустановена производствената дейност. Изпратено е писмо на ИАОС с направени констатации.

3. Оценка на качеството на атмосферния въздух:

Могат да се направят следните заключения за състоянието на атмосферния въздух в региона:

По отношение качеството на атмосферния въздух в Пазарджик, на база получените данни от станция Пазарджик - РИОСВ, код на станцията BG0047A, през 2023 г. са отчетени 14 превишения на средноденоношната норма, които са под регламентираните превишения от 35 пъти в рамките на една календарна година. Отчетената средногодишна концентрация на ФПЧ₁₀ за 2023 г. е 23,67 µg/m³, което е под средногодишната норма за опазване на човешкото здраве от 40 µg/m³.

Все още се наблюдават превишения на средноденоношните норми на ФПЧ₁₀ през есенно-зимните месеци – септември, октомври, ноември, декември, януари и февруари, дължащи се на използване на твърди горива за отопление. Промислената дейност в региона не води до сериозно замърсяване на атмосферния въздух.

II.2.ВОДИ

Основни приоритети на контролната дейност през 2023 година

Водите на територията на Р България са повърхностни, подземни, вкл. минерални, вътрешни морски води и териториално море.

Управлението на водите се осъществява на национално и басейново ниво. Районите на речните басейни се определят от естественото разположение на вододелите между водосборните области на една или няколко основни реки. Определянето на речните басейни не следва административно-териториалното деление на страната.

Територията, контролирана от РИОСВ-Пазарджик попада в два района на басейново управление:

- Източнобеломорски район за управление на водите с център Пловдив - за поречието на р. Марица.
- Западнобеломорски район за управление на водите с център Благоевград - за поречието на р. Доспатска.

Съгласно изискванията на Закона за водите, министърът на околната среда и водите, чрез регионалните инспекции по околната среда и водите:

- контролира обектите, формиращи отпадъчни води, параметрите и изпълнението на условията и изискванията в издадените разрешителни за заустване на отпадъчни води и комплексните разрешителни, издадени по реда на ЗООС;
- контролира аварийните изпускания на отпадъчни води;
- провежда мониторинг на отпадъчните води;
- поддържа база данни за извършения мониторинг и за контрол на отпадъчните води;
- поддържа в актуално състояние списъците на обектите, които формират емисии на приоритетни и приоритетно-опасни вещества, общи и специфични замърсители;
- контрол при аварийни ситуации и залпови изпускания, както и превантивен контрол за предотвратяването им;
- оперативен контрол върху поддръжката и експлоатацията на насипища, хвостохранилища и шламохранилища.

В рамките на териториалния си обхват РИОСВ-Пазарджик осъществява контрол върху състоянието на водите и водните обекти по поречията на реките на територията на област Пазарджик.

Основен приоритет е опазването на повърхностните води по поречията на р. Марица и р. Доспатска от замърсяване, чрез осъществяване контрол на емитери, които с отпадъчните си води изпускат приоритетни и приоритетно - опасни вещества, специфични замърсители и/или други вещества, от чието въздействие могат да се променят основните параметри, характеризиращи състоянието на водните тела.

Експертите от направление „Опазване на водите” в РИОСВ–Пазарджик при изпълнение на законовите си задължения извършват превантивен, текущ и последващ контрол на обекти, формиращи отпадъчни води. Контролната дейност включва контрол върху състоянието на водите и водните обекти по поречията на реките на територията на област Пазарджик. Проверките за контрол по опазване и използване на водите и водните обекти включват:

- емисионен контрол на обекти, формиращи отпадъчни води и на обекти, формиращи отпадъчни води с емисии на опасни и вредни вещества, заустващи в повърхностни водни обекти в съответствие с издадени Разрешителни за заустване на отпадъчни води по чл. 46 ал.1 т. 3 от Закона за водите (обн. ДВ, бр. 67 /1999 г.и посл. изм. и доп. бр.102/08.12.2023 г.) и Комплексни разрешителни по Закона за опазване на околната среда (обн. ДВ, бр. 91 /2002 г. и посл. изм. и доп. бр. 102/08.12.2023г.), Заповед No РД-1188/22.12.2022 год. на МОСВ и утвърден списък на емитерите;
- контрол за изпълнение на условия в издадените разрешителни за ползване на водни обекти с цел заустване на отпадъчни води и контрол на основните емитери, формиращи отпадъчни води и заустващи в повърхностни водоприемници издадени по Закона за водите и комплексните разрешителни, издадени по ЗООС, в т.ч. собствен мониторинг на обектите;
- контрол върху обектите, формиращи отпадъчни води, експлоатиращи пречиствателни станции и локални пречиствателни съоръжения;

- състояние и правилна експлоатация на пречиствателни станции за отпадъчни води от населени места;
- контрол на канализационните системи на населените места, селищни и курортни образувания;
- извършване на проверки и изготвяне на отговори по постъпили сигнали и жалби за замърсяване на води и водни обекти;
- контрол при аварийни ситуации и залпови изпускания, както и превантивен контрол за предотвратяването им;
- оперативен контрол върху поддръжката и експлоатацията на насипища, хвостохранилища и шламохранилища;
- изготвяне на санкции при констатирани замърсявания и нарушения на нормативната уредба за опазване на водите, прилагане разпоредбите на чл. 69 от ЗООС /обн. ДВ бр. 91 /2002 г./ и Наредбата за реда за определяне и налагане на санкции при увреждане или замърсяване на околната среда над допустимите норми /обн. ДВ бр.69 /2003 г./;
- съставяне на актове за установени административни нарушения по Закона за водите и Закона за опазване на околната среда;
- проверки за изпълнение на дадени предписания;

През 2023 г. оперативният контрол беше съсредоточен върху опазването от замърсяване на повърхностните води по поречията на р. Марица и р. Доспатска. Извършени са проверки за изпълнение на изискванията, поставени в разрешителните за заустване и по условия в издадени комплексни разрешителни, в това число: за спазване на индивидуалните емисионни ограничения (ИЕО) и за изпълнение на плана за собствен мониторинг на отпадъчните води.

От извършените проверки на действащи пречиствателни станции и съоръжения за отпадъчни води към фирмите и предприятията се установи, че същите се поддържат в сравнително добро състояние. Затрудненията и проблемите при експлоатацията на съоръженията са предимно по финансови и организационни причини, предизвикани от нередовната работа на основните производства. В отделни случаи не се извършват своевременно необходимите ремонти и подмяна на амортизирани машини и съоръжения.

Последствията от поэтапното закриване на площадки за рудодобив са съществен екологичен проблем за региона. Основно те влияят върху състава на повърхностните води, чрез инфилтрация и дифузия на атмосферни води, през обема на рекултивирани насипища.

Основни дифузни източници са пл. „Елшица”, пл. „Медет” и пл. „Радка”. За преустановяване на замърсяването от дифузни източници, формирани от поэтапното закриване на рудодобива е променено ПМС 140/1992г. на МС, като са включени и дейности за финансиране от държавния бюджет по отвеждане и пречистване на повърхностни и дренажни води.

От извършените проверки на инсталациите не са констатирани разливи, течове или дрениране на родуктивни разтвори. Факти и резултати от извършения оперативен контрол:

- „Еко Антрацит” ЕАД изпълнява дейности по рамков договор № ЕА-11-01/16.08.2018г. и допълнително споразумение от 29.08.2018 г. с „Монтажи” ЕАД за проектиране и изпълнение на обект рудник „Елшица” - управление и пречистване на води и мониторинг. През 2023 г. е сключен анекс № 2 от 04.08.2023 г. с „Монтажи” ЕАД за удължаване срока за изпълнение на СМД до 04.08.2026 г. Чрез подизпълнители дружеството

изпълнява строителството на ПСОВ за дренажни води от пл. „Елшица“, както и довеждащите колектори и открити канали за дъждовни и дренажни води. Извършена е актуализация на работния проект, като допълнително е увеличен капацитета на ПС за дренажни води към ПСОВ. Към края на 2023 г. временно са преустановени строително-монтажните дейности на пл. „Елшица“.

- Изпълняват се работни проекти за обекти: “Мониторинг и поддръжка на хвостохранилище „Елшица“ и “Мониторинг и поддръжка на хвостохранилище „Радка За пл. „Медет””:
- Разработеният и изпълняван проект „Рудник „Медет” - Управление и пречистване на води и мониторинг. Първи етап – управление на води”, предвижда разделяне на чисти и замърсени води и отвеждане на замърсените в котлована на рудник „Медет”.
- През 2023 г. не са извършвани строително-монтажни дейности на пл. „Медет”.

През 2023 г. са проверени всички обекти, разположени на територията на област Пазарджик, формиращи отпадъчни води, заустени в повърхностен воден обект. Извършено е пробонабиране и са проверени условията, поставени в съответните разрешителните за заустване и комплексни разрешителни. За установени несъответствия и констатирани отклонения от индивидуалните емисионни ограничения (ИЕО) в разрешителните за заустване, са съставени 11 акта (АУАН) на юридически лица за административни нарушения на Закона за водите. През 2023 г. са издадени 4 наказателни постановления и 6 споразумения по ЗАНН.

Състоянието и оценката на повърхностните и подземните води на територията на област Пазарджик е изготвено със съдействието на БД ИБР.

I. ХАРАКТЕРИСТИКА НА ПОВЪРХНОСТНИТЕ ВОДИ

1. Характеристика и мониторинг на повърхностните води

1.1. Типове повърхностни води

Водните обекти на територията на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район” (БДИБР) се отнасят към две категории повърхностни води – “Река” и “Езеро”.

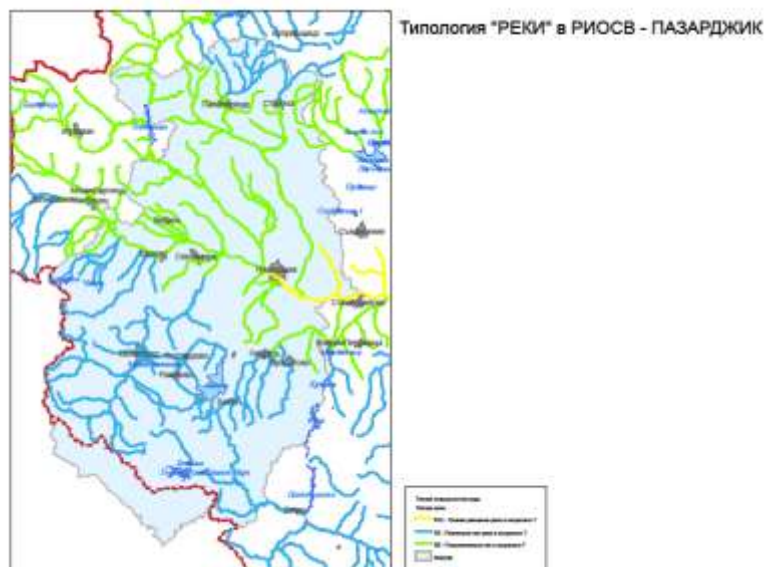
На територията на област Пазарджик са идентифицирани 3 типа води от категория „Река” /Таблица №1-1/:

Таблица №1-1 Типология категория “РЕКА” в област Пазарджик

№	Тип	Име на типа	Водосбор
1	R3	Планински реки	Равногорска река; Стара река и притоци до град Пещера; Река Стрелчанска Луда Яна от извори до град Стрелча; Река Панагюрска Луда Яна от извори до град Панагюрище; Река Чепинска и притоци от извори до кантон Долене
2	R5	Полупланински реки	Стара река от град Пещера до устие; Река Луда Яна от Панагюрище до устие; Река Селска и притоци; Река Марица от гр.Белово до р.Тополница; Река Тополница от язовир Тополница до устие и р.Елшишка; Река Чепинска от начало на корекция до устие и р.Грохоча
3	R12	Големи равнинни реки	Река Марица от р.Тополница до вливане на р.Въча

На територията на област Пазарджик в рамките на посочените типове реки са определени 39 водни тела. Всяко водно тяло е речен участък с еднакво екологично и химично състояние, който има важна роля при управлението на водите.

Карта №1-1 Типология категория “РЕКА” в област Пазарджик

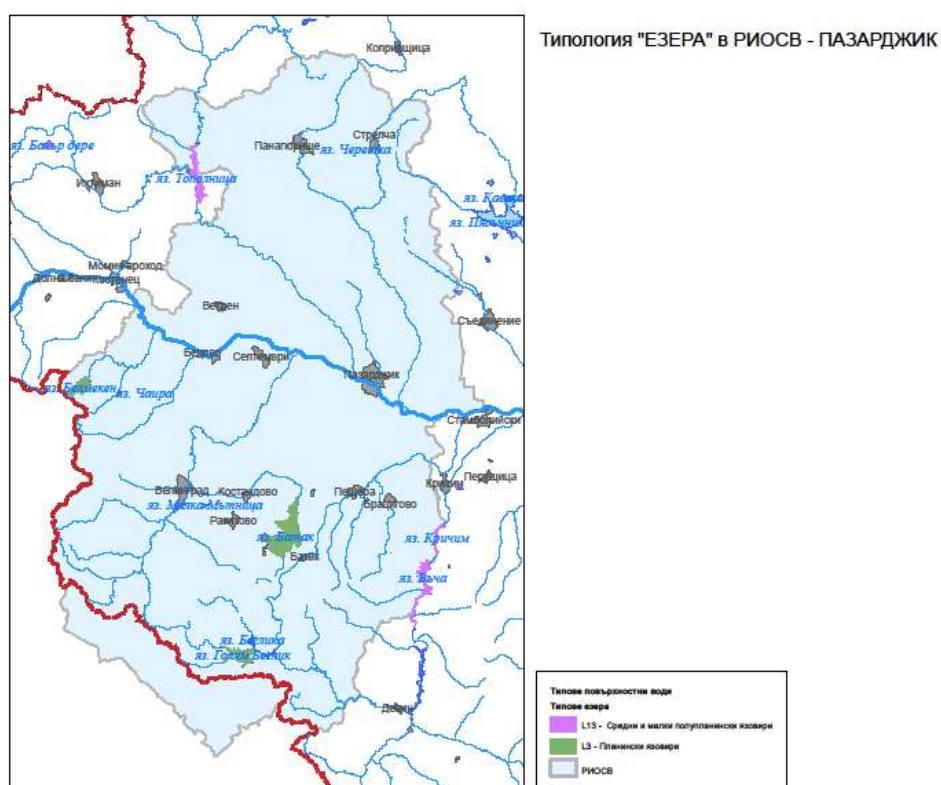


На територията на област Пазарджик са определени 2 типа езера (язовири). Всяко езеро (язовир) с площ > 500 ха се определя като самостоятелно водно тяло. В обл. Пазарджик са определени 6 самостоятелни водни тела, посочени в Таблица №1-2:

Таблица № 1-2. Типове категория “ЕЗЕРА” в област Пазарджик

№	ТИПОВЕ	Язовири	Брой водни тела
1	L13 Средни и малки полупланински язовири	яз. Тополница, яз.Кричим, яз.Въча	3
2	L3 Планински язовири	яз. Голям Беглик, яз. Батак и яз. Белмекен	3

Карта №1-2 Карта на водните тела от категория “ЕЗЕРА” в област Пазарджик



1.2 Програми за мониторинг на повърхностни води

1.2.1. Контролен мониторинг

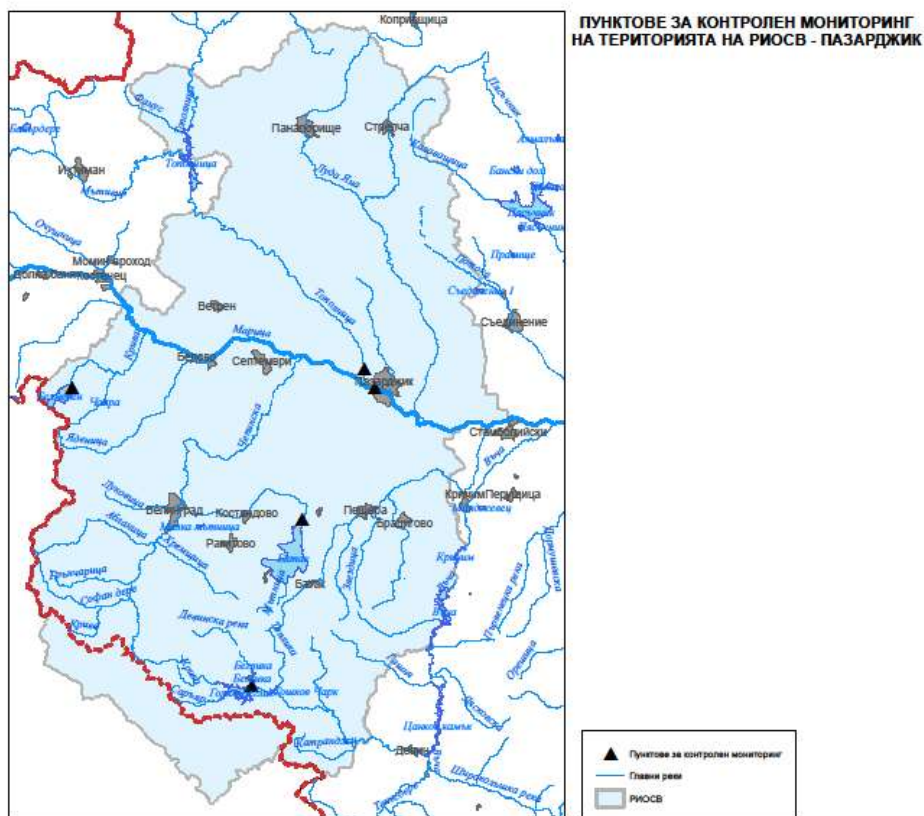
При проектиране на мрежата за контролен мониторинг на повърхностни води на територията на ИБР са избрани представителни мониторингови пунктове за съответните речни басейни и типовете водни тела. Общият брой на пунктовете за контролен мониторинг на територията на РИОСВ- Пазарджик през 2023 г. е 5 – 2 пункта на реки и 3 пункта на язовири. Във връзка с определяне на екологичното и химично състояние на повърхностните водни тела в тези пунктове се извършва мониторинг на биологични и физико-химични елементи, като еднократно в периода на ПУРБ е предвидено да се извърши и мониторинг на хидроморфологични елементи за качество.

- ✓ Река Марица – гр.Пазарджик
- ✓ Река Тополница – гр. Пазарджик, преди устие
- ✓ Язовир Батак
- ✓ Язовир Голям Беглик
- ✓ Язовир Белмекен

Честотата на контролния мониторинг е съобразена с минималната честота, която се препоръчва в Приложение V на РДВ за отделните показатели:

- Биологични елементи за качество
 - фитобентос в реки – 1 път на 3 години
 - макрофити в реки и езера/ язовири – 1 път на 3 години
 - макрозообентос в реки – 1 път годишно
 - риби в реки и езера/ язовири – 1 път на 3 години
 - фитопланктон/хлорофил А в язовири (заедно с прозрачност, разтворен кислород, активна реакция/рН и електропроводимост) – 2-4 пъти годишно, като мониторингът се извършва 2-6 пъти в периода на ПУРБ.
- Физико-химични елементи за качество
 - основни показатели – 4 пъти годишно
 - специфични замърсители – 4 пъти годишно
 - приоритетни вещества – 12 пъти годишно

Карта № 2-1 Мрежа за контролен мониторинг на повърхностни води на територията на област Пазарджик (чл.8 на РДВ)



1.2.2. Оперативен мониторинг

При подготовката на програмата за оперативен мониторинг на повърхностните води в ИБР е използвана информация за състоянието на определените водни тела и се прилагат критериите, посочени в т.1.3.2. на Анекс V на РДВ.

Пунктове за оперативен мониторинг се поставят в онези водни тела, които са в лошо състояние и съществува риск да не постигнат добро състояние. На територията на обл. Пазарджик през 2023 г. са определени 14 пункта за оперативен мониторинг- 11 на реки и 3 на язовири. В тези пунктове се извършва мониторинг по биологични и физико-химични елементи за качество.

- Река Марица след гр.Белово
- Река Чепинска с. Ковачево
- Река Чепинска, спирка Марко Николово
- Река Мътница - гр.Велинград, преди устие
- Река Тополница - с. Драгор, след вливане на р. Елшишка
- Река Тополница- мост с.Динката- с.Памидово
- Река Елшишка – устие
- Река Банска Луда Яна с.Бъта
- Река Луда Яна – с.Росен
- Река Луда Яна – преди устие
- Река Стара- устие
- Язовир Тополница- стена
- Язовир Беглика на р.Девинска
- Язовир Тошков чарк

При подбора на показатели за оперативен мониторинг се използват биологичните елементи, индикативни за степента на антропогенно въздействие върху качеството на водите - макрозообентос в реки и фитопланктон в стоящи води. С оглед оперативното установяване на промените във фитопланктонните съобщества се използва показателят Хлорофил А в съчетание с други индикативни физико-химични показатели – прозрачност (SD), разтворен кислород, температура и електропроводимост.

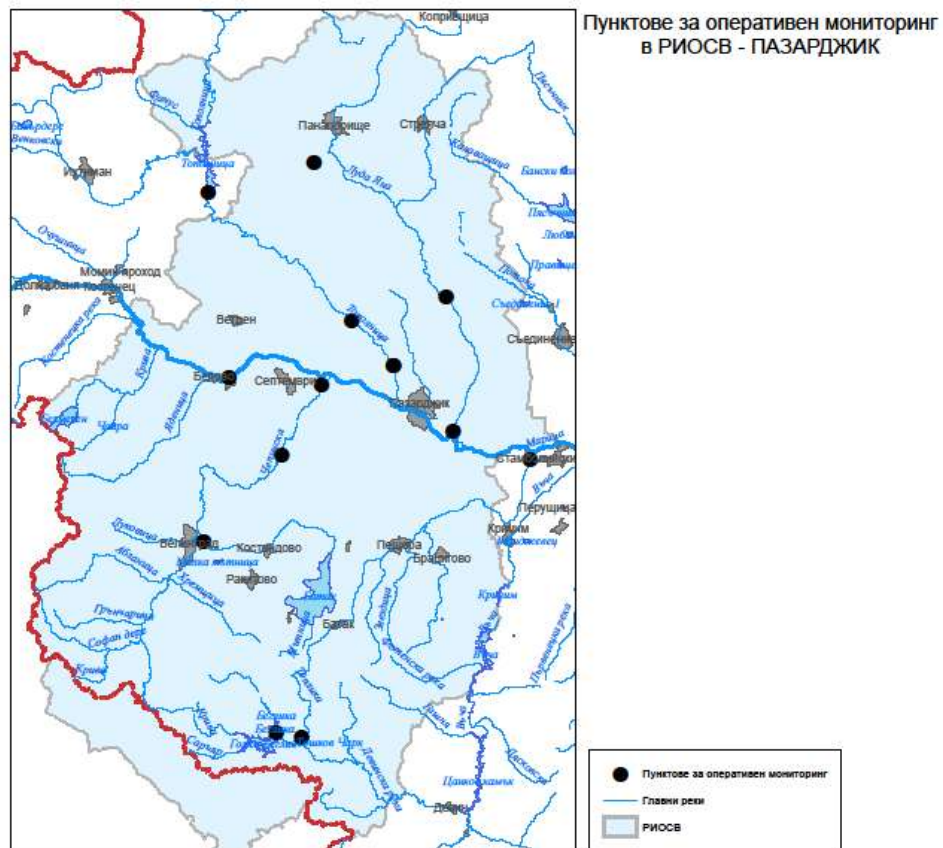
Предвижда се мониторинг на всички физико-химични показатели, превишаващи стандартите за качество на околната среда (за приоритетни вещества) или приетите норми за добро екологично състояние на физико-химичните елементи. Предвижда се и мониторинг на други физико-химични показатели, които са свързани с тези, по които се наблюдават отклонения.

Честотата на оперативния мониторинг е съобразена с минималната честота, която се препоръчва в Приложение V на РДВ за отделните показатели:

- Биологични елементи
 - макрозообентос в реки – 1 път годишно
 - фитопланктон в язовири (заедно с прозрачност) – 1 път на 3 години
- Физико-химични елементи
 - основни показатели – 4 пъти годишно

- специфични замърсители – 4 пъти годишно
- приоритетни вещества – 12 пъти годишно

Карта № 2-2 Мрежа за Оперативен мониторинг на повърхностни води на територията на област Пазарджик (чл.8 на РДВ)



1.3 Показатели за мониторинг на повърхностните води

1.3.1. Биологични елементи за качество

Оценката на състоянието по биологичните елементи за качество се извършва съгласно разработените и нормативно утвърдени методи за анализ.

БЕК са водещи при оценка на състоянието (и потенциала), като при тях се прилага задължително принципа „one out – all out“, като подкрепящите хидроморфологични елементи се използват за разграничаване на отлично от добро състояние, а физико-химичните параметри (елементи) се използват за разграничаване на отлично, добро и умерено състояние.

При анализа на данните за БЕК се вземат предвид всички данни, отразени в протоколите от пробонабиране. Крайната оценка на състоянието относно биологичните елементи за качество се определя от биологичният елемент/ елементи за качество в най-лошо състояние.

Мониторингът и оценката на състоянието на биологичните елементи в реки се извършва по Наредба № Н-4/14.09.2012г. за характеризиране на повърхностните води.

От провеждания мониторинг за 2023 г. на биологичните елементи за качество са налични данни за дънни безгръбначни, макрофити, фитобентос и фитопланктон.

1.3.2. Хидроморфологични елементи за качество

Оценка на хидроморфологичните елементи за качество се извършва при наличие на данни от проведен мониторинг в съответствие с действащите европейски и национални стандарти, разработена и утвърдена класификационна система за ХМЕК, и утвърдена методика за оценка на състоянието. Във връзка с разработване на третия цикъл на ПУРБ (2022-2027) е изпълнен проект „Разработване на национални подходи за оценка на хидроморфологичното състояние на повърхностните водни тела и на национална методика за идентифициране и определяне на силно модифицирани водни тела“ в рамките на споразумението между МОСВ и МБВР, като е създадена първоначална система за оценка във връзка с класификацията на състоянието на хидроморфологичните елементи за качество. Системата е създадена съгласно изискванията на РДВ, като в рамките на третият ПУРБ оценките на състоянието според хидроморфологичните елементи за качество подлежат на евентуално актуализиране и валидиране. Отлично състояние се определя, когато не се наблюдават, или са налице незначителни отклонения от естествените условия. Във всички останали случаи състоянието се определя като добро.

В хода на изпълнението на дейностите по проекта е проведен мониторинг на хидроморфологичните елементи за качество - комбинация от теренни проучвания и заснемания с дрон. При теренните проучвания е използван протокол за изследване на речните местообитания (RHS), който се използва в Европа за подпомагане на хидроморфологичния мониторинг и оценка за целите на Рамковата директива за водите. Теренният метод за изследване на речните местообитания е предназначен да предостави надеждна информация за хидроморфологичните елементи за качество в стандартен участък с дължина от 500 m, в подходящ за статистически анализ. Проучването се състои от два елемента - "теренно проучване на трансекти" и "общо характеризиране на проучвания участък".

При ХМЕК се прилага също принципа „one out – all out“, с изключение на особени случаи свързани с типология, специфични субстрати или особени явления (наводнения, засушавания), както и при ниска достоверност на данните. Особените случаи задължително се описват със съответна обосновка.

1.3.3. Физико-химични елементи за качество

При определяне на състоянието на водното тяло по отношение на поддържащите физико-химични елементи за качество, за всеки отделен ФХЕК оценката се извършва на база на наличните данни от проведен мониторинг от акредитирани лаборатории и посочените правила в Приложение № 6 към чл. 12, ал. 4, част Б. Физикохимични елементи за

качество в Наредба №Н-4/2012 г. за характеризиране на повърхностните води. При ФХЕК също се прилага принципа „one out – all out“.

Оценката на екологичното състояние на водните тела от категория „река“ по ФХЕК, като подкрепящи елементи на БЕК, се извършва по следните ФХ показатели със статистически потвърдена представителност за връзката натиск-въздействие: разтворен кислород (DO), биологична потребност от кислород (БПК₅), водороден показател (pH), общ азот (TN), общ фосфор (TP).

Оценката на екологичното състояние на водните тела от категория „езеро“ се извършва по следните ФХ показатели, с доказана представителност като подкрепящи ФХЕК за биологичните елементи за качество: прозрачност (SD), разтворен кислород (DO), водороден показател (pH), общ азот (TN), общ фосфор (TP).

1.3.4. Специфични замърсители

В Приложение № 7 към чл. 12, ал. 4, Наредба № Н-4/2012 г. за характеризиране на повърхностните води са разписани специфични замърсители, за които са изведени национални стандарти (МДК-СКОС и СГС-СКОС), отнасящи се за всички водосбори на територията на Република България.

Оценката на измерените и изчислени концентрации на анализирания специфични замърсители, спрямо СКОС (съгл. Приложение 7) се извършва в две степени (класа) – добро и отлично (под СКОС), и по-ниско от добро (превишава СКОС).

При оценка на някои специфичните замърсители- манган, мед и цинк се прилага моделът на биотичните лиганди (МБЛ), като измерените концентрации се преизчисляват, за да се получат бионаличните концентрации на металите, към които са определени и стандартите за качество в Приложение № 7 на Наредба № Н-4 за характеризиране на повърхностните води.

За всеки отделен мониторингов пункт има определена схема за пробонабиране и анализиране по следните групи показатели:

- **Основни физико-химични показатели**

- **I група** – активна реакция /pH/, температура, електропроводимост, разтворен кислород, наситеност с кислород, БПК₅, ХПК, азот амониев, азот нитратен, азот нитритен, ортофосфати.

- **II група** – азот общ, фосфор общ, нитрати, калциево-карбонатна твърдост.

- **Специфични вещества**

- **I група – Органични вещества**

- **II група - Метали и металоиди** – желязо, манган, цинк, мед, хром общ, арсен, алуминий, уран.

- **Приоритетни вещества-** метали, полициклични ароматни въглеводороди, ортофосфорни съединения, органохлорни пестициди, азот и фосфор съдържащи пестициди, бромирани дифенилетири, хлоралкани, фталати, трибутил-калаени съединения, пиретроидни пестициди, хлорфенокси пестициди, дифенилетири пестициди, хексабромциклододекани, хептахлор и хептахлорепоксид.

2. Определяне на екологично и химично състояние на повърхностните води

2.1. Екологично състояние/потенциал на повърхностните водни тела

Оценката на екологичното състояние/потенциал на повърхностните водни тела отразява общите тенденции в промяната на екологичното състояние и евентуалните негативни въздействия, които водят до влошаване на състоянието на водните екосистеми.

Оценката се извършва по следните елементи за качество: биологични, физико-химични (общи показатели и специфични замърсители) и хидроморфологични елементи в съответствие с изискванията в Приложение V на РДВ и Ръководство № 6.

При класификацията на екологичното състояние (ЕС) на повърхностните водни тела се използва предложената в Приложение V на РДВ скала, като всяка от петте степени се изобразява с показаните в таблицата цветове:

Класификация и означения на екологичното състояние

Отлично (High)	Добро (Good)	Умерено (Moderate)	Лошо (Poor)	Много лошо (Bad)
1	2	3	4	5

Класификацията на екологичното състояние включва оценка на:

- Състоянието на биологичните елементи за качество (БЕК) – за всяка от петте степени;
- Състоянието на физико-химичните елементи за качество (ФХЕК - общи показатели и специфични замърсители) – за разграничаване на отлично, добро и умерено състояние;
- Хидроморфологичните елементи за качество - за разграничаване на отлично от добро състояние.

Крайната оценка на екологичното състояние се определя от елемента за качество в най-лошо състояние по правилото “one out – all out”.

При силномодифицираните и изкуствени водни тела вместо екологично състояние се определя екологичен потенциал (ЕП) по четири степенна скала, като най-високата степен е „добър ЕП”.

Водеща при определяне на екологичното състояние е оценката на БЕК, а физико-химичните и хидроморфологичните елементи за качество са поддържащи. За всеки тип водни тела има разработени класификационни системи, представени в Приложения № 6 към чл. 12, ал. 4 на Наредба № Н-4/2012 г. за характеризирание на повърхностните води и стандарти за качество за специфични замърсители, химични елементи и други вещества, съгласно Приложение № 7 на наредбата.

Настоящата оценка на екологичното състояние/потенциал на повърхностните водни тела е изготвена съгласно актуализиран „Общ подход за оценка на екологичното състояние и екологичния потенциал на повърхностните водни обекти в Република България“.

При изготвяне на оценката на екологичното състояние/потенциал е използван актуализиран „Подход за групиране на повърхностни водни тела за целите на мониторинга и за подпомагане на оценката на екологичното и химичното състояние“. Целта на групирането е оптимизиране на планирането на провеждания мониторинг на повърхностните води и оценката на състоянието на повърхностните водни тела, а също така и осигуряване на добра представителност на резултатите за всички групирани повърхностни водни тела. Подходът позволява събраните данните от едно водно тяло да бъдат използвани за оценката на друго водно тяло, при съобразяване с определени критерии.

Актуализирания подход за групиране въвежда възможността за групиране на водни тела по отделни качествени елементи (включително приоритетни вещества и специфични замърсители).

В Таблица № 2-1 са дадени резултатите от оценката на екологичното състояние/потенциал на повърхностните водни тела в обл. Пазарджик. Анализът на резултатите показва, че през 2023 г. водните тела в добро екологично състояние са 17, в умерено – 20 и в лошо и много лошо състояние 8 водни тела. При сравняване на резултатите с тези през 2022 г. не се наблюдава подобряване на екологичното състояние/потенциал (през 2022 г. 17 водни тела са в добро екологично състояние, 18 в умерено и 10 водни тела в лошо и много лошо екологично състояние/потенциал). Основните физико-химични показатели, по които се наблюдават отклонения са свързани с органично замърсяване- БПК5, общ азот и общ фосфор (като фосфор), причина за които са заустването на непречистени или частично пречистени битово-фекални отпадъчни води от населени места и промишлени отпадъчни води. За част от водните тела се констатира превишаване на стандартите за качество на околната среда по специфични вещества (метали)- мед, цинк, желязо, манган, алуминий и др., причина за които е заустването на руднични води от стари и действащи минни изработки.

Таблица № 2-1 Брой водни тела разпределени по екологично състояние/потенциал в обл. Пазарджик през 2023 г.

	Общо ВТ	Марица
Екологично състояние/ потенциал	Отлично	0
	Добро	17
	Умерено	20
	Лошо	6
	Много лошо	2
	ВТ	45

2.2. Химично състояние на повърхностните водни тела

Оценката на химичното състояние на повърхностните водни тела е извършена в съответствие с изискванията за класификация и оценка заложи в Рамковата директива 2000/60/ЕО и Директива 2013/39/ЕС за изменение на Директиви 2000/60 /СЕ и 2008/105/СЕ по отношение на приоритетни вещества в областта на политиката за водите. Директивата е транспонирана в българското законодателство чрез Наредба от 2010 г. за стандартите за качество на околната среда за приоритетни вещества и някои други замърсители (Наредба за СКОС).

Съгласно нормативните дефиниции в Приложение V на РДВ класификацията на химичното състояние на повърхностните водни тела се извършва в две степени- „Добро химично състояние” и „Непостигащо добро химично състояние“.

Химично състояние	
Добро	Непостигащо добро

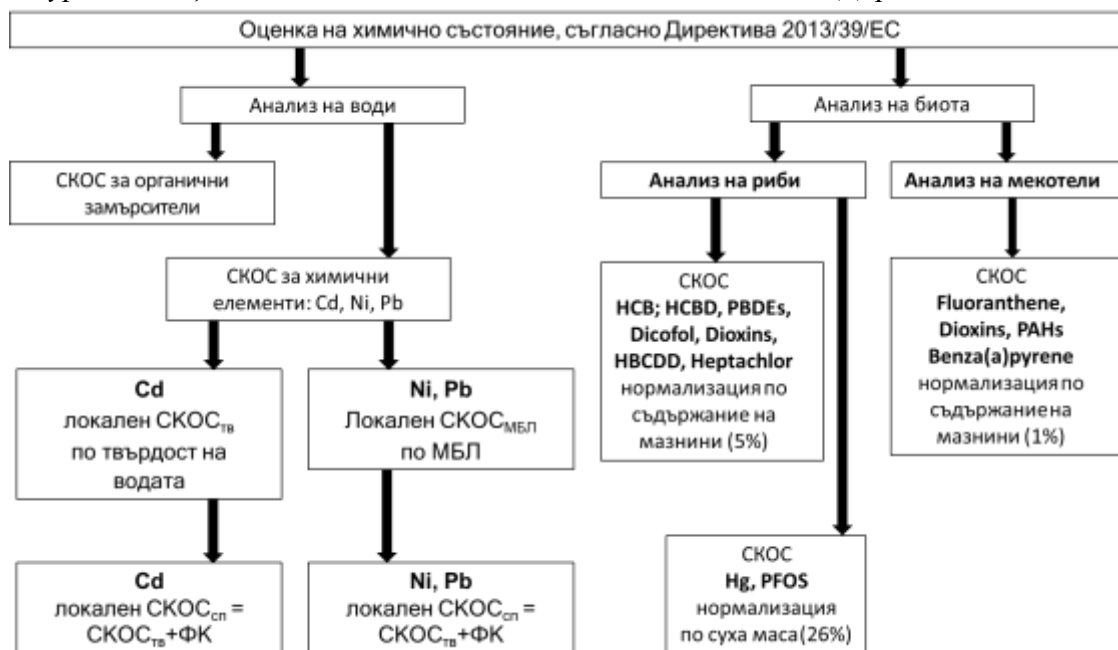
При оценка на химичното състояние се извършва анализ на средногодишните концентрации за всички приоритетни вещества и определените СКОС, съгласно Наредбата за СКОС.

През 2023 г. оценката на химичното състояние е извършена въз основа на разработена „Национална методика за оценка на химичното състояние на повърхностни води“. Методиката за оценка на състоянието на повърхностните води в България е разработена съгласно изискванията на Директива 2013/39/ЕС и отразява препоръките на Technical Guidance for implementing Environmental Quality Standards (EQS) for metals (2019). Методиката за оценка на химичното състояние е разработена, с цел да надгради и подобри използваната във втори ПУРБ национална методика. Съществен напредък в актуализираната методика е отчитането на естествените фонове концентрации на някои елементи и използването на Модела на биотичните лиганди (BML) за изчисляване на бионаличните концентрации на металите Pb и Ni (BIO-MET (<https://bio-met.net/>)).

За прилагане на методиката е разработен изчислителен инструмент ChemStat, с помощта на който значително се подобрява работата по оценката на химичното състояние. Изчислителния инструмент извършва статистическата обработка на данните от изпитване на приоритетни вещества във води и биота, и дава оценка както по отделните матрици, така и обобщена.

На Фигура 2-1 е представена схема на оценката на химичното състояние в съответствие с Директива 2013/39/ЕС.

Фигура 2-1 Оценка на химично състояние в съответствие с Директива 2013/39/ЕС



При оценката на химичното състояние на повърхностните водни тела е използван „Национален подход за групиране на повърхностните водни тела в периода на ПУРБ, предназначен за провеждане на мониторинг и оценка на състоянието на водните тела“. Групирането на повърхностните водни тела цели максимално използване на информацията чрез екстраполация на резултатите от мониторинга от наблюдавани към ненаблюдавани водни тела, принадлежащи към едни и същи групи.

При оценката на химичното състояние е приложен принципът „one-out, all-out“. Дори и при една установена стойност на приоритетно вещество, превишаваща определената стойност на СКОС в Наредбата за СКОС, то това водно тяло е оценено в непостигащо добро химично състояние.

Оценката на химичното състояние на повърхностните водни тела е направена на база оценка на приоритетните вещества с №№ 1-33 от Наредба за СКОС и Директива 2013/39/ЕС, като е представена с включени и с изключени вещества, реагиращи като повсеместно разпространени РВТ вещества. Това са вещества обозначени с №№ 5 (Бромирани дифенилетири), 21 (Живак), 28 (Полиароматни въглеводороди ПАХ), 30 (Трибутилкалаени съединения).

При оценката на химичното състояние на повърхностните водни тела, попадащи на територията на РИОСВ- Пазарджик, с включени повсеместно разпространени вещества 24 ВТ (53 %) са в добро химично състояние, 16 ВТ (36 %) в непостигащо добро състояние и 5 (11 %) водни тела в неизвестно химично състояние.

При оценката на химичното състояние на повърхностните водни тела, попадащи на територията на РИОСВ- Пазарджик, с изключени повсеместно разпространени вещества 29 ВТ (64 %) са в добро химично състояние, 12 ВТ (27 %) в непостигащо добро състояние и 4 (9 %) водни тела в неизвестно химично състояние.

Показателите, по които се констатира лошото химично състояние в матрица „Вода“ са кадмий, никел, флуорантен и трибутил-калаени съединения. Изместващи показатели в матрица «Биота» са бромирани дифенилетери и живак.

Таблица № 2-2 Брой повърхностни ВТ по химично състояние в матрици „вода“ и „биота“ с включени и с изключени повсеместно разпространени вещества (РВТ) от 1 до 33 на територията на обл.Пазарджик

Общо химично състояние в матрици „вода“ и „биота“	С включени повсеместно разпространени замърсители	С изключени повсеместно разпространени замърсители
Добро	24	29
Непостигащо добро	16	12
Неизвестно	5	4
общо ВТ	45	45

Приоритетни вещества, които са причина за не постигане на добро химично състояние в матрица „вода“

Установени превишения на СКОС по флуорантен са причина за не постигане на добро химично състояние в 9 водни тела на територията на РИОСВ-Пазарджик.

Източниците на замърсяване с флуорантен са точкови, резултат от директно заустване и дифузни от атмосферно отлагане от индустриални горивни процеси. Флуорантенът се среща предимно в продуктите от непълното изгаряне като цигарен дим и газове от двигатели и горивни инсталации.

Използва се в производството на флуоресцентни бои, като стабилизатор в епоксидни лепила, в електрически изолационни масла, и като суровина за фармацевтични производства. Използва се като покривен материал за защита на вътрешните стени на стоманени и чугунени тръби за питейна вода и резервоари за съхранение.

Трибутилкалаи- установени са превишения на СКОС в две водни тела- „Река Селска и притоци и ГОК Чакъша“ и „Река Марица от р.Тополница до вливане на р.Въча и ГОК-9 и ГОК II“. Потенциални източници на замърсяване с трибутилкалаи са пречиствателни станции за отпадъчни води, канализации и сметища.

Превишения на СКОС по показател кадмий се констатира в 2 водни тела- „Река Елшишка“ и „Река Тополница от яз. Тополница до устие“. Основни източници на замърсяване с кадмий са зауствания на отпадъчни води от добив на медно-златнопиритни руди и преработка на добитите количества руда до концентрат, производство и преработка на благородни метали и сплавите им; производство на сярна киселина; добив на анодна и катодна мед; рудодобив в ликвидация, хвостохранилища, галванизация.

Никелът е причина за не постигане на добро химично състояние в 2 водни тела-„Река Елшишка“ и „Река Луда Яна от вливане на Стрелчанска Луда Яна до устие“. Основни източници на замърсяване с никел са зауствания от градска канализация и индустриални зауствания от производство и преработка на метали, производство на основни органични химикали, инсталации за повърхностна обработка и инсталации за третиране на отпадъци.

Приоритетни вещества, които са причина за не постигане на добро химично състояние в матрица „биота“

Превишения на СКОС в матрица „биота“ са констатирани за две вещества от 1 до 33 в Наредбата за СКОС - бромирани дифенилетири (PBDE) и живак, като и двете вещества са от така наречените повсеместно разпространени вещества. За 7 водни тела на територията на РИОСВ-Пазарджик се установява превишаване на СКОС в матрица „биота“.

Бромираните дифенилетири и живака са определени като приоритетно опасни вещества, силно токсични и канцерогенни. Основни източници на замърсяване с тези вещества са заустванията от градска канализация, индустриални зауствания, депа, атмосферни отлагания.

В Приложение № 1 към доклада е представено екологичното състояние/ потенциал и химичното състояние на повърхностните водни тела на територията на РИОСВ-Пазарджик.

В изпълнение на Заповед № РД-1/02.01.2018 г. на Министъра на околната среда и водите за констатираните превишения за посочените показатели в подземни/повърхностни води 1 път на тримесечие се предоставя информация на Министерство на здравеопазването във връзка с предприемане на необходимите мерки по компетентност. Тази информация се публикува всеки месец и на сайта на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ на посочения линк https://earbd.bg/SPRAVKI_ZA_PREVISHENIYa-c761.

3.1. Състояние на питейните води

3.1.1. Подход при оценката на повърхностните питейни водни тела

При изготвяне на оценката на състоянието на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване са спазени следните изисквания:

✓ Оценката на състоянието на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване е извършена съгласно изискванията на Наредба № 12/18.06.2002г. за качествените изисквания към повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване за всеки отделен воден обект, както и допълнителни данни от програмите за мониторинг по РДВ и вътрешен мониторинг.

✓ Класифициране на водоизточниците съгласно гранични стойности на показателите в Приложение № 1 към Наредба № 12 в три категории: А1, А2 и А3, за които се прилагат съответните стандартни методи за обработка: за категория А1 – груба механична обработка и дезинфекция, А2 – механична и химична обработка и дезинфекция, и за А3 – разширена механична и химична обработка и дезинфекция. В съответствие с категоризацията на водоизточниците състоянието на водните тела се определя като «добро», когато всички ПБВ във водното тяло се отнасят към категория А1 или А2. При отклонения в категория А3 и извън категориите се приема, че състоянието на водните тела е по-лошо от добро.

✓ Повърхностните води за питейно-битово водоснабдяване са с нужното качество, когато резултатите от изследване на всеки пункт отговарят съответно на 95 % от задължителните стойности и 90% от всички препоръчителни стойности на показателите от Приложение № 1 към Наредба № 12.

3.1.2. Резултати от определяне на състоянието на повърхностните водни тела

На територията на област Пазарджик се намират 18 водохващания за питейно-битово водоснабдяване от повърхностни води, разположени в 12 питейни водни тела.

Карта № 3-1 Водохващания за питейно-битово водоснабдяване на територията на област Пазарджик



В Таблица № 3-1 са представени резултатите от определяне категорията на водоизточниците и състоянието на повърхностните питейни водни тела по данни от мониторинга проведен през 2023 г.

През 2023 г. не се променя състоянието на 13 питейни водни тела (18 водоизточника) и се определят като добро (категория А2).

Таблица № 3-1 Състояние на повърхностните питейни водни тела на територията на област Пазарджик

№	Код на водното тяло	Име на водното тяло		Водоизточник	Категория водоизточник	Състояние водно тяло
1	BG3MA900R229	Река Крива и р.Чаирска	1	Дневен изравнител, с. Сестримо	A2	A2
			2	р. Хаджидейца	A2	
2	BG3MA900L205	яз. Белмекен	3	канал Джаферица-Белмекен, с.Сестримо	A2	A2
3	BG3MA900R202	Баш вада ПБВ	5	р.Башвада	A2	A2
4	BG3MA900R198	р.Чепинска и притоци от извори до устие на Абланица и Хремшица	6	Бистришка деривация №11, гр.Велинград - р.Грънчарица	A2	A2
			7	Бистришка деривация №12, гр.Велинград - р.Бистрица	A2	
5	BG3MA900R193	Тупавишко дере	8	р. Тепавишко дере	A2	A2
6	BG3MA900R191	р. Мътница под язовир Батак до притока и приток ПБВ	9	р.Мътница	A2	A2
7	BG3MA800R183	р.Златьовица ПБВ	10	р.Златьовица	A2	A2
8	BG3MA700R155	р.Безименна местност Мулей	11	р. Безименна	A2	A2
9	BG3MA700R154	р.Панагюрска Луда Яна от извори до град Панагюрище	12	р. Рогочевец	A2	A2
			13	р.Луда Яна, водохващан "Гешенка"	A2	
10	BG3MA700R151	р.Панова- с. Оборище, ПБВ	14	р. Панова	A2	A2
11	BG3MA700R148	Дерин дере ПБВ	15	р.Дерин дере	A2	A2
			16	р. Каменишко дере	A2	
			17	р.Карлъшко дере	A2	
12	BG3MA600L138	яз.Голям Беглик	18	яз.Голям Беглик	A2	A2

II. ХАРАКТЕРИСТИКА НА ПОДЗЕМНИТЕ ВОДИ

1. Мрежа за мониторинг на химичното състояние на подземните води.

На територията на РИОСВ-Пазарджик са разположени 14 подземни водни тела (по-голяма или по-малка част от тях).

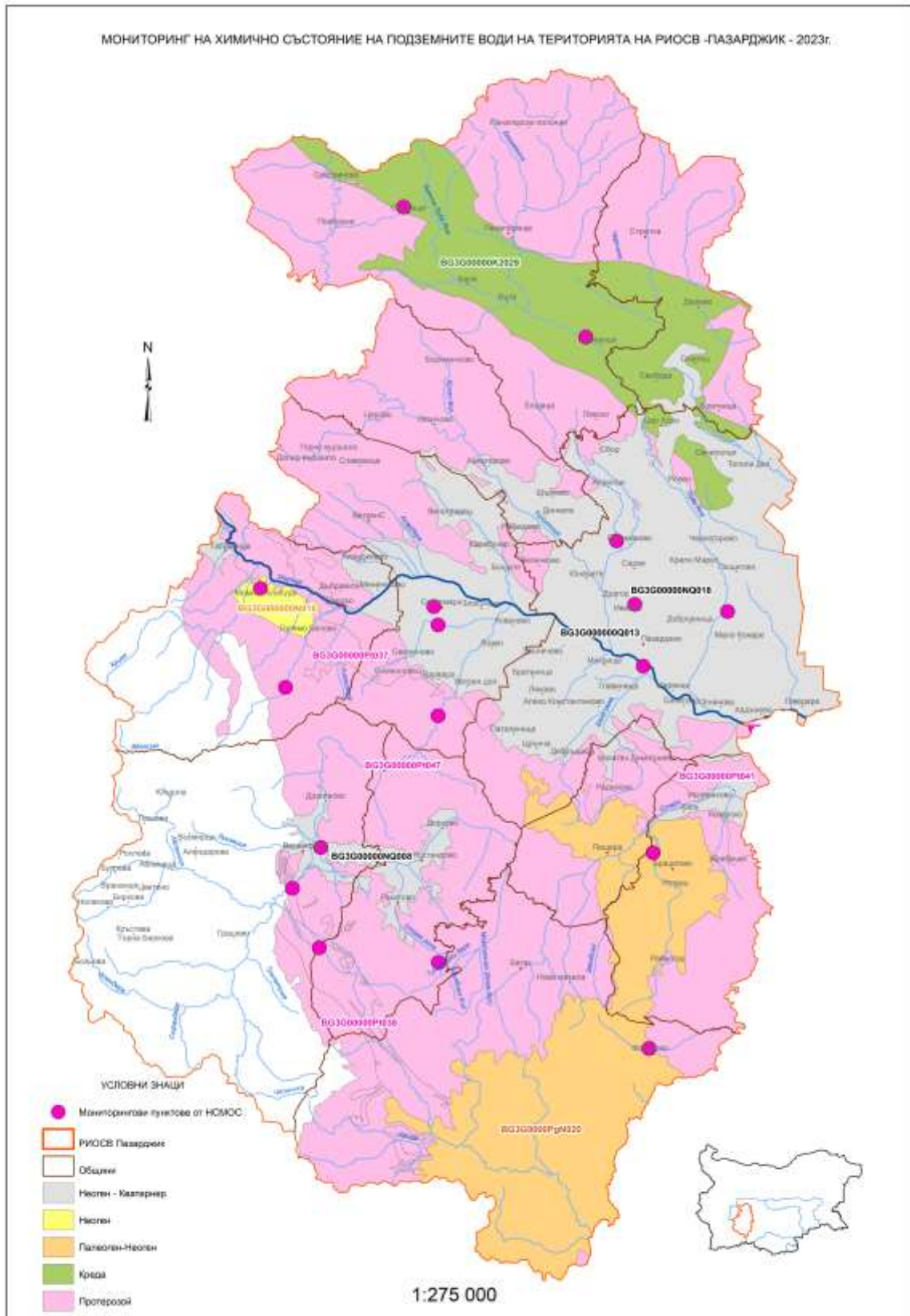
Трябва да изтъкнем, че в регистъра на зоните за защита на подземни води, предназначени за ПБВ са включени всички подземни водни тела на територията на ИБР, поради използването им за водоснабдяване с питейна цел.

През 2023г. е изпълнен оперативен мониторинг.

Националната мрежа за оперативен мониторинг на химичното състояние на подземните води на територията на РИОСВ-Пазарджик през 2023г. включва 17 хидрогеоложки пункта за мониторинг (отразени на долу представената карта):

1. BG3G000000QMP018 - Сондаж, гр. Велинград, общ. Велинград
2. BG3G000000QMP031 - Сондаж - Септември – гара, гр. Септември, общ. Септември
3. BG3G000000QMP037 - ПС-ПБВ "Ивайло", гр. Пазарджик, общ. Пазарджик
4. BG3G000000QMP039 – Сондаж, с. Мало Конаре, общ. Пазарджик
5. BG3G000000QMP041 - Сондаж – ЕРЦ, гр. Пазарджик, общ. Пазарджик
6. BG3G000000N2MP055 - Сондаж – ПС, с. Гелеменово, общ. Пазарджик
7. BG3G000000NMP162 – Дренаж, с. Сестримо, общ. Белово
8. BG3G000000PGMP061 - Извор "Шалварище", с. Фотиново, общ. Батак
9. BG3G000000PGMP062 - Два извора - СШ, м-т "Студената вода", гр. Брацигово, общ. Брацигово
10. BG3G000000K2sMP068 – Дренаж, с. Попинци, общ. Панагюрище
11. BG3G000000K2MP069 - Сондаж на савоизлив, с. Оборище, общ. Панагюрище
12. BG3G000000ARTMP098 - Извор "Мердевев 2", ВиК Белово, с. Голямо Белово, общ. Белово
13. BG3G000000RTMP186 - Извор "Владикин извор", гр. Белово, общ. Белово
14. BG3G000000RTMP187 - Извор "Клептуза", гр. Велинград, общ. Велинград
15. BG3G000000RTMP188 - Извор Пещера “Лепеница” , гр. Велинград, общ. Велинград
16. BG3G000000PtMP116 - Извор р. Стара, лет. Цигов чарк, общ. Ракитово
17. BG3G000000RTMP203 - Сондаж, с. Варвара, общ. Септември

Карта: Мониторинг на химичното състояние на подземни води в района на РИОСВ-Пазарджик – 2023год.



2. Оценка на състоянието и характеристика на подземните водни тела.

Подземните води се оценяват въз основа на информация, която ИАОС изпраща на Басейнова Дирекция „Източнореломорски район“. Пробите са анализирани в ИАОС – основно в Регионална лаборатория – Пазарджик и отделни проби в Регионална Лаборатория – Пловдив и Регионална Лаборатория – Хасково. За всеки отделен мониторингов пункт има определена схема за пробонабиране и анализирание, както следва:

I група - основни физико-химични показатели - разтворен кислород, рН, електропроводимост, нитратни йони, амониеви йони, температура, перманганатна окисляемост, обща твърдост, калций, магнезий, хлориди, натрий, калий, сулфати, хидрокарбонати, карбонати, сух остатък, флуориди – анализират се всички или отделни показатели във всички пунктовете за подземни води сезонно (четири пъти в годината) и в три пункта - на полугодие (два пъти годишно).

II група - допълнителни физико-химични показатели – нитрити, фосфати, желязо (общо), манган, цианиди (свободни) – анализират се отделни показатели в почти всички мониторингови пунктове: сезонно (четири пъти в годината) или на полугодие (два пъти годишно) – в 3 мониторингови пункта.

III група – метали и металоиди – олово, кадмий, арсен, живак, мед, цинк, никел, хром (общ), хром – тривалентен, хром – шествалентен, обща-алфа – активност, обща-бета – активност, естествен уран, радий R226, антимон, бор, селен, алуминий – анализират се отделни показатели в ограничен брой мониторингови пункта веднъж годишно през трето тримесечие, а показателите със завишение - сезонно (четири пъти в годината).

IV група – органични вещества – не е предвидено наблюдение на показатели от тази група.

Резултатите се сравняват със стандарт за качество съгласно Приложение № 1 към чл. 10, ал. 2, т. 1 на Наредба № 1 от 10.10.2007г. (ДВ, бр. 87 от 2007г., посл. изм. и доп., ДВ, бр. 102 от 23 декември 2016 г.) за проучване, ползване и опазване на подземните води.

При оценка на химичното състояние на ПВТ са взети предвид резултатите от изпълнен проект „Актуализиране на определянето и характеристиките на подземните води тела в риск, включително оценка на натиска и риска и оценка на състоянието“ изпълнена от екип на МБВР в рамките на споразумението с МОСВ.

Общата оценка на химично състояние (добро/лошо) на ПВТ на територията на РИОСВ-Пазарджик за 2023г. е дадена съгласно Обща оценка на химичното състояние на ПВТ на територията на БД „Източнореломорски район“, като са използвани данни от изпълнения в периода 2015г. - 2020г. мониторинг на химичното състояние на подземните водни тела (Проект на План за управление на речните басейни 2022-2027 г.).

Оценката на химичното състояние на ПВТ е извършена съгласно подход за оценка на химичното състояние на подземните водни тела и е дадена в две категории – добро и лошо. Подходът е разработен в съответствие с изискванията на Директива 2000/60/ЕС, Директива 2006/118/ЕО. за опазване на подземните води от замърсяване и влошаване, Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води, Ръководство № 18 за състоянието на подземните води и оценка на тенденциите, Ръководство №17 за предотвратяване или ограничаване на преките и непреките отвеждания и Ръководството за докладване по РДВ през 2016 г.

Резултатът от извършена обща оценка на химичното състояние на ПВТ на територията на РИОСВ-Пазарджик периода 2015г. - 2020г. (съгласно Проект на План за управление на речните басейни 2022-2027 г.) е представен в таблица:

№ по ред	Код на ПВТ	Наименование	Тест: Обща оценка на химичното състояние на ПВТ (добро/лошо)	Тест: Влошаване на качествата на подземните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване (неприложимо/добро/лошо)	Наличие на възходящи тенденции (да/не)	Обща оценка на химичното състояние на ПВТ	Вещества или показатели на замърсяване
1	BG3G00000NQ007	Порови води в Неоген - Кватернер - котловина Долна баня - Костенец	лошо	Няма мониторингови пунктове черпеци вода за питейно-битово водоснабдяване	не	лошо	Фосфати
2	BG3G00000NQ008	Порови води в Неоген - Кватернер - Велинград	добро	Няма мониторингови пунктове черпеци вода за питейно-битово водоснабдяване	не	добро	
3	BG3G00000Q013	Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина	добро	добро	не	добро	
4	BG3G00000NQ018	Порови води в Неоген - Кватернер - Пазарджик - Пловдивския район	лошо	добро	да	лошо	Обща алфа-активност
5	BG3G00000N016	Порови води в Неоген - Белово	добро	добро	не	добро	
6	BG3G0000PgN020	Пукнатинни води - Пещера-Доспат	добро	добро	не	добро	
7	BG3G00000K2029	Пукнатинни води - Г. Малинско - Панагюрски район	добро	добро	не	добро	
8	BG3G00000Pt037	Карстови води - Малко Белово	добро	добро	не	добро	
9	BG3G00000Pt038	Карстови води - Велинградски басейн	добро	добро	не	добро	
10	BG3G00000Pt041	Карстови води - Централно Родопски масив	добро	добро	не	добро	
11	BG3G00000Pt044	Пукнатинни води - Западно- и централнобалкански масив	добро	добро	не	добро	
12	BG3G00000Pt047	Пукнатинни води - Западно Родопски комплекс	добро	Няма мониторингови пунктове черпеци вода за питейно-битово водоснабдяване	не	добро	
13	BG3G00000Pt050	Пукнатинни води - Централно Родопски комплекс	добро	добро	не	добро	

14	BG3G00000Pt051	Карстови води - Настан - Триградски басейн	добро	добро	не	добро	
----	----------------	--	-------	-------	----	-------	--

Засегнати части от ПВТ за 2023г., в които са разположени водовземни съоръжения за ПБВ - няма

През 2023г. в отделни пунктове за подземни води на територията на РИОСВ-Пазарджик са регистрирани превишения на част от показателите за наблюдение от горечитираните групи показатели, съгласно Заповед РД-3/06.01.2023г. на Министъра на околната среда и водите за програмите за мониторинг на подземни води. Резултатите са посочени в следващите таблици по пунктове и подземни водни тела:

I група - основни физико-химични показатели:

Показател на замърсяване	Код на ПВТ	Име на ПВТ	Код на пункт	Име на пункт	Дата на пробовземане	Измерена стойност	Мерна единица
Сулфати	BG3G00000NQ018	Порови води в Неоген - Кватернер- Пазарджик - Пловдивския район	BG3G000000QMP037	Ивайло, ПС-ПБВ	13.02.2023	308,	mg/l
Сулфати	BG3G00000NQ018	Порови води в Неоген - Кватернер- Пазарджик - Пловдивския район	BG3G000000QMP037	Ивайло, ПС-ПБВ	03.05.2023	272,	mg/l
Сулфати	BG3G00000NQ018	Порови води в Неоген - Кватернер- Пазарджик - Пловдивския район	BG3G000000QMP037	Ивайло, ПС-ПБВ	22.11.2023	305,	mg/l

II група - допълнителни физико-химични показатели

Показател на замърсяване	Код на ПВТ	Име на ПВТ	Код на пункт	Име на пункт	Дата на пробовземане	Измерена стойност	Мерна единица
Желязо (общо)	BG3G00000K2029	Пукнатинни води - Г. Малинско - Панагорски район	BG3G00000K2SMP068	Попинци, Дренаж	13.02.2024	0,21	mg/l
Желязо (общо)	BG3G00000PT047	Пукнатинни води - Западно Родопски комплекс	BG3G00000PTMP116	Батак, извор р.Стара Лет.Цигов Чарк	07.02.2024	0,41	mg/l
Желязо (общо)	BG3G00000N016	Порови води в Неоген - Белово	BG3G000000NMP162	Сестримо, Дренаж	01.02.2023	0,24	mg/l
Желязо (общо)	BG3G00000NQ008	Порови води в Неоген - Кватернер - Велинград	BG3G000000QMP018	Велинград, Сондаж	01.02.2023	0,21	mg/l
Желязо (общо)	BG3G00000PT047	Пукнатинни води - Западно Родопски комплекс	BG3G00000PTMP116	Батак, извор р.Стара Лет.Цигов Чарк	21.08.2023	0,74	mg/l

Манган	BG3G00000PT047	Пукнатинни води - Западно Родопски комплекс	BG3G00000PTMP116	Батак, извор р.Стара Лег.Цигов Чарк	28.11.2023	0,329	mg/l
Манган	BG3G00000K2029	Пукнатинни води - Г. Малинско - Панагюрски район	BG3G0000K2SMP068	Попинци, Дренаж	06.02.2023	0,065	mg/l

III. ПЛАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА РИСКА ОТ НАВОДНЕНИЯ

От определените в Програмата от мерки на утвърден в края на 2016 г. от Министерски съвет План за управление на риска от наводнения (ПУРН) в Източнобеломорски район 2016-2021 г. за територията на РИОСВ Пазарджик към 31.12.2022 г. са стартирали следните мерки:

Предвидени дейности по ИН	Уникален код на мярката	Име на мярката	Описание на мярката
Изграждане на дънни прагове за стабилизиране на речното дъно и борба с общата и локална ерозия. Препоръчва се изпълнение на 5 бр. ст.бет. дънни прагове, вкопани, с височина 0.5 м, дебелина 0.5 м и дължина 6 м.Нов дънен праг (1x1x6m)	МА_07_50	Изграждане на технически съоръжения за борба с ерозията на водосбора-прагове, баражи и др.	Изграждане на дънни прагове за стабилизиране на речното дъно и борба с общата и локална ерозия. Препоръчва се изпълнение на 5 бр. стоманобетонени дънни прагове, вкопани, с височина 0.5 м, дебелина 0.5 м и дължина 6 м.
Почистване на коритата на реки в селата Лесичово, Калугерово и Церово - Почистване на речното корито от дървета и храсти, падащи дървета, дънери, битови и строителни отпадъци и други натрупвания в Лесичово - около 30 дка.	МА_15_11	Почистване на речни участъци и дерета за осигуряване преминаване на висока вълна	Почистване на речното корито от дървета и храсти, падащи дървета, дънери, битови и строителни отпадъци и други натрупвания - ок. 30 дка
Почистване на коритата на реки в селата Лесичово, Калугерово и Церово - Основно и ежегодно почистване на коритото и бреговете на р. Тополница в зоната на с. Калугерово - дължина ок 2500 м, площ ок. 200 дка - 5 участъка	МА_15_15	Почистване и стопанисване на речните легла в границите на урбанизирана територия	Основно и ежегодно почистване на коритото и бреговете на р. Тополница в зоната на с. Калугерово - дължина ок 2500 м, площ ок. 200 дка.
Почистване на коритата на реки в селата Лесичово, Калугерово и Церово - Премахване на устои и стълбове на разрушен мост в Калугерово- около 100 куб.м	МА_15_16	Отстраняване на запушвания от съборени мостове, сгради и други вкл. наносите (твърди вещества, разрушени обекти)	Премахване на устои и стълбове от разрушен мост, намиращи се в речното корито на ок. 20 м след моста на р. Тополница в с. Калугерово - ок. 100 м ³
Ежегодно обследване на техническото и експлоатационното	EARBD_13	Ежегодно обследване на	Ежегодно обследване на техническото и

състояние на потенциално опасните водни обекти. Община Батак.		техническото и експлоатационното състояние на потенциално опасните водни обекти	експлоатационното състояние на съоръжения във водни обекти - диги, защитни стени, мостове, прагове и други с цел своевременно предприемане на мерки за предотвратяване на разрушения при наводнения
Провеждане на обучителна и информационна кампания по проблемите свързани с наводненията. Специално организирани събития за получаване на знания, информация и развитие на умения в случай на наводнение. Община Батак.	EARBD_09	Провеждане на обучителна и информационна кампания по проблемите свързани с наводненията	Специално организирани събития за получаване на знания, информация и развитие на умения в случай на наводнение
Разработване и изпълнение на областни и общински програми за намаляване риска от бедствия, включително от наводнения. Община Батак.	EARBD_14	Разработване и изпълнение на областни и общински програми за намаляване риска от бедствия вкл. от наводнения	Разработване и изпълнение на областни и общински програми за намаляване риска от бедствия, включително от наводнения
Информирание и осигуряване на широк достъп до информация на населението чрез използване на съвременни методи и технологии. Община Батак.	EARBD_22	Информирание и осигуряване на широк достъп до информация на населението чрез използване на съвременни методи и технологии	Достъп до информация на всички заинтересовани страни
Разработени и актуализирани планове за защита при бедствия (част наводнения). Участие на компетентните органи за УРН от самото начало при разработването на планове за действия при природни бедствия, аварии. Община Батак.	EARBD_27	Разработване и актуализиране на планове за защита при бедствия (част наводнения)	Участие на компетентните органи за УРН от самото начало при разработването на планове за действия при природни бедствия, аварии.
Ежегодно обследване на техническото и експлоатационното състояние на потенциално опасните водни обекти. Община Септември.	EARBD_13	Ежегодно обследване на техническото и експлоатационното състояние на потенциално опасните водни обекти	Ежегодно обследване на техническото и експлоатационното състояние на съоръжения във водни обекти - диги, защитни стени, мостове, прагове и други с цел своевременно предприемане на мерки за предотвратяване на разрушения при наводнения
Изграждане на ст.бет.парапет над съществуващи подпорни стени по двата бряга на р. Яденица в	МА_07_38	Изграждане на нови корекции	Изграждане на ст.бет.парапет над съществуващи подпорни стени по двата бряга на р. Яденица в западния край на с.

западния край на с. Голямо Белово - общо 220 м, височина 1м.			Голямо Белово - общо 220 м, височина 1м.
Изграждане на нова ст.бет. стена по десния бряг на р. Яденица в с. Голямо Белово, непосредствено след моста на Републикански път III-842 - дължина 500м, височина 3 м.	МА_07_39	Изграждане на нови корекции	Изграждане на нова ст.бет. стена по десния бряг на р. Яденица в с. Голямо Белово, непосредствено след моста на Републикански път III-842 - дължина 500м, височина 3 м.
Поддръжка на съществуващите подпорни стени по двата бряга на р. Яденица в с. Голямо Белово с приблизителна дължина 2x500 м	МА_07_41	Реконструкция и поддържане на корекциите	Поддръжка на съществуващите подпорни стени по двата бряга на р. Яденица в с. Голямо Белово с приблизителна дължина 2x500 м
Изграждане на ст.бет.стена надолу по десния бряг на р. Яденица в гр. Белово, надолу по течението от вливането на десен приток в западната част на гр. Белово - дължина 500 м, височина 3 м.	МА_07_44	Изграждане на нови корекции	Изграждане на ст.бет.стена надолу по десния бряг на р. Яденица в гр. Белово, надолу по течението от вливането на десен приток в западната част на гр. Белово - дължина 500 м, височина 3 м.
Надграждане на съществуваща подпорна стена по левия бряг на р. Яденица над моста между Републикански път III-842 и левия бряг на реката в участък с дължина 200 м и 60 м по десния, височина 1 м.	МА_07_45	Изграждане на нови корекции	Надграждане на съществуваща подпорна стена по левия бряг на р. Яденица над моста между Републикански път III-842 и левия бряг на реката в участък с дължина 200 м и 60 м по десния, височина 1 м.
Надграждане на съществуващите подпорни стени по двата бряга на р. Яденица, нагоре по течението от моста на Републикански път III-842 чрез изграждане на масивен парапет с височина 1 м и дължина 2x100м.	МА_07_46	Изграждане на нови корекции	Надграждане на съществуващите подпорни стени по двата бряга на р. Яденица, нагоре по течението от моста на Републикански път III-842 чрез изграждане на масивен парапет с височина 1 м - дължина 2x100м.
Поддръжка на съществуващите подпорни стени по двата бряга на р. Яденица в гр. Белово с приблизителна дължина 2x550 м. Укрепване на подкопани фундаменти чрез бетониране - общо около 100 м ³ ст.бет.	МА_07_49	Реконструкция и поддържане на корекциите	Поддръжка на съществуващите подпорни стени по двата бряга на р. Яденица в гр. Белово с приблизителна дължина 2x550 м. Укрепване на подкопани фундаменти чрез бетониране - общо около 100 м ³ ст.бет.
Изграждане на ст.бет.стена надолу по десния бряг на р. Яденица в зоната на входа за гр. Белово - дължина 550 м, височина 3 м.	МА_07_52	Изграждане на нови корекции	Изграждане на ст.бет.стена надолу по десния бряг на р. Яденица в зоната на входа за гр. Белово - дължина 550 м, височина 3 м.

Извършване на ремонтно-възстановителни дейности по разрушената дига на река Марица на територията на община Септември. Уч. 1 - 21+239 до 21+494. Уч.2 - 20+175 до 20+641. Уч.3 - 15+219 до 15+631	МА_07_58	Реконструкция и поддържане на корекциите	Поддръжка на съществуващите диги (2x2000 м) по двата бряга на р. Марица
Изграждане на нови съоръжения - Покрит участък от р. Яденица в границите на гр. Белово между моста на ж.п. линията и СОУ „Ал Иванов Чапай,,. Около 700 кв.м покритие , 6 бр. дънни прагове 1,20/0,80 м, облицовка на компрометирани участъци по речното корито.	МА_07_49	Реконструкция и поддържане на корекциите	Поддръжка на съществуващите подпорни стени по двата бряга на р. Яденица в гр. Белово с приблизителна дължина 2x550 м. Укрепване на подкопани фундаменти чрез бетониране - общо около 100 м ³ ст.бет.
Почистване на коритата на реки в селата Лесичово, Калугерово и Церово - Поддръжка на съществуващите подпорни стени по левия бряг на р. Тополница (с. Лесичово) - около 200 м	МА_15_17	Реконструкция и поддържане на корекциите	Поддръжка на съществуващите подпорни стени по левия бряг на р. Тополница след моста в с. Калугерово с приблизителна дължина 200 м
Почистване на коритото на р.Тополница в зоната на мост между селата Памидово и Динката. Острови от наноси и обрасли брегове.	МА_15_19	Почистване и стопанисване на речните легла в границите на урбанизирана територия	Почистване на речното корито от дървета и храсти, падащи дървета, дънери, битови и строителни отпадъци и други натрупвания в района на с. Динката - ок. 250 дка
Обследване и анализ на техническото състояние на язовирна стена „Панагюрище-1“ и съоръженията към нея”, в поземлен имот № 55302.73.1, ЕКАТТЕ 55302 в землището на гр. Панагюрище, община Панагюрище, обл. Пазарджик	ЕАРБД_28	Реконструкция и ремонт на язовири	Реконструкция и ремонт и рехабилитация на язовири общинска собственост по ОП ОС
Обследване и анализ на техническото състояние на язовирна стена „Баня-3“ и съоръженията към нея”, в поземлен имот № 02717.46.305, в поземлен имот №07572.0.15, в землището на с. Бъта, община Панагюрище, обл. Пазарджик	ЕАРБД_28	Реконструкция и ремонт на язовири	Реконструкция и ремонт и рехабилитация на язовири общинска собственост по ОП ОС
Обследване и анализ на техническото състояние на язовирна стена „Славовица 1” и съоръженията към нея” в поземлен имот с идентификатор № 67009.23.3 в землището на с. Славовица с ЕКАТТЕ 67009, общ. Септември, обл. Пазарджик	ЕАРБД_28	Реконструкция и ремонт на язовири	Реконструкция и ремонт и рехабилитация на язовири общинска собственост по ОП ОС

Обследване, анализ и извършване на ремонтно-възстановителни дейности на язовирна стена "Сакарджа" и съоръженията към нея в поземлен имот № 00571.4.3(000010), в землището на с. Априлци, общ. Пазарджик , обл. Пазарджик	EARBD_28	Реконструкция и ремонт на язовири	Реконструкция и ремонт и рехабилитация на язовири общинска собственост по ОП ОС
Ремонтно-възстановителни работи на основния изпускател на язовир „Калаващица“, община Стрелча“, в поземлен имот с идентификатор 69835.64.605, м. „Калаващица“ по КККР на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик	EARBD_28	Реконструкция и ремонт на язовири	Реконструкция и ремонт и рехабилитация на язовири общинска собственост по ОП ОС
Обследване и анализ на техническото състояние на язовирна стена „Мененкьово“ и съоръженията към нея”, в землището на с. Мененкьово, ЕКАТТЕ 47812, поземлен имот № 47812.110.18, и в землището на с. Аканджиево, ЕКАТТЕ 00165, поземлен имот № 00165.51.207, община Белово, обл. Пазарджик	EARBD_28	Реконструкция и ремонт на язовири	Реконструкция и ремонт и рехабилитация на язовири общинска собственост по ОП ОС
Обследване, анализ и извършване на ремонтно-възстановителни дейности на язовирна стена „Блатница-2“ и съоръженията към нея“ в ПИ с идентификатори № 04368.12.36 (стар № 000095) и № 04368.12.154 (стар № 000094) в землището на с. Блатница, Общ. Стрелча, обл. Пазарджик	EARBD_28	Реконструкция и ремонт на язовири	Реконструкция и ремонт и рехабилитация на язовири общинска собственост по ОП ОС
Почистване чашата и профилиране на откосите на язовир „Росен“, находящ се в дере местността „Делиасаница“, в земл-то на с. Росен, общ. Пазарджик“, в ПИ с идентификатори № 63032.179.2 и № 63032.451.1 по КККР на с. Росен, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	EARBD_28	Реконструкция и ремонт на язовири	Реконструкция и ремонт и рехабилитация на язовири общинска собственост по ОП ОС
Обследване, анализ и извършване на ремонтно-възстановителни дейности на язовирна стена „Сбор	EARBD_28	Реконструкция и ремонт на язовири	Реконструкция и ремонт и рехабилитация на язовири

2“ и съоръженията към нея” в поземлен имот № 65468.105.12, в землището на с. Сбор, Община Пазарджик, обл. Пазарджик			общинска собственост по ОП ОС
Аварийно възстановяване на разрушена предпазна дига и берма в корекцията на р. Марица от км, 19+700 до км. 19+995 в землището на гр. Ветрен, община Септември, обл. Пазарджик	МА_07_58	Реконструкция и поддържане на корекциите	Поддръжка на съществуващите диги (2x2000 м) по двата бряга на р. Марица
Аварийно възстановяване на разрушена предпазна дига и берма в корекцията на р. Марица от км, 19+700 до км. 19+995 в землището на гр. Ветрен, община Септември, обл. Пазарджик	МА_07_59	Възстановяване на компрометирани диги	Възстановяване на слягания по короната, най-вече в зоните на подстъпите към реката по двата бряга на р. Марица (надграждане с приблизително 0.5 м) - общо 500 м.
Осигуряване на хидравличната проводимост и почистване на речното корито на участък от р. Пишманка с начални координати / N 42.16673188, E 24.32820481 / ; крайни координати / N 42.16833024 , E 24.34205574 / - прорасла дървесна и храстовидна растителност, а на места и битови отпадъци.	МА_07_70	Почистване и стопанисване на речните легла в границите на урбанизирана територия	Основно и ежегодно почистване на коритото и бреговете на р. Марица в зоната на гр. Пазарджик от дървета, храсти, битови и строителни отпадъци - дължина 5000 м, площ ок. 500 дка.
Осигуряване на хидравличната проводимост и почистване на речното корито на участък от р. Елшишка-начални координати / N 42.31470288 , E 24.28753572 / ; крайни координати / N 42.31132311, E 24.29380136 / - храстовидна растителност	МА_15_06	Забрана за сечи на естествена дървесна растителност по бреговете и островите в реката (галерийните гори по речните брегове)	Създаване на по-благоприятни условия при наводнение чрез влияние върху силата на "високата вълна"
Осигуряване на хидравличната проводимост и почистване на речното корито на участък от р. Елшишка-начални координати / N 42.31470288 , E 24.28753572 / ; крайни координати / N 42.31132311, E 24.29380136 / - храстовидна растителност	МА_15_25	Почистване и стопанисване на речните легла в границите на урбанизирана територия	Основно и ежегодно почистване на коритото и бреговете на р. Елшишка в зоната на с.Априлци - дължина ок 1300 м, площ ок. 40 дка.
Почистване на речното легло от наносни отложения и укрепване на участък от бреговете на р. Марица“ в землищата на гр.	МА_07_118	Почистване на речни участъци и дерета за осигуряване	Ежегодно почистване на дясна защитна дига на р. Марица и прилежащите терени, в зоната на гр.

Стамболийски, община Стамболийски		преминаване на висока вълна	Стамболийски от дървета, храсти и др. - дължина 1300 м, площ - 13 дка.
Почистване на речното легло от наносни отложения и укрепване на участък от бреговете на р. Марица“ в землищата на гр. Стамболийски, община Стамболийски	МА_07_119	Изграждане на земно-насипна дига и комбинация	Изграждане на нова земнонасипна дига в комбинация с биологично укрепване по десния бряг на р. Марица в източната част на гр. Стамболийски (извън населеното място), по продължение на съществуващата, в посока нагоре по течението - дължина 800м, височина 1.5м, площ на укрепването - 3.5 дка.
Почистване на храстовидна и дървесна растителност на р.Марица в землищата на с.Мокрище и с.Звъничево, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	МА_07_62	Почистване на речни участъци и дерета за осигуряване преминаване на висока вълна	Почистване на коритото, бреговете и диги на р. Марица в зоната на с. Звъничево, до вливането на р. Тополница от дървета, храсти, дънери и др. - дължина 4500 м, площ - 150 дка.
Оборудване на мониторингова хидрометрична станция на р. Чепинска – Дългия мост в землището с. Кръстава, Община Велинград, област Пазарджик с възложител МОСВ. L=23.92727 / В=41.91449	EARBD_15	Подобряване на съществуващата хидроложка информационна система за получаване на данни в реално време за целия басейн	Подобряване на съществуващата хидроложка информационна система за получаване на данни в реално време за целия басейн
Укрепване коритото на р. Стара река, чрез изграждане на подпорни стени в град Батак в регулационните граници на гр. Батак, с възложител Община Батак	МА_14_11	Изграждане на нови корекции	Изграждане на нови корекции – нова стоманобетонена стена с дължина 140 м, Н=3.5m
Укрепване коритото на р. Стара река, чрез изграждане на подпорни стени в град Батак“ в регулационните граници на гр. Батак, с възложител Община Батак	МА_14_09	Реконструкция и поддържане на корекциите	Поддръжка на съществуващите подпорни стени по двата бряга на р. Стара река с приблизителна дължина 2x2700 м – предвижда се стабилизиране на фундаментите на подкопаните участъци, чрез бетониране на петите им, при

			височина на укрепването 1.0 м над дъното
Укрепване коритото на р. Стара река, чрез изграждане на подпорни стени в град Батак в регулационните граници на гр. Батак, с възложител Община Батак	МА_14_17	Почистване на речни участъци и дерета за осигуряване преминаване на висока вълна	Почистване на речни участъци и дерета за осигуряване преминаване на висока вълна (почистване на речното корито от дървета и храсти, падащи дървета, дънери, битови и строителни отпадъци и други натрупвания).
Аварийно почистване коритото на р. Стара Река, укрепване на съществуващи подпорни стени, изграждане на съоръжения за предпазване от наводнения, в регулационните граници на гр. Батак, община Батак, обл. Пазарджик”, с възложител Община Батак	МА_14_17; МА_14_09; МА_14_11	Почистване на речни участъци и дерета за осигуряване преминаване на висока вълна. Реконструкция и поддържане на корекциите. Изграждане на нови корекции	Почистване на речното корито от дървета и храсти, падащи дървета, дънери, битови и строителни отпадъци и други натрупвания. Поддръжка на съществуващите подпорни стени по двата бряга на р. Стара река с приблизителна дължина 2x2700 м. Доизграждане на недовършените участъци от оградните стени в югозапаната част на гр. Батак.
Неотложно възстановителни работи по коритото на р. Яденица, гр. Белово от ПИ 03592.502.1500 до ПИ 03592.2.1082 – етап 4, с възложител Община Белово	МА_07_44; МА_07_52	Изграждане на нови корекции.	Изграждане на ст.бет.стена надолу по десния бряг на р. Яденица в гр. Белово, надолу по течението от вливането на десен приток в западната част на гр. Белово - дължина 500 м, височина 3 м. Изграждане на ст.бет.стена надолу по десния бряг на р. Яденица в зоната на входа за гр. Белово - дължина 550 м, височина 3 м.
Възстановяване на разрушени подпорни стени и укрепване на десен бряг на река Марица срещу устието на река Тополница за защита сондажите на вододайната зона на гр. Пазарджик, с възложител Областна администрация – Пазарджик.	МА_07_69	Изграждане на земно-насипна дига и комбинация	Изграждане на нова земнонасипна дига в комбинация с биологично укрепване по десния бряг на р.Марица нагоре по течението от съществуващата дига при гр. Пазарджик, в зоната на вливането на р. Тополница - дължина 800м, височина 2м, площ на укрепването - 5 дка.
Мерки за превенция и елиминиране на негативното влияние на наводнения по	МА_07_25	Почистване и стопанисване на речните легла в	Основно и ежегодно почистване на коритото и бреговете на р. Марица в

коритото на река Марица и необходимост от почистване на речното корито в регулационните граници на гр. Белово		границите на урбанизирана територия	зоната на гр. Белово от дървета, храсти, битови и строителни отпадъци - дължина 5000 м, площ ок. 100 дка.
Програма за почистване на речните корита на: р. Марица, р. Яворица, р. Калаващица, р. Луда Яна в област Пазарджик, с възложител Областна администрация – Пазарджик	МА_07_91	Почистване на речни участъци и дерета за осигуряване преминаване на висока вълна	Ежегодно почистване на дясната защитна дига на р. Марица в зоната на с. Синитово от дървета, храсти и др. - дължина 4000 м, площ - 40 дка.
Програма за почистване на речните корита на: р. Марица, р. Яворица, р. Калаващица, р. Луда Яна в област Пазарджик, с възложител Областна администрация – Пазарджик	МА_07_14	Почистване и стопанисване на речните легла в границите на урбанизирана територия	Основно и ежегодно почистване на коритото и бреговете на р. Марица в зоната на с. Габровица (жп Спирка Габровица) от дървета и храсти - дължина 1500 м, площ ок. 20 дка.
Аварийно - възстановителни работи на левия бряг на дига и подпорна стена на р.Тополница в с.Калугерово, общ. Лесичово с възложител Община Лесичово	МА_15_17; МА_15_18	Реконструкция и поддържане на корекциите. Надграждане на диги	Поддръжка на съществуващите подпорни стени по левия бряг на р. Тополница след моста в с. Калугерово с приблизителна дължина 200 м. Надграждане на съществуващата дига по левия бряг на р. Тополница - L = 950 m, H = 1.0 m и по десния бряг - L = 750 m, H = 1.0 m
Почистване на храстовидна дървесна растителност в коритото на река Марица в землището на гр. Белово с възложител „Напоителни системи” ЕАД клон Тополница, гр. Пазарджик	МА_07_25	Почистване и стопанисване на речните легла в границите на урбанизирана територия	Основно и ежегодно почистване на коритото и бреговете на р. Марица в зоната на гр. Белово от дървета, храсти, битови и строителни отпадъци - дължина 5000 м, площ ок. 100 дка.

Програмата от мерки на ПУРН в Източнбеломорски район 2022-2027 г. е достъпна за разглеждане в табличен и графичен вид чрез географска информационна система (ГИС) на БД ИБР. Връзка към ГИС на БД ИБР е изведена на началната страница на интернет страницата на БД ИБР.

За 2023 г. в БД ИБР няма данни за наводнения, настъпили на територията на РИОСВ-Пазарджик.

Ц.3. ЗЕМИ И ПОЧВИ

Обобщена информация за поземления фонд на територията на РИОСВ-Пазарджик

По данни на Областна дирекция „Земеделие“ площта на земеделските земи на територията на област Пазарджик възлиза на 1 580 924 дка., от които обработваемата земя е 1 212 733 декара. Горските площи се простират на територия от 2 438 893 дка., а заетите от водни течения и водни площи земя е 114 750 декара. Площите на които се извършва добив и първична преработка на полезни богатства е 174 581 декара. По своя характер и тип, почвите в област Пазарджик са разнообразни. Най-разпространени са алувиалните и алувиално-ливадните. Сравнително по слабо разпространени са черноземните, заблатените, ливадно-канелените и др.

Почвата е основен природен ресурс, върху който се развива цялата жизнена и стопанска дейност на човека, което налага опазването му от вредни въздействия и унищожаване, както и неговото устойчиво ползване. Най-разпространените форми на увреждане на почвата са химическото замърсяване с тежки метали, металоиди и устойчиви органични замърсители, различни форми на деградационни процеси като ерозия, вкисляване, засоляване, уплътняване и запечатване.

1. Замърсяване на почвата с тежки метали и металоиди

Основен източник на замърсяване на почвите с тежки метали и кисели компоненти са автомобилният транспорт, изгарянето на въглища и нефтопродукти, прекомерното използване на препарати за растителна защита и минерални торове. Почвите се замърсяват чрез атмосферата по пътя на утаяване на аерозоли, прах или разтворени съединения на токсични вещества с валежите.

Състоянието на почвите се следи в съответствие с разработената и утвърдена от министъра на околната среда и водите програма за почвен мониторинг, която е организирана на три нива. Почвеният мониторинг е изцяло съобразен с последните изисквания на Европейската комисия, с добрите практики в редица европейски страни, както и с националното законодателство, прието в периода 2007 - 2009 година. (Закон за почвите и Наредба за мониторинг на почвите).

Периодичността на наблюденията е различна, в зависимост от процесите, протичащи в почвата. Изпитванията са извършени от акредитирана лаборатория - РЛ-Пазарджик към ИАОС.

На територията на област Пазарджик са определени 4 пункта за почвен мониторинг II- ниво, които се контролират от РИОСВ-Пазарджик. Те са постоянни и са определени в зависимост от източника и вида на замърсяването.

Вкисляване:

с. Мало Конаре	N 42.217561	E 024.431106
гр. Панагюрище	N 42.548967	E 024.237650
гр. Велинград	N 42.025911	E 024.067816
с. Юндола	N 42.069366	E 024.861609

През 2023г е извършен мониторинг на почвите I-ниво на 6 пункта за мониторинг, утвърдени със заповед на Изпълнителния директор на ИАОС на територията на РИОСВ – Пазарджик.

Мониторинг – I - ниво широкомащабен 16/16 – 2023 г. (вземат се само есента)

1. Пункт с. Побит камък, община Сърница	41.49056N;	23.53089E
2. Пункт с. Поибрене, община Панагюрище	42.29588N;	24.01268E
3. Пункт с. Бъта , община Панагюрище	42.27298N;	24.12158E
4 .Пункт с. Панагюрски колонии, община Панагюрище	42.35704N;	24.14198E
5. Пункт с. Сестримо, община Белово	42.12273N;	23.56548E
6. Пункт с. Дорково, община Ракитово	42.02642N;	24.01268E

При направените анализи на резултатите от почвения мониторинг не са регистрирани превишения на нормите за съдържание на тежки метали над МДК, органични замърсители, както и вкисляване на почвите.

Нарушаване на земите и почвите от добивната промишленост

РИОСВ-Пазарджик осъществява контрол върху дейностите по представените разрешения за търсене и проучване и по предоставените концесии за добив на полезни богатства във връзка с изпълнение на условията на решенията, разрешителните и становищата, издадени при условията и по реда на законодателството по опазване на околната среда.

Добивът на подземни богатства се извършва предимно по открит способ, което води до нарушаване на големи площи земи (земяделски земи и земи от горския фонд).

През 2023 г. е осъществен контрол по опазване на почвите от замърсявания на находища за добив на полезни изкопаеми. Дружествата изпълняват заложените задължения в концесионните договори. Към годишните проекти са разработени планове за управление на минните отпадъци. В повечето случаи отпадъците се използват за вътрешни насипища. Не са констатирани нарушения на екологичното законодателство. Дейностите се извършват в границите на концесионните площи.

За опазване и екологосъобразно използване на земните недра при извършване на дейности по предоставени концесии за добив, РИОСВ следи да не се допуска замърсяване на почвите и да не се нарушава земната повърхност извън концесионните площи. При извършените проверки се установи, че дейностите в миннодобивните предприятия се извършват в съответствие с действащото екологично законодателство. Изпълняват се мерките по опазване на околната среда, предвидени в изготвените и утвърдени годишни работни проекти.

Титулярите на разрешения за търсене и/или проучване на подземни богатства извършват рекултивация на нарушените терени, след приключване на геолого-проучвателните работи.

На територията на РИОСВ-Пазарджик са разположени две действащи хвостохранилища - „Люляковица“ и „Влайков връх“. През годината не са констатирани нарушения, свързани с правилната им експлоатация. Ежегодно се извършва мониторинг на закритите и рекултивирани хвостохранилища „Елшица“ и „Радка“.

4. Замърсяване на почвите с продукти за растителна защита /пестициди/

Един от потенциалните източници за локални почвени замърсявания са складовете за съхранение на негодни за употреба препарати за растителна защита.

На територията, контролирана от РИОСВ-Пазарджик не е решен проблемът с продуктите за растителна защита (ПРЗ) с изтекъл срок на годност и с неизвестен произход. През 2020 год., в изпълнение на Българо-швейцарската програма за сътрудничество, са предадени за обезвреждане препаратите от осем (8) склада, в които се съхраняват негодни ПРЗ, но в 4 склада все още се съхраняват такива.

През 2023 г. са извършени планови проверки на 4-те склада, разположени на територията, контролирана от РИОСВ-Пазарджик, за които не са реализирани дейности по обезвреждане – склад в с. Смилец, общ. Стрелча, склад на „Елит Корект“ ЕООД в гр. Белово, склад на „Оранжерии Гимел“ АД в с. Звъничево, общ. Пазарджик и склад на „Хмела Велинград“ АД в гр. Велинград. Състоянието им е сравнително добро – налице са покривни конструкции, врати и прозорци. Проверени са и 3 площадки с „Б-Б“ куб, разположени на територията на общините: Пазарджик, Панагюрище и Ракитово. Извършени са проверки във връзка с осъществяване на почвен мониторинг III-то ниво - локални почвени замърсявания. В резултат на осъществения контрол не е допуснато замърсяване и увреждане на почвата от съхраняване на негодни пестициди. При проверките са констатирани нарушения в конструкциите на склада в с. Смилец и на един от кубовете на площадката за „Б-Б“ куб в гр. Панагюрище, които своевременно са отстранени.

5. Замърсяване на почвите с устойчиви органични замърсители, включително с нефтопродукти

През 2023 г. на територията на област Пазарджик не са констатирани разливи и замърсяване на площи с нефтопродукти. Не са получавани сигнали и извършвани проверки във връзка със замърсяване на земна повърхност, вследствие на пътно-транспортни произшествия.

6. Ерозия на почвите

Ерозията е процес, който механично уврежда почвите, като унищожава хумусния слой и води до намаляване на почвеното плодородие.

През 2023 г. не са финансирани проекти против ерозията и не са известни такива, които да се изпълняват на контролираната от РИОСВ-Пазарджик територия. Дейностите по предотвратяване на почвената ерозия основно се финансират от Министерство на земеделието, храните и горите.

7. Засоляване и вкисляване на почвите

Засоляване на почви на територията на РИОСВ-Пазарджик не се наблюдава. Вкисляването на почвите е естествено протичащ процес, чийто интензитет зависи от генетична обусловеност и от антропогенни фактори и се характеризира с понижаване на рН на почвата, поява на обменна киселинност и развитие на алуминиева и/или манганова фитотоксичност, обедняване на почвата с бази, молибденов дефицит, подтисната микробиологична активност и киселинна деструкция на глинестите материали.

Една от основните причини за антропогенно вкисляване на почвите е дългогодишното минерално торене с кисели азотни торове, особено когато е самостоятелно, без съпътстващо фосфорно и калиево торене. Успоредно с процеса на вкисляване се променя подвижността и достъпността на редица почвени елементи, които оказват пряко и косвено влияние върху системата почва-растение-човек.

По почвен мониторинг II-ро ниво - “Вкисляване” са определени 4 пункта за наблюдение на територията на област Пазарджик - периодичността е една, две, три и четири години. През 2023 г. са взети почвени проби от РЛ-Пазарджик и от 4-те пункта: гр. Панагюрище, гр. Велинград, с. Юндола и с. Мало Конаре.

Съгласно указанията на ИАОС от 4 точки (Т1 до Т4) са отбрани почвени проби в две дълбочини – от 0-20 см. и от 20-40 см. Анализират се следните показатели: рН в **КСІ-вредна** киселинност, обменни йони и V%. След анализ на резултатите от изпитването не е констатирано превишаване на показатели, спрямо базисните.

Кратка обобщена оценка за състоянието на почвите на територията на РИОСВ

Почвите са национално богатство, ограничен, незаменим и практически невъзстановим природен ресурс и поради това, тяхното опазване е основен приоритет.

От чистотата им до голяма степен зависи тяхното плодородие и влияние върху здравето на хората и животните. Въпреки съвместните усилия на РИОСВ-Пазарджик и общините, все още не е решен проблема със замърсяване на земи, вследствие нерегламентирано изхвърляне на битови отпадъци от населението. В региона, контролиран от РИОСВ-Пазарджик са разположени едни от най-плодородните почви в страната. Задължение на всеки, който ги използва е да ги опазва от увреждане и замърсяване, като по този начин се гарантира ефективна защита на човешкото здраве и естествените почвени функции. В тази връзка дейности, които могат да се въведат и които биха довели до намаляване на деградацията на земите и почвите са:

- ▶ ограничено използване на препарати за растителна защита и торове;
- ▶ реализиране на програми за екологично земеделие и животновъдство;
- ▶ ефективен контрол за ограничаване замърсяването на въздуха и водите и прилагане на интегрирана система за управление на отпадъците;
- ▶ технологично обновление на производствените процеси.

II.4. ЗАЩИТЕНИ ТЕРИТОРИИ И БИОРАЗНООБРАЗИЕ

Географско положение на област Пазарджик в Р България

Пазарджишка област има 4 категории защитени територии от общо шест за страната. В границите и попада част от територията на национален парк „Рила”, четири резервата - „Купена”, „Дупката”, „Мантарица” и „Беглика”, с обща площ 5503,8 ха, 73 защитени местности и 14 природни забележителности.

В областта има и 18 защитените зони от мрежата „Натурата 2000”: 7 зони за опазване на дивите птици и 11 зони за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

ЗАЩИТЕНИ ТЕРИТОРИИ – РЕЗЕРВАТИ РЕЗЕРВАТ "КУПЕНА"

Резерват „Купена” е обявен със Заповед № 2969/24.11.1961 г. на Главно управление на горите при Министерски съвет. Създаден за запазване на природен ландшафт, с разнообразен релеф, изложение, геологически строеж, флора и извънредно красив пейзаж. Тук са запазени вековни смърчово – белборови, белборови и букови гори. Намира се на територията на община Пещера и община Брацигово. Обхваща територии с надморска височина от 600 до 1400 м.

Резерватът попада в защитена зона BG 0001030 „Родопи –Западни” по Директивата за местообитанията и в защитена зона BG 0002063 „Западни Родопи” по Директивата за птиците. За управлението на защитената територия е разработен План за управление. Предназначението на този документ има две основни насоки:

- управление с цел опазване;
- систематизиране и анализ на състоянието на биоразнообразието.

През резерват „Купена” преминава пътека за посетители, обявена със Заповед № РД-927/07.09.2004 г. на МОСВ, като маршрута е указан на монтирани указателни табели в изходни точки. Дължината на пътеката е 12 850 m, като необходимото време за преминаване е 4.5 часа, маркирана и в добро състояние.

Резерватът се характеризира с голяма площ и обхваща разнообразие от биотопи. По-голяма част от територията на резервата е обхваната от горски екосистеми, но в него се развиват и тревни екосистеми. Особено интересни са торфищните екосистеми, които имат ограничено присъствие, но са специфичен елемент за резервата. Скалните биотопи са също част от разнообразието на тази територия.

Растителната покривка на резервата е разнообразна и съдържа широколистни листопадни гори от бук, габър и дъб, смесени широколистни и иглолистни гори, както и иглолистни гори с доминиране на смърч и бял бор.



Дъбови гори се развиват в по-ниските части на склоновете. Те са най-богати на видово разнообразие. Смесените гори от обикновен габър и обикновен горун се развиват при надморски височини до около 600 m. В състава на дървесния етаж се срещат също така клен (*Acer campestre*), планински ясен (*Fraxinus excelsior*), дребнолистна липа (*Tilia cordata*). Почти цялата площ на резервата

(97.4%) е залесена.

На територията на резервата се срещат 12 вида земноводни и влечуги, като интерес представляват установените находища на алпийския тритон (*Ichthyosaura alpestris*). Орнитофауната е представена от 69 вида птици, сред които белоопашат мишелов (*Buteo rufinus*), сокол скитник (*Falco peregrinus*), обикновена ветрушка (*Falco tinnunculus*), черен кълвач (*Dryocopus martius*), голям пъстър кълвач (*Dendrocopos major*), зелен кълвач (*Picus viridis*). +



Важно откритие е и установяването на два редки вида мухоловки на територията на резервата – полубеловратата мухоловка (*Ficedula semitorquata*) и червеногушата мухоловка (*Ficedula parva*). Установени са 15 вида прилепи и 41 вида други бозайници.

Резерватът е изключителна държавна собственост и се охранява от Регионална инспекция по околната среда и водите –Пазарджик.

На територията на резервата са забранени всякакви дейности, с изключение на преминаването на хора по маркираните пътеки.



РЕЗЕРВАТ "МАНТАРИЦА"

Резерват „Мантарица” е обявен със Заповед № 960/08.06.1968 г. на Министерство на горите и горската промишленост. Създаден за запазване на местообитанията на глухари и девствения характер на иглолистните гори. Намира се на територията на община Ракиново. Обхваща територии с надморска височина между 1200 и 1900 м.



Резерватът попада в защитена зона BG 0001030 „Родопи –Западни” по Директивата за местообитанията и в защитена зона BG 0002063 „Западни Родопи” по Директивата за птиците. За управлението на защитената територия е разработен План за управление, след изпълнението на проект № DIR 5113325-16-114, одобрен за финансиране по приоритетна ос 3, процедура BG 161PO005/11/3/3.2/05/26 „Изпълнение на дейности по устойчиво управление на резервати „Купена”, „Мантарица”, „Беглика” и „Дупката“ по Оперативна програма „Околна среда 2007 –2013 г.“



През резерват „Мантарица” преминава преминава пътека за посетители, обявена със Заповед № РД-926/07.09.2004 г. на МОСВ, като маршрута е указан на монтирани указателни табели в изходни точки. Дължината ѝ е 3070 m, като необходимото време за преминаване е 1.5 часа, маркирана и е в добро състояние. Растителната покривка на резервата се състои основно от съобщества на смърч, ела и бук. Основната площ на резервата е заета от съобществата на смърча (*Piceaabies*) –иглолистни гори с континентално и бореално разпространение. В ниските части на резервата са разпространени съобщества доминирани от обикновен бук.

Лихенизирани гъби в резервата наброяват 47 вида, заедно с брадатия лишей (*Usnea filipendula*) и белодробният лишей (*Lobaria pulmonaria*). Мъховата флора е представена от 37 вида. Наличието на гниеща дървесина в резервата благоприятства разпространението на *Vuxbaumia viridis* - вид от Приложение II на Директивата за местообитанията. Други видове с консервационно значение, установени тук са *Ulota crispata*–„Застрашен“ и *Neckera pennata*–„Уязвим”. Два вида растящи по стъблата на стари букови дървета, включени в Червения списък на мъховете в България и в Червената книга на мъховете в Европа.

На територията на резервата се срещат 12 вида земноводни и влечуги, като интерес представляват установените находища на алпийския тритон (*Ichthyosaura alpestris*) – вид от Червената книга на Република България с категория „Уязвим“.



Орнитофауната е представена от 52 вида птици, сред които пернатокрака кукумявка (*Aegolius funereus*), трипръст кълвач (*Picoides tridactylus*), черен кълвач (*Dryocopus martius*).

Установени са 6 вида прилепи, 33 вида други бозайници, сред които вълк (*Canis lupus*), кафява мечка (*Ursus arctos*), златка (*Martes martes*) и дива котка (*Felis silvestris*).

Резерват “Мантарица” е биосферен резерват – обявен по програмата “Човек и биосфера” на ЮНЕСКО.

Резерватът е изключителна държавна собственост и се охранява от Регионална инспекция по околната среда и водите –Пазарджик. На територията на резервата са забранени всякакви дейности, с изключение на преминаването на хора по маркираните пътеки.

РЕЗЕРВАТ „ДУПКАТА”

Резерват „Дупката” е обявен с Постановление № 14827/29.06.1951 г. на Министерски



съвет. Създаден за запазване на иглолистните насаждения. Намира се на територията на община Батак. Обхваща територии с надморска височина между 600 и 1300 м. Резерватът попада в защитена зона BG 0001030 „Родопи – Западни” по Директивата за местообитанията и в защитена зона BG 0002063 „Западни Родопи” по Директивата за птиците. За управлението на защитената територия е разработен План за

управление.

През резерват „Дупката” преминава пътека за посетители, обявена със Заповед № РД-905/30.08.2004 г. на МОСВ, като маршрута е указан на монтирани указателни табели в изходни точки. Дължината ѝ е 1700 m, като необходимото време за преминаване е 40 минути, маркирана и в добро състояние.

Естествените насаждения са съставени от бял бор, смърч, ела и участие на широколистни до 5/10 от състава. Широколистните високостъблени гори от своя страна заемат 279.9 ха.



Насажденията са чисти и смесени трепетликови, букови, зимнодъбови, както и такива без вид с водещо участие. В резултат на теренните изследвания в резерват „Дупката” са регистрирани 50 вида лихенизирани гъби–над 10% от познатите до момента лихенизирани гъби в Родопите.

В резервата са установени 23 вида мъхове, принадлежащи към 2 отдела, 3 класа и 16 семейства. Консервационно значим вид е *Vuxbaumia viridis*–включен в Приложение II на Директивата за местообитанията и в ЗБР.



Висшите растения са 103 вида и подвида, сред които има български и балкански ендемити, редки и застрашени видове. За резерват „Дупката” с най-висок консервационен приоритет е родопската горска майка (*Lathraea rhodopea*).

Фауната на резервата включва представители на 12 вида земноводни и влечуги и 45 вида птици, сред които с консервационен статус са голям ястреб (*Accipiter gentilis*), сокол скитник (*Falco peregrinus*), глухар (*Tetrao urogallus*), гълъб хралупар (*Columba oenas*), малка (врабчова) кукумявка (*Glaucidium passerinum*), трипръст кълвач (*Picoides tridactylus*), черен кълвач (*Dryocopus martius*). Установени са 40 вида бозайници, от които 6 вида прилепи.

Резерватът е изключителна държавна собственост и се охранява от Регионална инспекция по околната среда и водите –Пазарджик. На територията на резервата са забранени всякакви дейности, с изключение на преминаването на хора по маркираните пътеки.



РЕЗЕРВАТ „БЕГЛИКА”

Създаден за опазване на образци от първични смърчови екосистеми, редки и застрашени животински и растителни видове и район на флористично формообразуване. Намира се

на територията на община Батак. Обхваща територии с надморска височина между 1600 до 1900 м.

Резерватът попада в защитена зона BG 0001030 „Родопи –Западни” по Директивата за местообитанията и в защитена зона BG 0002063 „Западни Родопи” по Директивата за птиците.

Резерват „Беглика” е обявен със Заповед № 751/11.05.1960 г. на Главно управление на горите при Министерски съвет. Промените в площта са осъществени със следните нормативни документи:

–заповед № 482/1992 г. на Министъра на околната среда и водите увеличава площта на резервата с 1032.6 ха с цел да се опазят образци от първични смърчови екосистеми, редки и застрашени животински и растителни видове и район на флористично формообразуване;

–заповед № РД-138/2013 г., като площта е актуализирана на 1461.34 ха във връзка с извършени по-точни замервания;



–заповед No760/1986 г. на Комитета за опазване на природната среда обявява буферна зона около резерват „Беглика”;

–заповед NoРД-138/2013 г. актуализира площта на резервата, която понастоящем е 1461.34 ха.

За управлението на защитената територия е разработен План за управление.

През резерват „Беглика” преминава пътека, обявена със заповед No РД-904/30.08.2004 г. на МОСВ, като маршрута е указан на монтирани указателни табели в изходни точки. Дължината ѝ е 1590 m, като необходимото време за преминаване е 40 минути, маркирана е и е в добро общо състояние.

Иглолистните гори заемат площ 1 422.9 ha, съставени предимно от смърч, чиято средната възраст на насажденията е 137 години. Лихенизирани гъби в резервата наброяват 31 вида, макромическите –101 вида, а мъховата флора е представена от 41 вида, сред които един вид е от Приложение II на Директивата за местообитанията –*Vухbaumia viridis*. Установено разпространението на 237 вида и подвида висши (спорови (без мъхове) и



семенни) растения. Това разнообразие представлява 23% от висшата флора на Баташка планина, сред които ендемични, застрашени и защитени растения. За резерват „Беглика” с най-висок консервационен приоритет е алпийското сграбиче –*Astragalus aloprecurus*.

Фауната на резервата включва 88 представители на безгръбначните животни, 7 вида риби, 8 вида земноводни и влечуги, сред

които алпийски тритон (*Ichthyosaura alpestris*), 96 вида птици, сред които 7 вида попадат в Приложение II на ЗБР, а 45 в приложение III. Установени са 5 вида прилепи, 25 вида дребни и 17 вида едри бозайници.

Резерватът е изключителна държавна собственост и се охранява от Регионална инспекция по околната среда и водите –Пазарджик. На територията на резервата са забранени всякакви дейности, с изключение на преминаването на хора по маркираните пътеки.

1.2 ЗАЩИТЕНИ МЕСТНОСТИ

Защитена местност (ЗМ) „Атолука”

Защитена местност „Атолука” е обявена със заповед № 1900/05.08.1969 г. на МГГП и разширена със заповед № 10/09.01.1985 г. на КОПС. Площта на ЗМ е 318.2 ха. Цел на обявяване: опазване на вековна иглолистна гора от бял бор и смърч. Намира се в землището на с. Равногор, община Брацигово. Стопанисва се и се охранява от ДГС „Пещера” под контрола на РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Арамлиец”

Защитената територия е обявена за историческо място със заповед № 2419/26.09.1969 г. на МГГП и прекатегоризирана в защитена местност със заповед № РД-411/03.04.2003 г. на МОСВ. Площта е 140.8 ха. Цел на обявяване: опазване на характерен ландшафт. Намира се в с. Поибрене, община Панагюрище, област Пазарджик. Другата и част попада в област София. Контрол върху режима на ЗМ упражнява РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Арап чал”

Местността е обявена със Заповед №196/19.03.1981 г. на КОПС, с площта 220.8 ха. Цел на обявяване: опазване на застрашени видове -глухар и лещарка. Намира се в землището на с. Света Петка, община Велинград. Стопанисва се и се охранява от ДЛС „Алабак” под контрола на РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Баташки снежник”

Защитената територия е обявена със Заповед № 3700/29.12.1972 г. на МГОПС, с площ 1063,0 ха. Цел на обявяване: опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на гр. Батак, община Батак. Стопанисва се и охранява от ДГС „Батак” под контрола на РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Батлъбоаз”

Обявена е със заповед № 449/25.04.1984 г. на КОПС при МС и има план за управление, утвърден със заповед № РД-157/06.03.2009 г. на МОСВ. Площта е 154.0 ха. Цел на обявяване: опазване на красива местност. Намира се в гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Билъов рът”

Обявена е със заповед № 913/8.04.1972 г. на МГОПС, като историческо място с цел опазване на характерен ландшафт, което със заповед № РД-406/ 03.04.2003 г. е прекатегоризирано в защитена местност. Площта е 89.7 ха. Намира се в землището на с. Церово, община Лесичово. Контрол върху режима на ЗМ упражнява РИОСВ – Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Бич”

Местността е обявена със заповед № 2194/12.12.1968 г. на МГТП, като историческо място и прекатегоризирана в ЗМ със заповед № РД-416/03.04.2003 г. на МОСВ, с площ на 1.8 ха. Цел на обявяване: опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на гр. Панагюрище, община Панагюрище. Контрол върху режима на ЗМ упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Бялата скала”

Защитената територия е обявена със Заповед № 2194/12.12.1968 г. на МГТП, като историческо място с цел опазване на характерен ландшафт и прекатегоризирана със Заповед № РД-412/03.04.2003 г. на МОСВ в защитена местност. Площта на местността е 86,6 ха. Намира се в землището на гр. Велинград, община Велинград. Контрол върху режима на ЗМ се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Валявиците”

Местността е обявена със Заповед № 760/10.08.1986 г. на КОПС при МС с площ 73.0 ха. Цел на обявяване: запазване на естествени съобщества на ела и смърч. Намира се в землището на с. Пашови, община Велинград. ЗМ се стопанисва и охранява от ДГС „Белово” под контрола на РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Венеца”

ЗМ „Венеца” е обявена със Заповед № 183/06.02.1968 г. на МГТП, като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-419/03.04.2003 г. на МОСВ, с обща площ 100.5 ха. Цел на обявяване: опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на гр. Панагюрище, община Панагюрище. ЗМ се стопанисва и охранява от ДГС „Панагюрище” под контрола на РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Винище”

Обявена за защитена територия със Заповед № 357/09.02.1973 г. на МГОПС като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-394 /03.04.2003 г. на МОСВ, с обща площ от 148.1 ха. Цел на обявяване: опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на с. Равногор, община Брацигово. Контрол върху режима на ЗМ упражнява РИОСВ –Пазарджик

Защитена местност (ЗМ) „Воденичарска кория”

Обявена със Заповед № 913/08.04.1972 г. на МГОПС като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-407/03.04.2003 г. на МОСВ. Площта е 2.2 ха. Цел на обявяване: опазване на характерен ландшафт и местообитание на защитени видове птици. Намира се в землището на с. Сбор, община Пазарджик. Контрол върху режима на ЗМ упражнява РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Друма”

Обявена със Заповед № 2122/21.01.1964 г. на КГГП при МС като историческа място, и разширена със заповед № 776/29.03.1972 г. на МГОПС, прекатегоризирана в защитена местност със заповед № РД-424/03.04.2003 г. на МОСВ, с площ от 8.0 ха. Цел на обявяване: опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на гр. Батак, община Батак. Контрол върху режима на ЗМ упражнява РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Душков пчелин”

Историческото място е обявено със Заповед № 183/06.02.1968 г. на МГГП, но в последствие прекатегоризирано със Заповед № РД-418/03.04.2003 г. на МОСВ, с площ от 7.4 ха. Цел на обявяване: опазване на характерен ландшафт и местообитания на защитени видове птици. Намира се в землището на гр. Панагюрище, община Панагюрище. ЗМ се стопанисва и охранява от ДГС „Панагюрище” под контрола на РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Дъбравата”

Обявена за защитена местност със Заповед № 3962/20.12.1973 г. на МГОПС като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-391/03.04.2003 г. на МОСВ, с площ от 12.0 ха. Цел на обявяване: опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на с. Лесичово, община Лесичово. ЗМ се стопанисва и охранява от ДГС Пазарджик под контрола на РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Езерото”

Защитена територия е обявена със Заповед № 913 /08.04.1972 г. на МГОПС за историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-403/ 03.04.2003 г. на МОСВ, с площ от 5.8 ха и попада в землищата на с. Семчиново и с. Симеоновец, община Септември. Цел на обявяване: опазване на характерен ландшафт. Контрол върху режима на ЗМ упражнява РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Златин дол”

ЗМ е обявена със заповед № 913/8.04.1972 г. на МГОПС като историческо място и прекатегоризирана в защитена местност със заповед № РД 409/03.04.2003 г. на МОСВ с площ от 8.3 ха. Цел на обявяване: опазване на характерен ландшафт. Намира се в

землището на с. Семчиново, община Септември. Контрол върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Йорданови поляни”

Защитената територия е обявена със Заповед № 913/ 08.04.1972 г. на МГОПС като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-405/ 03.04.2003 г. на МОСВ, с площ от 71.9 ха. Цел на обявяване: опазване на характерен ландшафт. Намира се в землищата на с. Боримечково и с. Лесичово, община Лесичово. Контрол върху режима на ЗМ се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „ Кавал тепе”

Обявена със заповед № 449/25.04.1984 г . на КОПС при МС и действащ план за управление със заповед № РД-165-09.03.2009 г. на МОСВ. Площта на местността е 83.0 ха. Цел: опазване на красива местност за отдих и туризъм. Попада в землището на гр. Батак, община Батак. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Широка поляна” под контрола на РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „ Калпазанов гроб”

ЗМ е обявена със Заповед № 2194/12.12.1968 г. на МГГП като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-413/03.04.2003 г. на МОСВ. Общата площ е 16.2 ха и се намира в землището на гр. Велинград, община Велинград. Контрол върху режима на ЗМ упражнява РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Балабанлий”

Местността е обявена със Заповед № 3962/20.12.1973 г. на МГОПС и прекатегоризирана със Заповед № РД-391 /03.04.2003 г. на МОСВ. Площта е 123.5 ха. Попада в землището на с. Фотиново, общ. Батак. Цел на обявяване: опазване на характерен ландшафт. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Борово” под контрола на РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Кемера”

Обявена със Заповед № 3899/15.09.1975 г. на МГОПС и разширена със заповед № РД-587/08.06.1983 г. на КОПС с площ 102.9 ха. Цел: опазване на характерен ландшафт. Попада в землищата на с. Фотиново и гр. Батак общ. Батак. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Борово” под контрола на РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Клептуза”

Защитената територия е обявена със Заповед № 407/09.02.1966 г. на МГГП, с цел: опазване на характерен ландшафт. Има площ от 412.0 ха. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Ракитово” под контрола на РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Конското дере”

Обявена със Заповед № 2194/12.12.1968 г. на МГГП за историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-415/03.04.2003 г. на МОСВ. ЗМ има площ от 8.8 ха и се намира в землището на гр. Панагюрище. Цел на обявяване: опазване на характерен ландшафт. Контрол върху режима на ЗМ се упражнява РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Коритата”

ЗМ „Коритата” е обявена със Заповед № 913/08.04.1972 г. на МГОПС и прекатегоризирана със Заповед № РД-410 / 03.04.2003 г. на МОСВ. Площта е 10.9 ха и се намира в землището на с. Варвара, община Септември. Цел на обявяване: опазване на характерен ландшафт. Контрол върху режима се упражнява РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Корията”

Обявена със заповед № 2122/21.01.1964 г.на КГГП при МС и разширена със заповед № 776/29.03.1972 г. на МГОПС, прекатегоризирана в защитена местност със заповед № РД-430/03.04.2003 г. на МОСВ. Цел: опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на гр. Батак, община Батак, с обща площ от 8.0 ха. Контрол върху режима на ЗМ упражнява РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Корията”

Защитената територия е обявена със Заповед № 357/09.02.1973 г. на МГОПС като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-393 /03.04.2003 г. на МОСВ в защитена местност. Целта на обявяването и е опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на с. Равногор, община Брацигово, с обща площ от 27.4ха. Контрол върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Кървав чучур”

Защитената местност е обявена със Заповед № 913/ 08.04.1972 г. на МГОПС, като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-398 /03.04.2003 г. на МОСВ в защитена местност. Цел на обявяването е опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на гр. Батак, община Батак, обща площ от 3.0 ха. Контрол върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Лонгурлий”

Обявена със Заповед № 3718/28.08.1975 г. на МГОПС, като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД –379/03.04.2003 г. на МОСВ в ЗМ. Площта от 4.1 ха. Целта на обявяването и е опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на гр. Батак, община Батак. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Широка поляна”. Контрол върху режима упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Манзул”

Защитената територия е обявена със Заповед № РД-1120/02.07.1968 г. на МГГП, като историческо място и прекатегоризирана в защитена местност със заповед № РД-382/03.04.2003 г. на МОСВ. Целта е за опазване на вековна букова гора и характерен

ландшафт. Площта на ЗМ е 36.6 ха. Намира се в землището на гр. Панагюрище, община Панагюрище. Стопанисва се и се охранява от ДГС „Панагюрище. Контрол върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Марина”

Обявена за опазване на вековни дървета от зимен дъб и характерен ландшафт със Заповед № 425/18.05.1987 г. на КОПС при МС и прекатегоризирана в защитена местност със заповед № РД-342/31.03.2003 г. на МОСВ. Има площ от 1.5 ха и се намира в землището на с. Варвара, община Септември. ЗМ се стопанисва и охранява от ДГС „Пазарджик”. Контрол върху режима упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Маришко подрумче”

Обявена със заповед № РД-141/19.02.2013 г. на МОСВ, с обща площ 46.47 ха. Намира се в с. Дъбравите, общ. Белово. Целта на обявяването и е опазване на критично застрашения вид и неговото местообитание.

Защитена местност (ЗМ) ”Меандри на р. Рибна”

ЗМ е обявена със Заповед № 420 /14.11.1995 г. на МОСВ за опазване на естествения ландшафт и уникалните местообитания в местността Кара тепе. Има площ от 24.5 ха и се намира в землището на с. Кръстава, община Велинград. ЗМ се стопанисва и охранява от ДГС „Чехльово”. Контрол върху режима упражнява РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Милеви скали”

Обявена със Заповед № 913/08.04.1972 г. на МГОПС за историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-404 /03.04.2003 г. на МОСВ. Целта на обявяването е за опазване на характерен ландшафт. Има площ от 115.1ха и се намира в землищата на с. Драгиново, община Велинград и с. Семчиново и с. Симеоновец, община Септември. Контрол върху режима упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Мирчовица”

Местността е обявена със заповед № 2122/21.01.1964 г. на КГГП при МС и разширена със заповед № 776/29.03.1972 г. на МГОПС е обявена като историческо място и после е прекатегоризирана със заповед № РД-420/03.04.2003 г. на МОСВ в защитена местност. Цел опазване на характерен ландшафт. Има площ от 10.0 ха и се намира в землището на гр. Батак, община Батак. Контрол върху режима упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Находище на атинска мерендера”

Обявена със заповед № РД-936/20.12.2011 г. на МОСВ, с площ 37.48 ха. Намира се в с. Исперихово, общ. Брацигово. Целта е опазване на растителен вид атинска мерендера (*Merendera attica*) и неговото местообитание.

Защитена местност (ЗМ)„Находище на стояново лютиче”

Обявена със заповед № РД-935/20.12.2011 г. на МОСВ, с площ 11.84 ха. Намира се в с. Равногор, общ.Брацигово. Целта е опазване на растителен вид стояново лютиче (*Ranunculus stoјanovii*) и неговото местообитание.

Защитена местност (ЗМ) „Немска Жълтуга”

Обявена със заповед № РД-183/06.03.2014 г. на МОСВ, с площ 1.67 ха. Намира се в гр. Батак, общ. Батак. Целта е опазване на растителен вид –Немска жълтуга (*Genista germanica*), и неговото местообитание.

Защитена местност (ЗМ) „Несторови поляни”

Обявена със Заповед № 913/ 08.04.1972 г. на МГОПС и прекатегоризирана със Заповед № РД-401 /03.04.2003 г. на МОСВ с цел: опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на гр. Батак, община Батак и има площ от 5.0 ха. Контрол върху режима упражнява РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Новаковец и Бенковска поляна”

Местността е обявена със Заповед № 913 /08.04.1972 г. на МГОПС, като историческо място и след това прекатегоризирана със Заповед № РД-421/03.04.2003 г. на МОСВ в ЗМ, с цел: опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на с. Церово, община Лесичово и има площ от 29.8 ха. Контрол върху режима упражнява от РИОСВ – Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Оборище”

Обявена като историческо място с постановление № 1171/24.09.1951 г. на Министерски съвет, разширена със заповед № 256/25.02.1969 г. на МГТП и прекатегоризирана в защитена местност със заповед № РД-422/03.04.2003 г на МОСВ. Цел: опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на с. Оборище, община Панагюрище и има площ от 203.8 ха. Контрол върху режима упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Огняновско –Синитевски рид”

Обявена със заповед № РД-374/05.05.1982 г. на КОПС при МС, прекатегоризирана в защитена местност със заповед № РД-384/03.04.2003 г. на МОСВ, промяна в режима на дейностите със заповед № РД-408/07.07.2008 г. на МОСВ, промяна в площта - актуализация със заповед № РД-408/07.07.2008 г. на МОСВ. Площта е 140 ха. Намира се в землищата на с. Синитово и с. Огняново, община Пазарджик. Обявена със следната цел:

- опазване на полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (*Festuco-Brometalia*) и псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас *Thero-Brachypodietea*;
- опазване на защитени, редки и застрашени растителни видове, като: текирска мишорка (*Gypsophila tekirae*), игликоцветна айважива (*Alkanna primuliflora*),

стрибърнова айважива (*Alkanna stribrnyi*), борзеанов игловръх (*Alyssum borzaeanum*) и др.

- опазване на защитени, редки и застрашени животински видове: жаба дървесница (*Hyla arborea*), турска боа (*Eryx jaculus*), малък ястреб (*Accipiter nisus*), голям ястреб (*Accipiter gentiles*), орел-защитена местността (*Circus gallicus*), малък орел (*Hieraaetus pennatus*), и др.

Контрол върху режима на ЗМ се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Патъова кория”

Обявена със заповед № РД-1120/02.07.1968 г. на МГГП в историческо място и прекатегоризирана в защитена местност със заповед № РД-383/03.04.2003 г. на МОСВ. Цел опазване на вековна дъбова гора и характерен ландшафт. Общата площ на местността е 81.2 ха и се намира в землището на с. Оборище, община Панагюрище. ЗМ се стопанисва и охранява от ДГС „Панагюрище”. Контрол върху режима упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) „Пашино бърдо”

Обявена със заповед № 357/09.02.1973 г. на МГОПС в историческо място за опазване на 7.0 дка гора в землището на община Ракитово, в последствие прекатегоризирана в защитена местност със заповед № РД-392/03.04.2003 г. на МОСВ.

Защитена местност (ЗМ) „Петрово бърдо”

Обявена със заповед № 913/8.04.1972 г. на МГОПС като историческо място и прекатегоризирана в защитена местност със заповед № РД-396/03.04.2003г. на МОСВ. Площта е 93.5 ха, намира се в общ. Батак. Целта е опазване на характерен ландшафт.

Защитена местност (ЗМ) ”Порт Артур”

ЗМ е обявена със Заповед № 3813/12.12.1974 г. на МГОПС като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-378/03.04.2003 г. на МОСВ. Има площ от 15.3 ха, намира се в землището на община Велинград. Обявена е с цел: опазване на характерен ландшафт. ЗМ се стопанисва и охранява от ДГС „Чехльово”. Контрол върху режима упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Пясъка”

Обявена със Заповед № 3962/20.12.1973 г. на МГОПС като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-388 /03.04.2003 г. на МОСВ в защитена местност с цел –опазване на характерен ландшафт. Има площ от 4.8 ха и се намира в землището на с. Фотиново, община Батак. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Борово”. Контрол върху режима упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Ровно”

Защитената територия е обявена със Заповед № 357 /09.02.1973 г. на МГОПС като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-395/03.04.2003 г. на МОСВ с цел –опазване на характерен ландшафт. Има площ от 47.7 ха и се намира в землището на гр. Батак, община Батак. Контрол върху режима упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Рогачица”

Обявена с цел опазване на елово-смърчова гора, съгласно Заповед № 21/ 08.01.1981 г. на КОПС при МС. Има площ от 126.9 ха и се намира в землището на община Велинград. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Алабак”. Контрол върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Самодивска поляна”

Обявена със заповед № 449/ 25.04.1984 г. на КОПС при МС с план за управление влязъл в сила със заповед № РД-157-06.03.2009 г. на МОСВ. ЗМ има площ от 132.6 ха и се намира в землището на гр. Батак, община Батак. Цел -опазване на красива местност за отдих и туризъм. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Беглика”. Контрол върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Сачан дере”

Защитената територия е обявена със Заповед № 3962/20.12.1973 г. на МГОПС като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-389/03.04.2003 г. на МОСВ в защитена територия, с цел –опазване на характерен ландшафт. Има площ от 14.2 ха и се намира в землището на с. Фотиново, община Батак. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Борово”, но контролът върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Свети Георги”

Обявена с цел опазване на естествено находище на блатно кокиче, съгласно Заповед № 202 /11.03.1987 г. на КОПС при МС. Има площ от 5.7 ха и се намира в землището на с. Варвара, община Септември. ЗМ се стопанисва и охранява от ДГС „Пазарджик”, но контрола върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Сивата грамада”

Защитената територия е обявена със Заповед № 183/06.02.1968 г. на МГГП като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-417/03.04.2003 г. на МОСВ в защитена местност, с цел –опазване на характерен ландшафт. С площ от 16.5 ха., намира се в землището на гр. Панагюрище, община Панагюрище. ЗМ се стопанисва и охранява от ДГС „Панагюрще”. Контролът върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Слънчева поляна”

Обявена за опазване на красива местност за отдих и туризъм, съгласно заповед № 449/25.04.1984 г. на КОПС при МС и план за управление заповед № РД-165-09.03.2009

г. на МОСВ. Има площ от 69.3 ха, намира се в землището гр. Батак, община Батак. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Широка поляна”. Контрол върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Студената чучурка”

Обявена за опазване на красива местност за отдих и туризъм, съгласно Заповед № 449 /25.04.1984 г. на КОПС при МС и план за управление със Заповед №165/09.03.2009 г. на МОСВ. Има площ от 73.1 ха и се намира в землището гр. Батак, община Батак. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Широка поляна”. Контролът върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Суватя”

Защитената територия е обявена със Заповед № 913/08.04.1972 г. на МГОПС като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-400 /03.04.2003 г. на МОСВ в защитена територия, с цел –опазване на характерен ландшафт. Има площ от 5.0 ха., намира се в землището на гр. Батак, община Батак. Контролът върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Суха лъка”

Защитената територия е обявена със Заповед № 3813/12.12.1974г. на МГОПС и прекатегоризирана със Заповед № РД-377/ 03.04.2003 г. на МОСВ с цел –опазване на характерен ландшафт. Има площ от 5.8 ха и се намира в землището на Велинград, община Велинград. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Чехльово”. Контролът върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Суха лъка (Клетва бивак)”

Защитената територия е обявена с цел –опазване на характерен ландшафт в историческо място, съгласно заповед № РД-1187/19.04.1976 г. на МГОПС и прекатегоризирана в защитена местност със заповед № РД-385/03.04.2003 г. на МОСВ. Има площ от 3.2 ха и се намира в землището на Велинград, община Велинград. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Чехльово”. Контролът върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Годин гроб”

Защитената територия е обявена със Заповед № 913/08.04.1972 г. на МГОПС като историческо място и прекатегоризирана в защитена местност със Заповед № РД-402/03.04.2003 г. на МОСВ, с цел –опазване на характерен ландшафт. Има площ от 5.0 ха и се намира в землището на гр. Батак, община Батак. Контролът върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Тошков чарк”

Обявена за опазване на красива местност, съгласно Заповед № 449 /25.04.1984 г. на КОПС при МС. Има площ от 57.4 ха и се намира в землището гр. Батак, община Батак. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Родопи”. Контролът върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Тъмра”

Защитената територия е обявена със Заповед № 3751/30.11.1973 г. на МГОПС. Намалена е територията и със заповед № 530/ 07.07.1992 г. на КОПС при МС за разширяване на резерват Купена. Площта е 604.1 ха. Обявена е с цел -опазване на характерен ландшафт, скални образувания, стари римски пътища, мостове и развалини от крепостни стени. Попада в землището на с. Розово, община Брацигово. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Пещера”. Контролът върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Търновица”

Обявена с цел опазване на характерен ландшафт, съгласно заповед № 776/29.03.1972 г. на КГПП при МС, разширена със заповед № 776/29.03.1972 г. на МГОПС и прекатегоризирана в защитена местност със заповед № РД-423/03.04.2003 г. на МОСВ. Площта на ЗМ е 10.0 ха и се намира в землището на землището гр.Батак, община Батак. Контрол върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Филибилийска поляна”

Обявена за опазване на рядък растителен вид планински божур, съгласно заповед № 16/8.01.1981 г. на КОПС при МС и прекатегоризирана в защитена местност със заповед № РД-408/03.04.2003 г. на МОСВ. Има площ от 1.2 ха и се намира в землището на община Велинград. Контрол върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Фотинска река”

Защитената територия е обявена със Заповед № 3962/20.12.1973 г. на МГОПС като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-386/03.04.2003 г. на МОСВ в защитена местност, с цел -опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на с. Фотиново, община Батак. Има площ от 314.3 ха. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Борово”. Контрол върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Хаджийски чарк”

Защитената територия е обявена със Заповед № 3962/20.12.1973 г. на МГОПС като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-387 /03.04.2003 г. на МОСВ в защитена местност, с цел -опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на с. Фотиново, община Батак, площта е 12.5 ха. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Борово”. Контролът върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Хайдушка скала”

Защитената територия е обявена със Заповед № 913/08.04.1972 г. на МГОПС като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-397/ 03.04.2003 г. на МОСВ в защитена местност, с цел -опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на гр. Батак, община Батак, с площ от 3.0 ха. Контролът върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Хайдушки кладенец”

Защитената територия е обявена със Заповед № 22/08.01.1981 г. на КОПС при МС като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-380 /03.04.2003 г. на МОСВ в защитена местност, с цел -опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на гр. Велинград, община Велинград с обща площ от 10.2 ха. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Алабак”. Контролът върху режима се упражнява от РИОСВ – Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Хайдушки кладенец ”

Обявена със Заповед № 2194 /12.12.1968 г. на МГПП като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-414 /03.04.2003 г. на МОСВ в защитена местност, с цел -опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на гр. Панагюрище, община Панагюрище с площ от 65.4 ха. Контролът върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Хамбарите”

Защитената местност е обявена със Заповед № 913/08.04.1972 г. на МГОПС като историческо място и прекатегоризирана със Заповед № РД-399/03.04.2003 г. на МОСВ в защитена местност, с цел -опазване на характерен ландшафт. Намира се в землището на гр. Батак, община Батак. Има площ от 5.0 ха. Контролът върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Цигов чарк”

Обявена за опазване на характерния ландшафт, съгласно Заповед № 781/19.10.1979 г. на МГОПС при МС. Намира се в землището на гр. Ракитово, община Ракитово, с площ от 3.0 ха. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Ракитово”. Контролът върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Чатъма”

Обявена за опазване на красива местност за отдих и туризъм, съгласно заповед № РД-449/25.04.1984 г. на КОПС и план за управление със заповед № РД-157/06.03.2009 г. на МОСВ. Има площ от 27.3 ха и се намира в землището гр. Батак, община Батак. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Беглика”. Контролът върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Чибуците”

Обявена за опазване на единственото у нас находище на върболистен тъжник със Заповед № 25/09.01.1989 г. на КОПС при МС. Има площ от 4.8 ха и се намира в землището на Велинград, община Велинград. Контролът върху режима се упражнява от РИОСВ – Пазарджик.

Защитена местност (ЗМ) ”Широка поляна”

Обявена за опазване на красива местност за отдих и туризъм, съгласно Заповед № 449/25.04.1984 г. на КОПС при МС. Има площ от 100.2 ха и се намира в землището гр. Батак, община Батак. ЗМ се стопанисва и охранява от ДЛС „Беглика”. Контролът върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

1.3 ПРИРОДНИ ЗАБЕЛЕЖИТЕЛНОСТИ (ПЗ)

ПЗ „Арабушка поляна”

Обявена за опазване на скални образувания в землището на гр. Стрелча, община Стрелча. Има площ от 42.0 ха. Обявена със Заповед № 1799 /30.06.1972 г. на МГОПС.

ПЗ „Габровица”

Обявена за опазване на скални образувания в землището на гр. Стрелча, община Стрелча. Има площ от 42.0 ха. Обявена със Заповед № 1799 /30.06.1972 г. на МГОПС.

ПЗ ”Гарванов камък”

Обявена за опазване на скални образувания в землището на гр. Стрелча, община Стрелча. Има площ от 18.0 ха. Обявена със Заповед № 1799 /30.06.1972 г. на МГОПС.

ПЗ ”Герекински гьол”

Намира се в землището на гр. Стрелча, община Стрелча. Има площ от 23.9 ха. Обявена със Заповед № 1799 /30.06.1972 г. на МГОПС.

ПЗ „ Гораница”

Обявена за опазване на скални образувания в землището на гр. Стрелча, община Стрелча. Има площ от 46.7 ха. Обявена със Заповед № 1799 /30.06.1972 г. на МГОПС.

ПЗ „Жабата”

Обявена за опазване на скално образувание в землището на с. Медени поляни, община Велинград. Има площ от 0.2 ха. Обявена със Заповед № 448 /25.04.1984 г. на КОПС при МС. ПЗ се стопанисва и охранява от ДГС „Селище”. Контрол върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

ПЗ „Киселица”

Обявена за опазване на скални образувания в землището на гр. Стрелча, община Стрелча. Има площ от 60.5 ха. Обявена със Заповед № 1799 /30.06.1972 г. на МГОПС. ПЗ

се стопанисва и охранява от ДГС „Панагюрище”. Контрол върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

ПЗ „Палеонтологично находище с. Дорково”

Обявена за опазване на уникално палеонтологично находище на кости от плиоценски гръбначни животни в землището на с. Дорково, община Ракитово. Има площ от 1.0 ха. Обявена със Заповед № 90/31.01.1990 г.на Държавен комитет за опазване на околната среда.

ПЗ „Пашови скали”

Обявена за опазване на скален масив със Заповед № 16/08.01.1981 г. на КОПС при МС. Намира се в землището на с. Света Петка, община Велинград. Има площ от 2.1 ха. ПЗ се стопанисва и охранява от ДГС „Белово”. Контрол върху режима се упражнява от РИОСВ –Пазарджик.

ПЗ „Пещера Снежанка”

ПЗ е обявена с цел опазване на пещера със заповед № 512/14.03.1961 г. на ГУГ и увеличаване на площта със заповед № РД-2419/25.12.1967 г. на МГГП , разширяване със заповед 504/11.07.1979 г. на КОПС при МС, като площта и към момента е 122.5 ха. Намира се в землището на гр. Пещера, община Пещера. ПЗ се стопанисва и охранява от ДГС „Пещера”. Контрол върху режима упражнява РИОСВ –Пазарджик.

ПЗ ”Побит камък”

Обявена за опазване на скално образувание в землището на с. Побит камък, община Велинград. Има площ от 0.5 ха. Обявена със Заповед № 295/ 07.02.1962 г.

ПЗ ”Лепеница”

ПЗ е обявена с цел опазване на пещера със Заповед № 2810 /10.10.1962г. на ГУГ при МС, като със Заповед № РД-132 /11.02.2010 г. е направена промяна в режима на дейностите от МОСВ. Намира се в землището на гр .Ракитово, община Ракитово и има площ от 5.0 ха. ПЗ се стопанисва и охранява от ДЛС „Селище”. Контрол върху режима упражнява РИОСВ –Пазарджик.

ПЗ „Турчанов камък”

Обявена за опазване на скални образувания в землището на гр. Стрелча, община Стрелча. Има площ от 16.8 ха. Обявена със Заповед № 1799 /30.06.1972 г. на МГОПС. ПЗ се стопанисва и охранява от ДГС „Панагюрище”. Контрол върху режима упражнява РИОСВ –Пазарджик.

ПЗ „Фотински водопад”

Обявена за опазване на водопад съгласно Заповед № 656 /13.09.1979 г. на КОПС при МС. Намира се в землището на с. Фотиново, община Батак и има площ от 12.1 ха.

Приложение 1

№	Наименование	Категория	Собственост и стопанисване	Площ ха	Община	План за управление /да-не/
1.	Купена	резерват	изключително държавна	1761.1	Пещера Брацигово	да
2.	Мантарица	резерват	изключително държавна	1069.2	Ракитово Брацигово	да
3.	Дупката	резерват	изключително държавна	1210.8	Батак	да
4.	Беглика	резерват	изключително държавна	1461.34	Батак	да
5.	Атолука	защитена местност	държавна	318.2	Брацигово	не
6.	Арамлиец	защитена местност	държавна	140.8	Панагюрище	не
7.	Арап чал	защитена местност	държавна	220.8	Велинград	не
8.	Баташки снежник	защитена местност	държавна	1063.0	Батак	не
9.	Батлъбоаз	защитена местност	държавна	154.0	Батак	да
10	Бильов рът	защитена местност	държавна	89.7	Лесичово	не
11	Бич	защитена местност	държавна	1.8	Панагюрище	не
12	Бялата скала	защитена местност	държавна	86.6	Велинград	не
13	Валявиците	защитена местност	държавна	73.0	Велинград	не
14	Венеца	защитена местност	държавна	100.5	Панагюрище	не
15	Винище	защитена местност	държавна	148.1	Брацигово	не
16	Воденичарска кория	защитена местност	държавна	2.2	Пазарджик	не
17	Друма	защитена местност	държавна	8.0	Батак	не
18	Душков пчелин	защитена местност	държавна	7.4	Панагюрище	не
19	Дъбравата	защитена местност	държавна	12.0	Лесичово	не
20	Езерото	защитена местност	държавна	5.8	Септември	не
21	Златин дол	защитена местност	държавна	8.3	Септември	не
22	Йорданови поляни	защитена местност	държавна	71.9	Лесичово	не
23	Кавал тепе	защитена местност	държавна	83.0	Батак	да
24	Калпазанов гроб	защитена местност	държавна	16.2	Велинград	не

25	Балабанлии	защитена местност	държавна	123.5	Батак	не
26	Кемера	защитена местност	държавна	102.9	Батак	не
27	Клептуза	защитена местност	държавна	412.0	Велинград	не
28	Конско дере	защитена местност	държавна	8.8	Септември	не
29	Коритата	защитена местност	държавна	10.9	Септември	не
30	Корията	защитена местност	държавна	8.0	Батак	не
31	Корията	защитена местност	държавна	27.5	Брацигово	не
32	Кървав чучур	защитена местност	държавна	3.0	Батак	не
33	Лунгурлии	защитена местност	държавна	4.1	Батак	не
34	Манзул	защитена местност	държавна	36.6	Панагюрище	не
35	Марина	защитена местност	държавна	1.5	Септември	не
36	Маришко подрумиче	защитена местност	Общинска публична	46.47	Белово	не
37	Меандри на р.Рибна	защитена местност	държавна	24.5	Велинград	не
38	Милеви скали	защитена местност	държавна	115.1	Велинград	не
39	Мирчовица	защитена местност	държавна	10.0	Батак	не
40	Находище на атинска мерендера – село Исперихово	защитена местност	Общинска публична	37.4829	Брацигово	не
41	Находище на стояново лютиче – село Равногор	защитена местност	Общинска публична	11.8354	Брацигово	не
42	Немска жълтуга	Защитена местност	Общинска публична	1.67	Батак	не
43	Несторови поляни	защитена местност	държавна	5.0	Батак	не
44	Новаковец и Бенковска поляна	защитена местност	държавна	29.8	Лесичово	не
45	Оборище	защитена местност	държавна	203.8	Панагюрище	не
46	Огняново – Синитевски рид	защитена местност	държавна	140.0	Пазарджик	не

47	Патъова кория	защитена местност	държавна	81.2	Панагюрище	не
48	Пашино бърдо	защитена местност	държавна	7.0	Ракитово	не
49	Петрово бърдо	защитена местност	държавна	93.5	Батак	не
50	Порт Артур	защитена местност	държавна	15.3	Велинград	не
51	Пясъка	защитена местност	държавна	4.8	Батак	не
52	Ровно	защитена местност	държавна	47.7	Батак	не
53	Рогачица	защитена местност	държавна	126.9	Велинград	не
54	Самодивска поляна	защитена местност	държавна	132.6	Батак	да
55	Сачан дере	защитена местност	държавна	14.2	Батак	не
56	Свети Георги	защитена местност	държавна	5.7	Септември	не
57	Сивата грамада	защитена местност	държавна	16.5	Панагюрище	не
58	Слънчева поляна	защитена местност	държавна	69.3	Батак	да
59	Студената чучурка	защитена местност	държавна	73.1	Батак	да
60	Суватя	защитена местност	държавна	5.0	Брацигово	не
61	Суша Лъка	защитена местност	държавна	5.8	Велинград	не
62	Суша Лъка (Клетва бивак)	защитена местност	държавна	3.2	Велинград	не
63	Тодин гроб	защитена местност	държавна	5.0	Велинград	не
64	Тошков чарк	защитена местност	държавна	57.4	Брацигово	не
65	Тъмра	защитена местност	държавна	604.1	Брацигово	не
66	Търнавица	защитена местност	държавна	10.0	Батак	не
67	Филибилийска поляна	защитена местност	държавна	1.2	Велинград	не
68	Фотинска река	защитена местност	държавна	314.3	Батак	не
69	Хаджийски чарк	защитена местност	държавна	12.5	Батак	не
70	Хайдушка скала	защитена местност	държавна	3.0	Батак	не
71	Хайдушки кладенец	защитена местност	държавна	10.2	Велинград	не
72	Хайдушки кладенец I	защитена местност	държавна	65.4	Панагюрище	не

73	Хамбарите	защитена местност	държавна	5.0	Батак	не
74	Цигов чарк	защитена местност	държавна	3.0	Ракитово	не
75	Чатъма	защитена местност	държавна	27.3	Батак	да
76	Чибуците	защитена местност	държавна	4.8	Велинград	не
77	Широка поляна	защитена местност	държавна	100.2	Батак	да
78	Арабушка поляна	природна забележителност	-	42.0	Стрелча	не
79	Габровица	природна забележителност	-	42.0	Стрелча	не
80	Гарванов камък	природна забележителност	-	18.0	Стрелча	не
81	Герикински гьол	природна забележителност	-	23.9	Стрелча	не
82	Гораница	природна забележителност	-	46.7	Стрелча	не
83	Жабата	природна забележителност	-	0.2	Велинград	не
84	Киселицата	природна забележителност	-	60.5	Стрелча	не
85	Палеонт. находище	природна забележителност	-	1.0	Ракитово	не
86	Пашови скали	природна забележителност	-	2.1	Велинград	не
87	Снежанка	пещера	-	122.5	Пещера	не
88	Побит камък	природна забележителност	-	0.5	Велинград	не
89	Лепеница	пещера	-	5.0	Ракитово	не
90	Турчанов камък	природна забележителност	-	16.8	Стрелча	не
91	Фотински водопад	природна забележителност	-	12.1	Батак	не

2. ЗАЩИТЕНИ ЗОНИ ПО НАТУРА 2000

Местата, попадащи в екологичната мрежа се определят в съответствие с две основни за опазването на околната среда Директиви на Европейския съюз – *Директива 92/43/ЕИО за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна (наричана накратко Директива за местообитанията)* и *Директива 2009/147/ЕО относно опазването на дивите птици (наричана накратко Директива за птиците)*.

Процесът по създаване на екологичната мрежа Natura 2000 в България започва през 2002 г. с приемането на *Закона за биологичното разнообразие (ЗБР)*, който въвежда нормите на двете европейски директиви.

Съгласно него в страната се обявяват защитени зони като част от Националната екологична мрежа. Това са места от територията и акваторията на страната, които отговарят на изискванията за наличие на важни за биологичното разнообразие растителни и животински видове, и типове природни местообитания, включени в Приложенията на Директивата за местообитанията и Директивата за птиците. Списъците с природните местообитания и видовете, вкл. птици, за чиито местообитания се обявяват защитени зони са изброени в приложения 1 и 2 на ЗБР.

За територията, контролирана от РИОСВ – Пазарджик са одобрени и обнародвани 7 зони за дивите птици и 11 зони по местообитанията.

ЗАЩИТЕНИ ЗОНИ ПО НАТУРА 2000 ЗА ОПАЗВАНЕ НА ДИВИТЕ ПТИЦИ

1. Защитена зона BG 0002057 „Бесапарски ридове“

Защитена зона „Бесапарски ридове“ с код BG0002057 е обявена със Заповед № РД-786/29.10.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 106/2008 г.) и актуализирана със Заповед № РД-78/28.01.2013 г. (ДВ, бр.10/2013г.). Предмета и целите на защитената зона са:

- Запазване на площта на природните местообитания и местообитанията на видове и техните популации, предмет на опазване в рамките на защитената зона.
- Запазване на естественото състояние на природните местообитания и местообитанията на видове, предмет на опазване в рамките на защитената зона, включително и на естествения за тези местообитания, видов състав, характерни видове и условия на средата.
- Възстановяване при необходимост на площта и естественото състояние на приоритетни природни, местообитания и местообитания на видове, както и на популации на видовете, предмет на опазване в рамките на защитената зона. на защитена зона BG0002057 „Бесапарски ридове“.

В Бесапарските ридове са установени 86 гнездящи видове птици, от които 15 са включени в Червената книга на България (1985). От срещащите се видове 43 са от европейско природозащитно значение (SPEC) (BirdLife International, 2004). Като световно застрашени в категория SPEC1 са включени 2 вида, а като застрашени в Европа съответно в категория SPEC2 - 12 вида, в SPEC3 - 29 вида. Мястото осигурява подходящи местообитания за 25 вида, включени в приложение 2 на Закона за биологичното

разнообразие, за които се изискват специални мерки за защита. От тях 22 са вписани в приложение I на Директива 79/409 на ЕС. Беспарските ридове са от световно значение за опазването на застрашения от изчезване на планетата царски орел /*Aquila heliaca*/ и е едно от най-важните места в България от значение за Европейския съюз за гнездящите тук полска бърбрия /*Anthus campestris*/, белоопашат мишелов /*Buteo rufinus*/, ловен сокол /*Falco cherrug*/ и дебелоклюна чучулига /*Melanocorypha calandra*/. Тъй като мястото предоставя богата хранителна база, то поддържа значителни гнездови популации и на други видове грабливи птици като малкия креслив орел /*Aquila pomarina*/, орела защитена местностияр /*Circaetus gallicus*/, скалния орел /*Aquila chrysaetos*/, сокола скитник /*Falco peregrinus*/ и др. Видове, характерни за откритите тревни местообитания, като совокия дъждосвирец /*Burchinus oedicnemus*/, къопръстата чучулига /*Calandrella brachydactyla*/ и други също гнездят в района в значителна численост.

2. Защитена зона BG0002069 „Рибарници Звъничево“

Защитена зона „Рибарници Звъничево“ с код BG0002069 е обявена със Заповед № РД-803 от 4 ноември 2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр.106 от 12.12.2008 г.). Предмета и целите на защитената зона са:

- Запазване на площта на природните местообитания и местообитанията на видове и техните популации, предмет на опазване в рамките на защитената зона.
- Запазване на естественото състояние на природните местообитания и местообитанията на видове, предмет на опазване в рамките на защитената зона, включително и на естествения за тези местообитания, видов състав, характерни видове и условия на средата.
- Възстановяване при необходимост на площта и естественото състояние на приоритетни природни, местообитания и местообитания на видове, както и на популации на видовете, предмет на опазване в рамките на защитената зона. на защитена зона BG0002069 „Рибарници Звъничево“.

В рибарници Звъничево са установени 96 вида птици, от които 24 са включени в Червената книга на България (1985). От срещаните се видове 34 са от европейско природозащитно значение (SPEC) (BirdLife International, 2004). Като световно застрашени в категория SPEC1 са включени 3 вида, като застрашени в Европа - категория SPEC2 - 10 вида, а в SPEC3 - 21 вида. Мястото осигурява подходящи местообитания за 27 вида, включени в приложение 2 на Закона за биологичното разнообразие, за които се изискват специални мерки за защита. От тях 22 са вписани също в приложение I на Директива 79/409 на ЕС. Рибарници Звъничево са единственото място в Тракийската низина, където гнезди белобузата рибарка /*Chlidonias hybridus*/ и едно от най-важните места в страната от значение за Европейския съюз за този вид и за световно застрашената белоока потапница /*Aythya nyroca*/, гнездящи тук в значителна численост. Комплексът има голямо значение по време на прелет и зимуване за много водоплаващи и водолубиви птици. Той е със световно значение за опазването на голямата бяла чапла /*Egretta alba*/, която се струпва тук в количества надвишаващи 1% от биогеографската ѝ популация. Застрашеният от изчезване в света малък корморан /*Phalacrocorax pygmeus*/ редовно

използва територията като място за хранене през зимата. Сивият жерав /*Grus grus*/ също е наблюдаван в рибарниците.

3. Защитена зона BG0002063 „Западни Родопи“

Защитена зона „Западни Родопи“ с код BG0002063 е обявена със Заповед № РД-835 от 17 ноември 2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр.108 от 19.12.2008 г.) и актуализирана със Заповед № РД-890/26 ноември 2013 г. (ДВ бр. 107 от 13 февруари 2013 г.). Предмета и целите на защитената зона са:

- Запазване на площта на природните местообитания и местообитанията на видове и техните популации, предмет на опазване в рамките на защитената зона.
- Запазване на естественото състояние на природните местообитания и местообитанията на видове, предмет на опазване в рамките на защитената зона, включително и на естествения за тези местообитания видов състав, характерни видове и условия на средата.
- Възстановяване при необходимост на площта и естественото състояние на приоритетни природни местообитания и местообитания на видове, както и на популации на видовете, предмет на опазване в рамките на защитена зона BG0002063 „Западни Родопи“.

Защитената зона се създава с цел опазване и поддържане на местообитанията на описаните по-долу застрашени видове птици съгласно чл. 6, ал.1, т.3 от Закона за биологичното разнообразие, по време на гнездене и миграция за постигане на техния благоприятен природозащитен статус: Черен щъркел /*Ciconia nigra*/, Бял щъркел /*Ciconia ciconia*/, Осояд /*Pernis apivorus*/, Малък креслив орел /*Aquila pomarina*/, Лещарка /*Bonasa bonasia*/, Бухал /*Bubo bubo*/ и др.

4. Защитена зона BG 0002087 „Марица-Пловдив“

Защитена зона „Марица Пловдив“ с код BG0002087 е обявена със Заповед №РД-836/17.11.2008 година на МОСВ (ДВ бр. 108/2008 г.). Зоната обхваща землището на с. Говедаре, община Пазарджик, област Пазарджик. Представлява важно местообитание за редица водоплаващи и водолюбиви птици.

5. Защитена зона BG0002054 „Средна гора“

Защитената зона е обявена със Заповед № РД-273 от 30 март 2012 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр. 32/24 април 2012 г.).

Защитената зона се създава с цел опазване и поддържане на местообитанията на описаните по-долу застрашени видове птици съгласно чл. 6, ал.1, т.3 от Закона за биологичното разнообразие, по време на гнездене и миграция за постигане на техния благоприятен природозащитен статус:

Черен щъркел /*Ciconia nigra*/, Бял щъркел /*Ciconia ciconia*/, Осояд /*Pernis apivorus*/, Орел защитена местностияр /*Circaetus gallicus*/, Късопръст ястреб /*Accipiter brevipes*/, Белоопашат мишелов /*Buteo rufinus*/, Малък креслив орел /*Aquila pomarina*/, Царски орел /*Aquila heliaca*/, Скален орел /*Aquila chrysaetos*/, Малък орел /*Hieraetus pennatus*/, Белошипа ветрушка /*Falco naumanni*/, Сокол скитник /*Falco peregrinus*/, Лещарка /*Bonasa bonasia*/, Ливаден дърдавец /*Crex crex*/, Бухал /*Bubo bubo*/, Уралска улулица /*Strix uralensis*/, Козодой /*Caprimulgus europaeus*/, Земеродно рибарче /*Alcedo atthis*/, Синявица /*Coracias garrulus*/, Сив кълвач /*Picus canus*/, Черен кълвач /*Dryocopus martius*/, Сирийски пъстър кълвач /*Dendrocopos syriacus*/, Среден пъстър кълвач /*Dendrocopos medius*/, Белогръб кълвач /*Dendrocopos leucotos*/, Дебелоклюна чучулига /*Melanocorypha calandra*/, Късопръста чучулига /*Calandrella brachydactyla*/, Горска чучулига /*Lullula arborea*/, Полска бърбица /*Anthus campestris*/, Ястребогушо коприварче /*Sylvia nisoria*/, Червеногуша мухоловка /*Ficedula parva*/, Полубеловрата мухоловка /*Ficedula semitorquata*/, Червеногрба сврачка /*Lanius collurio*/, Черночела сврачка /*Lanius minor*/, Градинска овесарка /*Emberiza hortulana*/.

6. Защитена зона BG0002129 „Рила буфер“

Зоната е обявена със Заповед № РД-229 от 11 март 2020 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 24 от 17 март 2020 г.). Предмет на опазване в защитената зона са следните видове птици по чл.6, ал.1, т.3 от Закона за биологичното разнообразие: Осояд (*Pernis apivorus*), Орел змияр (*Circaetus gallicus*), Скален орел (*Aquila chrysaetos*), Сокол скитник (*Falco peregrinus*), Лещарка (*Bonasa bonasia*), Глухар (*Tetrao urogallus*), Ливаден дърдавец (*Crex crex*), Бухал (*Bubo bubo*), Врабчова кукумявка (*Glaucidium passerinum*), Пернатонoga кукумявка (*Aegolius funereus*), Козодой (*Caprimulgus europaeus*), Черен кълвач (*Dryocopus martius*), Среден пъстър кълвач (*Dendrocopos medius*), Белогръб кълвач (*Dendrocopos leucotos*), Трипръст кълвач (*Picoides tridactylus*), Горска чучулига (*Lullula arborea*), Червеногрба сврачка (*Lanius collurio*).

Защитената зона е обявена със следните цели:

- опазване на местообитанията на посочените видове птици, техните популации и разпространение в границите на зоната за постигане и поддържане на благоприятното им състояние;
- подобряване на състоянието на местообитанията на видовете птици Лещарка (*Bonasa bonasia*), Глухар (*Tetrao urogallus*), Ливаден дърдавец (*Crex crex*), Белогръб кълвач (*Dendrocopos leucotos*) и Трипръст кълвач (*Picoides tridactylus*) до постигане на благоприятното им състояние;
- поддържане на местообитанията на останалите видове птици, посочени в т.1;
- възстановяване при необходимост на местообитания на посочените в т.1 видове и техните популации.

7. Защитена зона BG0000495 „Рила“

Защитена зона „Рила“ с код BG0000495 е обявена със Заповед № РД-764 от 28 октомври 2008 г. (ДВ бр. 100 от 21 Ноември 2008 год.). Зоната обхваща землищата на гр. Белово,

с. Габровица и с. Сестримо, община Белово, област Пазарджик. Предмет на опазване в защитената зона са следните видове птици: голям ястреб, малък ястреб, обикновен мишелов, черношипа ветрушка (керкenez), сокол орко, речен дъждосвирец, късокрил кюкавец, черен щъркел, осояд, орел защитена местностияр, скален орел, далматински сокол, сокол скитник, ловен сокол, лещарка, глухар, планински кеклик, ливаден дърдавец, бухал, врабчова кукумявка, пернатонога кукумявка, козодой и др.

ЗАЩИТЕНИ ЗОНИ ПО НАТУРА 2000 ЗА ОПАЗВАНЕ НА ПРИРОДНИ МЕСТООБИТАНИЯ И НА ДИВАТА ФЛОРА И ФАУНА

1. Защитена зона BG 0000254 „Бесапарски възвишения“

Защитената зона е обявена със заповед № РД-315 от 31 март 2021 г. на Министъра на околната среда водите (ДВ, бр. 50/15.06.2021 г.). Целите на зоната, съгласно чл. 8, ал. 1, т. 2 от *ЗБР* са:

- запазване на площта на природните местообитания и местообитанията на видове и техните популации, предмет на опазване в рамките на защитената зона.
- запазване на естественото състояние на природните местообитания и местообитанията на видове, предмет на опазване в рамките на защитената зона, включително и на естествения за тези местообитания, видов състав, характерни видове и условия на средата.
- възстановяване при необходимост на площта и естественото състояние на приоритетни природни местообитания и местообитания на видове, както и на популации на видовете, предмет на опазване в рамките на защитената зона.

Предмет на опазване са местообитания 6110*, 6210*, 62A0, 91AA, 91M0 и 91Z0, както и 11 вида бозайници (широкоух прилеп, видра, европейски вълк, дългокрил прилеп, дългопръст ношник, средиземноморски подковонос, южен подковонос, малък подковонос, подковонос на Мехели, лалугер, пъстър пор), 6 вида земноводни и влечуги (червенокоремна бумка, ивичест смок, обикновена блатна костенурка, шипобедрена костенурка, шипоопашата костенурка, голям гребенест тритон), 1 вид риби (маришка мряна) и 8 вида безгръбначни животни (ручечен рак, бесарна мида, лицена, обикновен сечко, бръмбар рогащ, беков сечко и олпийска розалия), растения (обикновена пърчовка).

2. Защитена зона BG0000578 „Река Марица“

Защитена зона „Река Марица“ с код BG 0000578 включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 122/2007 г. (ДВ бр.21 /2007 г.) и изменена с Решение № 588/06 август 2021 г. (ДВ бр. 67/13 август 2021 г.). Обхваща поречието на р. Марица в участъка ѝ от областите Пазарджик, Пловдив, Стара Загора и Хасково. Общата площ на защитената зона е 14 693,10 ха. Зоната е важен биокоридор свързващ зоните в цяла южна България.

Зоната е определена по Директивата за хабитатите. Предмет на опазване в защитената зона са: природните местообитания – алувиални гори от черна елша (*Alnus glutinosa*) и планински ясен (*Fraxinus excelsbi*) крайречни смесени гори от летен дъб (*Quercus robur*),

бял бряст (*Ulmus laevis*), планински и полски ясен (*Fraxinus excelsior*, *F. angustifolia*), крайречни галерии от бяла върба (*Salix alba*) и бяла топола (*Populus alba*) и др. Зоната представлява местообитание на редица редки и защитени животински видове, поради което предмет на опазване в нея от бозайниците са лалугер (*Spermophilus citellus*), видра (*Lutra lutra*), мишевиден сънливец (*Myomimus roachi*), от земноводните и влечугите червенокоремна бумка (*Bombina bombina*), обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*), южна блатна костенурка (*Mauremys caspica*), шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*), шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*), а от рибите распер (*Aspius aspius*), маришка мряна (*Barbus plebejus*), обикновен щипок (*Cobitis taenia*), балкански щипок (*Sabanejewia aurata*), горчивка (*Rhodeus sericeus amarus*).

Защитената зона представлява местообитание и място за гнездене и размножаване на редица редки и защитени видове птици, включени в Приложение I на Директива 79/409/ЕЕС – тръстикова блатар (*Circus aeruginosus*), ливаден блатар (*Circus pygargus*), малка бяла чапла (*Egretta garzetta*), осояд (*Pernis apivorus*), ръждива чапла (*Ardea purpurea*), земеродно рибарче (*Alcedo atthis*), нощна чапла (*Nycticorax nycticorax*) голяма бяла чапла (*Egretta alba*), бял щъркел (*Ciconia ciconia*), черен щъркел (*Ciconia nigra*), малък воден бик (*Ixobrychus minutus*), гривеста чапла (*Ardeola ralloides*), ливаден дърдавец (*Crex crex*), малък креслив орел (*Aquila rotapenna*), орел защитена местностияр (*Circus gallicus*) и др.

3. Защитена зона BG0000304 „Голак“

Защитена зона „Голак“ с код BG0000304 е обявена със Заповед № РД-1016/17.12.2020 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 16/23.02.2021 г.). Зоната е определена по Директивата за хабитатите. Предмет на опазване в защитената зона са: природните местообитания – храсталаци с *Juniperus* spp., низинни сенокосни ливади, букови гори от типа *Luzulo-Fagetum*, термоилни букови гори, мизийски букови гори, мизийски гори от сребролистна липа и др.

Зоната представлява местообитание на редица редки и защитени животински видове, поради което предмет на опазване в нея от бозайниците са: видра (*Lutra lutra*), кафява мечка, пъстър пор, от земноводните и влечугите: жълтокоремна бумка, обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*), южна блатна костенурка (*Mauremys caspica*), шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*), шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*), а от рибите: маришка мряна (*Barbus plebejus*).

4. Защитена зона BG0000365 „Овчи хълмове“

Защитена зона „Овчи хълмове“ с код BG 0000365 е обявена Заповед № РД-1029/17.12.2020 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 19/05.03.2021 г.). Зоната е определена по Директивата за хабитатите. Предмет на опазване в защитената зона са: природните местообитания – отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от *Alyso*, псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас *Thero-Brachypodietea*, източно субсредиземноморски сухи тревни съобщества, източни гори от космат дъб и балкано-панонски церово-горунови гори.

Зоната представлява местообитание на редица редки и защитени животински видове, поради което предмет на опазване в нея от бозайниците са: пъстър пор, лалугер, от

земноводните и влечугите: червенокоремна бумка, обикновена блатна костенурка, шипобедрена и шипоопашата костенурка, голям гребенест тритон, от безгръбначните: обикновен сечко, бръмбар рогащ, буков сечко и олпийска розалия.

5. Защитена зона BG0000426 „Река Луда Яна“

Защитена зона „Река Луда Яна“ с код BG 0000426 е включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 122 /2007 г. (ДВ, бр.21 /2007 г.) и изменена с Решение № 588/06 август 2021 г. (ДВ бр.67/13 август 2021 г.). Зоната е определена по Директивата за хабитатите.

Предмет на опазване в защитената зона са: природните местообитания – Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) Alluvial forests with *Alnus glutinosa* and *Fraxinus excelsior*; Храсталаци с *Juniperus* spp., Крайречни смесени гори от *Quercus robur*, *Ulmus laevis* и *Fraxinus excelsior* или *Fraxinus angustifolia* покрай големи реки (*Ulmion minoris*), Балкано-панонски церово-горунови гори.

Зоната представлява местообитание на редица редки и защитени животински видове, поради което предмет на опазване в нея от бозайниците са: европейски вълк, лалугер, пъстър пор, от земноводните и влечугите: червенокоремна бумка, обикновена блатна костенурка, шипобедрена и шипоопашата костенурка, голям гребенест тритон и др.

6. Защитена зона BG0001030 „Родопи- Западни“

Защитена зона BG0001030 „Родопи-Западни“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна е обявена със заповед № РД-278/31.03.2021 г. на Министъра на околната среда водите (ДВ, бр. 45/28.05.2021 г.). Зоната е определена по Директивата за хабитатите.

7. Защитена зона BG0000495 „Рила“

Защитена зона BG0000495 „Рила“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, обявена със Заповед № РД-764/28 октомври 2008 г. (ДВ, бр. 100/21 ноември 2008 г.) и актуализирана със заповед № РД-259/31 март 2021 г. (ДВ, бр. 40/14 май 2021 г.) – съвпада с границите на националния парк. Зоната е определена по Директивата за хабитатите.

8. Защитена зона BG0001389 „Средна гора“

Защитена зона BG0001389 „Средна гора“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна е обявена със заповед № РД-274/31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 43/21 май 2021 г.). Зоната е определена по Директивата за хабитатите.

9. Защитена зона BG0001039 „Попинци“

Защитена зона BG0001039 „Попинци“ обявена със Заповед № РД-320/31.03.2021 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 52/22.06.2021 г.). Зоната е определена по Директивата за хабитатите.

10. Защитена зона BG0001386 „Яденица“

Защитена зона BG0001386 „Яденица“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна е обявена със заповед № РД-322/31.03.2021 г. на министъра на околната среда водите (ДВ, бр. 52/22 юни 2021 г.). Зоната е определена по Директивата за хабитатите.

11. Защитена зона BG 0000636 „Ниска Рила“

Защитена зона BG 0000636 „Ниска Рила“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна е включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет е приета с Решение № 177/03.04.2019 г. на Министерски съвет (ДВ, бр. 29/08 април 2019 г.). Зоната е определена по Директивата за хабитатите.

№	Защитени зони приети по Директивата за <u>птиците</u>	Решение за приемане на зоната от Министерски съвет	Заповед за обявяване на министъра на ОСВ
1	BG0002057 „Бесапарски ридове“	122 от 2 март 2007 г. (ДВ. бр.21 от 9 Март 2007 г.)	РД-786 от 29 октомври 2008 г. (ДВ бр.106 от 12.12.2008 г.)
2	BG0002069 „Рибарници Звъничево“	122 от 2 март 2007 г. (ДВ. бр.21 от 9 Март 2007 г.)	РД-803 от 4 ноември 2008 г. (ДВ бр.106 от 12.12.2008 г.)
3	BG0002063 „Западни Родопи“	122 от 2 март 2007 г. (ДВ. бр.21 от 9 Март 2007 г.)	№ РД-835 от 17 ноември 2008 г. (ДВ бр. 108 от 19.12.2008 г.) и актуализирана със заповед № РД-890 от 26 ноември 2013 г. (ДВ бр. 107 от 13.02.2013 г.)
4	BG0002087 „Марица-Пловдив“	122 от 2 март 2007 г. (ДВ. бр.21 от 9 Март 2007 г.)	РД-836 от 17 ноември 2008 г. (ДВ бр. 108 от 19 Декември 2008 год.)
6	BG0002054 „Средна гора“	802 от 4 декември 2007 г. (ДВ. бр.107 от 18 Декември 2007 г.)	РД-273 от 30 март 2012 г. (ДВ бр. 32 от 24.04.2012 г.)
7	BG0002129 „Рила буфер“	177 от 3 април 2019 г. (ДВ, бр. 29 от 8 април 2019 г.)	РД-229 от 11 март 2020 г. (ДВ, бр. 24/17.03.2020 г.)
	Защитени зони приети по Директивата за <u>местообитанията</u>	Решение за приемане на зоната от Министерски съвет	Заповед за обявяване на министъра на ОСВ
1	BG0000254 „Бесапарски възвишения“	122 от 2 март 2007 г. (ДВ. бр.21 от 9 Март 2007 г.)	РД-315/31 март 2021 г. (ДВ, бр. 50/15.06.2021 г.)

2	BG0000578 „Река Марица”	122 от 2 март 2007 г. (ДВ. бр.21 от 9 Март 2007 г.)	Няма
3	BG0000304 „Голак”	122 от 2 март 2007 г. (ДВ. бр.21 от 9 Март 2007 г.)	РД-1016/17.12.2020 г. (ДВ, бр. 16/23.02.2021 г.)
4	BG0000365 „Овчи хълмове”	122 от 2 март 2007 г. (ДВ. бр. 21 от 9 Март 2007 г.)	РД-1029/17.12.2020 г. (ДВ, бр. 19/05.03.2021 г.)
5	BG0000426 „Река Луда Яна”	122 от 2 март 2007 г. (ДВ. бр. 21 от 9 Март 2007 г.) и изменена с решение 588 от 06 август 2021 г. (ДВ бр.67/13 август 2021 г.)	Няма
6	BG0001030 „Родопи-Западни”	661 от 16 октомври 2007 г. (ДВ. бр. 85 от 23 Октомври 2007 г.) и актуализирана с решение 811 от 16 ноември 2010 г. (ДВ бр.96/07 декември 2010 г.)	РД-278/31.03.2021 г. (ДВ бр. 45/28.05.2021 г.)
7	BG0000495 „Рила”	122 от 2 март 2007 г. (ДВ. бр. 21 от 9 Март 2007 г.)	РД-764/28.10.2008 г. (ДВ бр. 100/21.11.2008 г.) и актуализирана със заповед РД-259/31.03.2021 г. (ДВ бр. 40/14.05.2021 г.)
8	BG0001389 „Средна гора”	661 от 16 октомври 2007 г. (ДВ. бр. 85 от 23 Октомври 2007 г.)	РД-274/31.03.2021 г. (ДВ бр. 43/21.05.2021 г.)
9	BG0001039 „Попинци”	661 от 16 октомври 2007 г. (ДВ. бр. 85 от 23 Октомври 2007 г.)	РД-320/31.03.2021 г. (ДВ бр. 52/22.06.2021 г.)
10	BG0001386 “Яденица”	661 от 16 октомври 2007 г. (ДВ. бр. 85 от 23 Октомври 2007 г.)	РД-322/31.03.2021 г. (ДВ бр. 52/22.06.2021 г.)
11	BG0000636 „Ниска Рила“	177 от 3 април 2019 г. (ДВ, бр. 29 от 8 април 2019 г.)	Няма

II.4 ЗАЩИТЕНИ ТЕРИТОРИИ И БИОРАЗНООБРАЗИЕ

1. Защитени територии

Контролна дейност

През 2023 г. в защитените територии, експертите в направление „Биологично разнообразие, защитени територии и зони“ и служителите на парковата охрана извършиха 107 проверки и 149 обхода на 12 обекта. В резултат на осъществения контрол са постигнати следните резултати: Опазване на защитените територии чрез контрол и ежедневни обходи от служителите паркова охрана; Установяване и налагане на наказание на нарушителите; Изготвяне на предложение и обявяване на нов защитен обект – ЗМ „Туфеста острица“; Установено ново находище на растителния вид атинска мерендера (*Merendera attica*); Подсигурен противопожарен сезон; Отбелязана е 55-та годишнина от обявяването на резерват „Мантарица“.

През 2023 г. са установени 2 нарушения в защитените територии. Нарушителите са установени и са съставени 2 АУАН за нарушения на чл. 31 от ЗБР - осъществени дейности без проведена процедура по оценка за съвместимост.

В резултат на изпълнените охранителни и контролни дейности през 2023 г. не е констатирано нито едно нарушение в останалите резервати, охранявани от РИОСВ-Пазарджик – „Беглика“, „Мантарица“ и „Дупката“. През годината не възникнаха пожари в резерватите от териториалния обхват на РИОСВ-Пазарджик.

При извършените планови проверки в защитени местности не са установени нарушения на режимите на опазване. При проверките в ЗМ, освен че е следено за нарушения на забраните в заповедите им за обявяване, е извършен и мониторинг на следните растителни видове: храстовиден очиболец, атинска мерендера, маришко подрумиче и върболистен тъжник – защитени видове, включени в Приложение № 3 на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР).

Обявена е нова защитена местност „Туфеста острица“ в землището на с. Горно Вършило, община Септември, област Пазарджик. През 2023 г., експерти на РИОСВ-Пазарджик установиха ново находище на този растителен вид. Беше изготвено предложение за обявяване на нова защитена територия в област Пазарджик с цел опазване на растителния вид Туфеста острица (*Carex elata*) и неговото местообитание в региона - малко блато, с площ около седем декара. След проведена комисия по реда на чл. 38, ал. 1 от Закон за защитените територии, която одобри предложението, е издадена заповед № РД-308/25.04.2023 г. на министъра на околната среда и водите.



фотограф К. Методиев – главен експерт в РИОСВ – Пазарджик

През 2023 г. от експертите в направлението е установено ново находище на растителния вид атинска мерендера (*Merendera attica*) - защитен вид по смисъла на чл. 37 от ЗБР, балкански ендемит, включен в Червената книга на Република България в категория „критично застрашен“. Откриването на находището ще позволи бъдещата защита на вида.



фотограф Г. Трифонов – главен експерт в РИОСВ - Пазарджик

Превантивна дейност

През 2023 г. от РИОСВ-Пазарджик беше осигурена пожарната безопасност в защитените територии – изключителна държавна собственост чрез следните действия: организирани доброволни формирования за гасене на пожари, изготвен оперативен план с РДПБЗН – Пазарджик, сформирано противопожарно звено от служители на РИОСВ и постоянно наблюдение. В резултат на предприетите действия, през изтеклата година няма възникнали пожари в резерватите от териториалния обхват на РИОСВ-Пазарджик.

За отбелязване на 55-та годишнина от обявяването на резерват „Мантарица“ е изготвена и представена пътуваща фотоизложба. Със средства, одобрени от ПУДООС, експертите от направлението изготвиха задание и сключиха договор с професионални фотографи, които с помощта на служители от парковата охрана извършиха посещение и фотографиране на различни части на резервата през четирите сезона. От заснетите над 1000 фотографии са избрани 28 кадъра, които представят най-въздействащо красотата и биологичното разнообразие на резерват „Мантарица“.



фотограф Цв. Чочева – главен експерт в РИОСВ – Пазарджик

2.Национална екологична мрежа (НЕМ)

Контролна дейност

През 2023 г. при направените планови проверки в защитените зони от НЕМ „Натура 2000“ не са установени нарушения. След постъпили сигнали и проверки на място са установени две нарушения на чл. 31 от ЗБР - осъществени дейности без проведена процедура по оценка за съвместимост, за които са съставени два АУАН. Част от извънредните проверки са извършени след постъпили ИП, налагащи проверка на място.

Превантивна дейност

Във връзка с осъществен през годината превантивен контрол, чрез проведени процедури по оценка степента на въздействие и оценка на въздействието върху околната среда на ИП върху защитени зони по реда на ЗБР и ЗООС, от експертите в направление БРЗТЗ са изготвени:

- 45 решения по процедури по оценка за съвместимост на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на гл. II от *Наредбата за ОС*;
- 79 вътрешни становища по процедури по ОВОС и ЕО;
- 720 писма, издадени по реда на чл. 2, ал. 2 от *Наредбата за ОС*;
- 455 преписки, от които: 165 писма до БД, МОСВ, общини, институции и др., 78 писма за искане на допълнителна информация, 115 др. писма, 3 справки до МВР, прокуратура, общини, 48 становища за имоти, попадащи в защитени зони или защитени територии, 46 отговора за постъпили инвестиционни намерения, които не са инвестиционни предложения по смисъла на ЗООС и др.

Проект на заповед от МОСВ на защитена зона BG0000426 „Река Луда Яна“, обявление и друга съпътстваща информация са публикувани на интернет страницата на РИОСВ-Пазарджик и изпратени до всички засегнати общини и кметства за запознаване на обществеността с предвидените в заповедта режими и забрани. Няма постъпили становища, възражения и предложения относно проекта на заповед на защитената зона.

През годината експертите от направлението взеха участие в шест междуведомствени комисии, назначени от кметове на общини в областта за проводимост на речните корита в и извън регулацията на населени места и приемане на почистени участъци; в три лесоустройствени съвещания, във второто регионално събитие за област Пазарджик за НАТУРА 2000 на тема "Роля и участие на заинтересованите страни в процеса на разработване на планове за управление на НАТУРА 2000“, в три експертно-техникоикономически съвета към Министерство на енергетиката във връзка с находище Огняново и находище Конаговски чал, в консултации по публикуван проект на плана за управление на риска от наводнения на Източнореломорски район за басейново управление, в третото регионално събитие за област Пазарджик на тема: „Повишаване на информираността и изграждане на капацитет за участие на заинтересованите страни в процеса на изпълнение на планове за управление на Натура 2000“ и др.

3. Биологично разнообразие

Контролна дейност

През 2023 г., всички заложи планови проверки са извършени. Констатирано е едно нарушение на ЗБР - незаконно притежаване на ловен трофей от мечка от физическо лице и е съставен акт за административно нарушение. Предстои отнемане на трофея в полза на държавата.

В резултат от извършената контролна дейност:

- Опазени са 6 растителни вида, включени в Червената книга на Република България със статут „критично застрашен“ - чрез проверки на място на находища на следните видове: храстовиден очиболец, атинска мерендера, маришко подрумиче, върболистен тъжник, немска жълтуга и стояново лютиче. Не са установени заплахи и намаляване на популациите им.
- Опазени са животински видове чрез наблюдение на състоянието на популациите им (мониторинг). Наблюдението е извършено по утвърдена методика към Националната система за мониторинг на биологичното разнообразие от ИАОС, която обобщава събраните данни.
- Опазени са защитени животински видове в безпомощно състояние. След проверка на място и извършена преценка на състоянието на екземпляра са предприети действия за изпращане в спасителен център или за освобождаване на свобода в подходящ район. Наред с обичайните и чести сигнали за вида бял щъркел, в сравнение с предишни години, през 2023 г. се наблюдаваше по-голямо разнообразие на видовете, изпаднали в безпомощно състояние (бързолет, горска ушата сова, малък подковонос, шипобедрена костенурка и др.). За голяма част от животинските видове се наложи транспортиране до спасителен център.
- Опазен е животинският вид кафява мечка, чрез проверки на място на отдадени за безвъзмездно ползване електропастири и изплащане на обезщетения за нанесени щети върху стопанства на пчелари и животновъди. При плановите проверки е констатирано, че предоставените от РИОСВ-Пазарджик шест електрически огради се ползват по предназначение от пчеларите в областта, предпазват собствеността им и напълно са спрели нападенията на кафява мечка. През последната година в РИОСВ-Пазарджик постъпиха голям брой сигнали за

нанесени щети върху пчелини и животновъдни стопанства от кафява мечка. Проверките на място установиха основателността им и бяха предприети действия за изплащане на компенсации на пострадалите стопанства. През м. декември бяха събрани оферти и закупени два електропастира, които бяха предоставени за безвъзмездно ползване на стопани, с цел опазване на имуществото им от нападение от кафява мечка. Средствата са отпуснати целево от МОСВ. Ефектът е двустранен - от една страна се опазва имуществото на стопаните, а от друга страна се намалява конфликта мечка-човек и опасността от незаконни посегателства срещу вида.

– Опазени са защитени растителни и животински видове чрез проверки по спазване на условията, дадени в разрешителни, издадени по реда на чл. 49 от ЗБР. Заявителите получиха разрешения да ползват изключения от законовите забрани, касаещи дейности със защитени видове, като напр. преместване на щъркелово гнездо, събиране на семена от защитен растителен вид и др.

– Не е допусната незаконна търговска дейност с редки видове чрез извършени проверки на зоомагазини и регистрационни документи, издадени по реда на Регламент 338/97. През 2023 г. бяха извършени планови проверки на места, в които се отглеждат екземпляри от видове, включени в Регламент 338/97, които не установиха нарушения. Извършени са 7 регистрации на собственици, придобили екземпляри от видове, попадащи в приложенията на Конвенцията по международна търговия със застрашени видове от дивата флора и фауна (CITES) и Регламент (ЕО) 338/97 на СЪВЕТА относно защитата на видовете от дивата флора и фауна чрез регулиране на търговията с тях.

– Постигнато е устойчиво ползване на биологичните ресурси – лечебни растения - чрез проверки на билкозаготвителни пунктове, горски стопанства, общини.

– Не е допуснато незаконно отглеждане на ГМО организми чрез участие в пробонабиране, съвместно с ИАОС, за наличие на генетично модифицирана ДНК в земеделски култури, отглеждани в опитни полета. В изпълнение на утвърдена годишна програма от Изпълнителния директор на ИАОС са извършени три пробонабирания от опитни полета на различни растителни култури, като пробите са изследвани за наличие на генетично модифицирана ДНК в лабораторията по „Биологичен мониторинг“ към ИАОС. Резултатите от извършените лабораторни анализи за наличие на ГМО от взетите проби на територията на РИОСВ – Пазарджик са отрицателни.

– Не са допуснати незаконни дейности с ГМО организми чрез - проверка на регистрирано помещение за работа с ГМО в контролирани условия. През 2023 г. е извършена проверка на регистрирано помещение за работа с генетично модифицирани организми от клас 1 в контролирани условия. Установено е, че дейностите за работа с ГМО отговарят на изискванията на действащото законодателство.

– Опазени са животински видове извън естествената им среда, чрез проверки на зоологическа градина. Проверени са документите, както и условията и средата, в която се отглеждат животните. Изпълнени са всички условия, поставени в издадения лиценз.

III. АНАЛИЗИ ПО ФАКТОРИ НА ВЪЗДЕЙСТВИЕ

III.1. ОТПАДЪЦИ

1. Кратка информация и анализ за разработването, приемането от общинските съвети, актуализирането на общинските програми за управление на отпадъците и общинските наредби.

Дейностите на регионално ниво по разработване на нормативни актове, регионални планове, програми и стратегии в областта на околната среда са в синхрон с общите и специфични цели на Националния план за управление на отпадъците за периода 2021-2028 година. Основната цел на Плана е да допринесе за устойчивото развитие на България чрез прилагане на интегрирана рамка за управление на отпадъците, която да доведе до намаляване на въздействията върху околната среда, причинени от образуваните отпадъци, подобряване на ефективността на използване на ресурсите, увеличаване отговорностите на замърсителите, стимулиране на инвестициите за управление на отпадъците. С Националния план се предвижда да бъдат изградени съоръжения за компостиране и анаеробно разграждане на биоразградими отпадъци. Предвидени са съоръжения за оползотворяване на битовите отпадъци с цел намаляване и предотвратяване на емисиите на парникови газове: депа, претоварни станции и съпътстваща инфраструктура към тях за депониране на остатъчните битови отпадъци в региони, които все още не са изградили или не са в процес на изграждане на такива съоръжения. Планът предвижда още осигуряване на инвестиции за рекултивация на депа за битови отпадъци, които не отговарят на нормативните изисквания и са с прекратена експлоатация, както и закупуване на съдове за разделно събиране и техника за транспортиране на биоотпадъците. Източниците за финансиране на дейностите са държавният бюджет, оперативните програми, ПУДООС и др.

Планове, програми и стратегии в областта на околната среда се разработват и от общините в региона. Общинските програми за управление на отпадъците (ПУО) се разработват в съответствие с чл. 52 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО), като един от най-важните инструменти за прилагане законодателството за отпадъците на местно ниво. Общинските ПУО са неразделна част от общинските програми за опазване на околната среда. Те се разработват и приемат за период, който съвпада с периода на действие на Националния план за управление на отпадъците (НПУО) и в съответствие със структурата, целите и предвижданията на НПУО. Общинската ПУО включва необходимите мерки за изпълнение задълженията на местната администрация, регламентирани в глава втора, раздел III на ЗУО и е достъпна за обществеността най-малко чрез публикуването ѝ на интернет страницата на общината. ЗУО дава възможност кметовете на две или повече общини, включени в регион за управление на отпадъци, да разработят и обща програма за управление на отпадъците, в случай че задълженията, отговорностите и мерките, засягащи отделните общини, са ясно разграничени в програмата.

Дванадесетте общини от Пазарджишка област имат разработени актуални програми за управление на отпадъците, включващи мерки за изпълнение задълженията на кмета на общината, изискванията по глава втора, раздел III – „Задължения на

органите на местното самоуправление и местната администрация“ от ЗУО и съобразени с общите цели на Регионалните сдружения за управление на отпадъците (РСУО). Съгласно разпоредбата на чл. 22 от ЗУО, всяка община има изготвена общинска Наредба, с която се определят условията и реда за изхвърлянето, събирането, включително разделното, транспортирането, претоварването, оползотворяването и обезвреждането на отпадъците. Във връзка с изпълнение на Националния план и поставените цели, всички общини на територията на РИОСВ-Пазарджик имат изготвен морфологичен анализ на състава и количествата на битовите отпадъци. Напредъкът на общинските администрации по темата е съществен.

През 2023 г. са извършени 12 проверки във връзка с изпълнение на общинските програми за управление на отпадъците. Разработени са регионални програми за управление на отпадъците за периода 2021÷2028 г. за регион Пазарджик, като във всяка една ясно са разграничени задължения, отговорности и мерки, засягащи отделните общини. Програмите отговарят на изискванията на ЗУО и са съобразени с Националния план за управление на отпадъците 2021÷2028 г. Не е констатирано неизпълнение на поставени цели и съответните мерки за постигането им. Програмите на общините Батак, Брацигово, Велинград, Ракитово, Лесичово, Пазарджик, Пещера, Септември, Стрелча и Сърница са приети от общинския съвет на съответната община, който контролира изпълнението им. Програмите на общините Белово и Панагюрище са внесени за разглеждане в общинските съвети.

2. Битови отпадъци

Държавната политика по управление на отпадъците се фокусира върху интегрирането на нови, устойчиви от екологична и икономическа гледна точка модели, където от битовите отпадъци да се отделя всичко, което може да се оползотвори и рециклира, за да се превърне в енергия, в суровина за индустрията, в тор за растенията, а в новоизградените регионални депа да се депонират минимални количества отпадък. Въвеждането на йерархия при управлението им определя като основен приоритет предотвратяване образуването на отпадъци при източника им, а при невъзможност, осигуряване на тяхното рециклиране или оползотворяване. Депонирането на отпадъците или изгарянето им без използване на енергията се разглежда като последен и най-нежелан изход. Управлението на битовите отпадъци е в компетенциите на местните власти и включва дейностите по събиране, транспортиране, предварително съхраняване, третиране, в това число рециклиране и оползотворяване на отпадъци от домакинствата и осигуряване на необходимата техническа инфраструктура.

В изпълнение на изисквания за регионално управление на отпадъците, на територията на област Пазарджик са създадени две регионални сдружения – Пазарджик, което включва общините Батак, Белово, Брацигово, Велинград, Лесичово, Пазарджик, Пещера и Септември, и РС – Панагюрище с общини Панагюрище и Стрелча. Изградени са две регионални системи. Обхващат изброените 11 общини. Община Сърница е включена към регионална система на територията на РИОСВ-Смолян.

Извършени са 12 проверки на всички общини на територията на РИОСВ-Пазарджик за изпълнение задълженията на кметовете на общините по чл. 19, ал. 3, т. 10 от ЗУО, относно разделното събиране и съхраняването на битовите биоразградими

отпадъци, в т.ч. определяне местата за разполагане на необходимите елементи на системата за разделно събиране на отпадъците и предаването им за компостиране или анаеробно разграждане. Всички общини имат изготвен анализ на морфологичния състав на битовите отпадъци през 2019. През 2024г. предстои изготвяне на нов анализ на морфологичния състав на битовите отпадъци съгласно изискванията на чл. 28, буква „а“, (1) от 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,

На територията на РИОСВ-Пазарджик има изградени 5 компостиращи инсталации: 1 в Пазарджик, която включва общините Пазарджик, Батак, Брацигово, Лесичово, Пещера, 1 в Панагюрище, която включва общините Панагюрище и Стрелча, 1 в Септември, 1 в Белово и 1 във Велинград, която включва общините Велинград и Ракитово. Община Сърница е включена към компостираща инсталация на територията на РИОСВ-Смолян.

На територията на РИОСВ-Пазарджик е пусната в експлоатация през 2020 г. инсталация за предварително третиране на битовите отпадъци за регион Пазарджик, включваща общини Пазарджик, Пещера, Батак, Брацигово, Септември, Белово и Лесичово. През 2021 г. е изградена такава инсталация и в гр. Велинград, включваща общини Велинград и Ракитово. Целта е намаляване на количествата отпадъци, отиващи на депата, както и спазването на приоритетния ред на управление на отпадъците, регламентиран със ЗУО.

На територията на РИОСВ-Пазарджик има три общини – Панагюрище, Стрелча и Сърница, които нямат действащи инсталации за предварително третиране на смесените битови отпадъци, в т.ч. съоръжения за стабилизиране на биоразградимата фракция от смесените битови отпадъци, преди депонирането им. Община Сърница е член на РУСО-Доспат и депонира отпадъците си на Регионално депо за неопасни отпадъци от общините Доспат, Сърница, Сатовча, Борино и Девин. Община Сърница е осигурила 150 домашни компостери за населението по проект за домашно компостиране на битовите биоразградими отпадъци.

На територията на регионално депо за битови отпадъци „Панагюрище“ за общините Панагюрище и Стрелча няма изградена инсталация за предварително третиране на битовите отпадъци. Към настоящия момент е одобрен и влязъл в сила ПУП за площадката за предварително третиране на битовите отпадъци. Предстои изготвяне на работен проект и осигуряване на финансирането му. В процес на изготвяне е и работен проект „Надграждане на системата за разделно събиране и компостиране на зелени отпадъци“ за общините Панагюрище и Стрелча. Целта е прилагане на изискванията на Директива 1999/31/ЕО/ относно депонирането на отпадъци, изискваща преди депониране смесените битови отпадъци да бъдат предварително третирани, с цел да се намали тяхното количество, обем и/или техните опасни свойства.

Осъщественият текущ контрол по общини показва, че във всички населени места на територията на област Пазарджик са въведени системи за организирано събиране и извозване на битовите отпадъци и населението е обхванато на 100%. Предоставените от общинските власти съдове за събиране на биоразградими отпадъци (т.нар. зелени отпадъци) обаче са недостатъчни на брой и са разположени основно в градовете на област Пазарджик. В голяма част от малките населени места липсват такива. Констатира се и негативната тенденция към увеличаване на количествата генерирани отпадъци, при намаляващ брой на населението.

През 2023г. са извършени проверки на всички общини относно управлението на текстилните отпадъци, в т.ч. въведена система за разделно събиране на отпадъци от текстил. Констатирано е, че в общините Брацигово, Велинград, Пазарджик, Пещера,

Панагюрище и Стрелча има въведена система. С тези действия, кметовете на общините изпълняват задълженията си по чл. 19, ал. 3 ЗУО за осигуряване на разделно събиране на отпадъците от текстил. През 2023г. броят на общините, въвели система за разделно събиране на отпадъци от текстил се е увеличил с в сравнение с предходната година.

През 2023 г. в РИОСВ-Пазарджик са внесени и разгледани три доклада от основно охарактеризиране на отпадъци, предназначени за депониране по реда на *Наредба № 6 / 2013 г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци*. Издадено е едно становище на директора на РИОСВ-Пазарджик относно възможността за депониране на разглеждания отпадък, клас на депото, в което може да се депонира, както и условията, при които това да стане. От направения анализ е видно, че генераторите на отпадъци пристъпват към процедурата по основно охарактеризиране, без да са направили проучвания на възможностите за спазване на приоритетния ред в управлението на отпадъците, който е задължителен, преди да се търси и пристъпи към депониране.

Във връзка с изпълнение на изискванията на *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, водещите общини на Регионално сдружение-Пазарджик и Регионално сдружение-Панагюрище, като собственици на действащи депа за неопасни отпадъци, ежемесечно предоставят справки за депонираните количества по общини, както и преведените суми по чл. 60 и чл. 64 от ЗУО. В резултат на осъществения контрол по общини и издадените през 2023-та и предишни години АУПДВ за невнесени отчисления, чрез НАП са събрани и преведени дължимите суми на община Велинград и община Септември.

През 2023 г. общините отново имаха възможност, както през 2022 г. месечните отчисления по чл. 60 и чл. 64 от ЗУО за цялата 2023 г. да останат по сметката на общината, която ги е събрала, и да се разходват по решение на общинския съвет, съгласно изменението на §60 от ЗИДДОПК.

През 2023 г. са издадени 16 заповеди на директора на РИОСВ-Пазарджик за намаляване на размера на отчисленията по чл. 20, ал. 1, т. 1 от 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, дължими от общините за тон депониран отпадък, във връзка с изпълнението на целите по чл. 31 от ЗУО.

В плана за 2023 г. бяха заложили проверки на всички 12 общини за наличие на нерегламентирани сметища, включително за замърсявания на речните легла и прилежащите територии на реките и на общинската и републиканска пътна мрежа на територията на област Пазарджик. Планът е изпълнен на 100 %.

РИОСВ-Пазарджик създаде добра организация за извършване на плановите проверки. Изпратени са писма до кметовете на всички 12 общини за предприемане на мерки за недопускане на замърсявания с отпадъци и мерки за почистване, ако такива са допуснати, в изпълнение на разпоредбите на ЗУО и произтичащите задължения.

Ежегодно се изпращат писма до Областно пътно управление-Пазарджик и до 13 горски и ловни стопанства в областта относно изпълнение на изискванията на чл. 12 и съгласно разпоредбите на чл. 55, ал. 1 от ЗУО за предприемане на мерки и контрол за недопускане на замърсявания, за установяване на нарушителите, както и мерки за почистване, извозване и обезвреждане на отпадъците, когато е констатирано замърсяване.

В общините Брацигово, Ракитово, Лесичово, Панагюрище, Стрелча и Сърница са почистени всички констатирани замърсявания и сметища.

През 2023 г., в сравнение с 2022 г., са извършени повече проверки за чистотата на речните легла и прилежащите им територии, за чистотата на пътната мрежа, на населените места и горски територии в общините Велинград и Септември, заради постъпили в РИОСВ сигнали за констатирани множество замърсявания с битови и строителни отпадъци и наличие на нерегламентирани сметища. В община Велинград са почистени голям брой замърсени с отпадъци терени и продължава почистването на останалите. Контролът за тяхното почистване продължава и през 2024 година. В община Септември, в резултат от дадените предписания са почистени замърсени с отпадъци терени и сметища. Едно предписание е неизпълнено. Съставен е 1 АУАН по чл.19, ал.3, т.15 ЗУО на кмета на Община Септември за непредотвратяване възникването на нерегламентирани сметища на територията на общината.

В резултат от извършения засилен контрол през 2023 г. и дадените предписания са почистени замърсени с отпадъци терени в землищата на общините: Батак, Белово, Велинград, Пазарджик и Пещера. Последващият контрол по дадени предписания, чийто срок за почистване не е изтекъл, ще продължи през 2024 година.

Контролът по общини показва, че в сравнение с предишни години, има повече нарушения и повече случаи на нови замърсявания на вече почистени участъци на речните легла, общинската и републиканска пътна мрежа и в землищата на населените места. При констатиране на нови замърсени с отпадъци терени са дадени нови предписания, в резултат на което е увеличен броят на извънредните проверки. Нарушена е тенденцията от предходни години за значително по-добра работа от страна на общините в опазването и почистването на реките и пътната мрежа на тяхна територия. Осъщественият до този момент контрол показва наличие във всички общини на процес на нерегламентирано изхвърляне на отпадъци от населението, който не е овладян и преустановен до момента. Мерките за контрол и недопускане на замърсявания с отпадъци по населени места не дават нужния резултат. Причина за това от една страна е недостатъчната ангажираност на кметовете на общини и кметства, а от друга - преустановената експлоатация и рекултивирането на общинските депа за неопасни отпадъци на територията на област Пазарджик.

Може да отчетем много добра работа по изпълнение на целите и задачите, както от гледна точка на извършените проверки, така също и от постигнатите резултати. В резултат на упражнения текущ и последващ контрол са почистени нерегламентирани сметища (замърсявания) на речните легла и прилежащите територии на реките и по общинската и пътна мрежа, както и в землищата на населените места в област Пазарджик. Експертите ще извършат последващ контрол за изпълнение на предписанията за почистване на замърсяванията с отпадъци в общините: Батак, Белово, Велинград, Пазарджик, Пещера, които до края на 2023 г. не се справиха с почистването.

Справка 1. Събиране и транспортиране на битови отпадъци (БО)

4. УПРАВЛЕНИЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ							
Справка 1. Събиране и транспортиране на битови отпадъци (БО)							
№	Община	Брой жители	Брой населени места в общината	Брой населени места с въведена система за събиране и транспортиране на БО	Населени места в които не е въведена система за събиране и транспортиране на БО	% население, обхванато в организирана система за събиране и транспортиране на БО	Брой на обслужваното население
1	2	3	4	5	6	7	8
	Батак	4 713	3	3	-	100	4 713
	Белово	7 047	8	8	-	100	7 047
	Брацигово	7 317	7	7	-	100	7 317
	Велинград	32 457	21	21	-	100	32 457
	Лесичово	4 597	7	7	-	100	4 597
	Пазарджик	90 309	32	32	-	100	90 309
	Панагюрище	21 474	9	9	-	100	21 474
	Пещера	14 459	4	4	-	100	14 459
	Ракитово	13 445	3	3	-	100	13 445
	Септември	21 357	15	15	-	100	21 357
	Стрелча	4 319	5	5	-	100	4 319
	Сърница	4 715	3	3	-	100	4 715
	Общо	226 209					226 209

Забележка:

Броят на жителите (кол.3) е по данни на НСИ към 31.12.2022 г.

В справката не е включен броят на летуващите във вилните зони

Депа с преустановена експлоатация през годината, осъществена рекултивация –

През 2023 г. са извършени проверки за изпълнение на работните проекти за рекултивация на общински депа на територията на област Пазарджик, съгласно изискванията за условията и изискванията за изграждане на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци (Наредба No 6/2013 г.) в общините: Пазарджик, Септември, Пещера Батак, Велинград, Ракитово, Белово, Стрелча, Брацигово и с. Лесичово. Изпълняват се всички дейности, заложи в проектите за съответната година.

Извършената през 2023 г. рекултивация - биологична е с добро качество. Не се установиха нарушения в реализацията на проектите за рекултивация. За пет от рекултивирани общински депа за ТБО е потвърдено закриването им с писмено потвърждение от директора на РИОСВ-Пазарджик, по реда на чл. 42 (2) от Наредба №6/2013 год.

4. УПРАВЛЕНИЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ

Справка 4. Депа

№	Наименование	Населено място	Брой	Площ	Извършена проверка	Състояние на депото	Предприети действия от контролния орган	Забележка
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Съществуващи депа, на които се депонират производствени или опасни отпадъци, които не съответстват на нормативните изисквания *	1.1...						
		1.2..						
2	Депа, които се използват от система за организирано събиране и транспортиране на битови отпадъци, които не съответстват на нормативните изисквания	2.1....						
		2.2...						
3	Закрити депа за производствени или опасни отпадъци	3.1....						
		3.2.....						
4	Закрити и рекултивирани общински депа за битови отпадъци.	4.1 Община Батак - депо ТБО	10	26,95 дка	№17- /27/02.05.2023г.	биологична рекултивация закрито		
		4.2 Община Белово - депо ТБО		24,9 дка	№17- 29/05.05.2023г.	биологична рекултивация		
		4.3 Община Брацигово - депо ТБО		14,94 дка	№17- 10/17.03.2023г.	биологична рекултивация закрито		
		4.4 Община Велинград - депо ТБО		57 дка	№17- 03/23.02.2023г.	биологична рекултивация закрито		
		4.5 Община Лесичово - депо ТБО		10,9 дка	№17- 17/05.04.2023г.	биологична рекултивация закрито		
		4.6 Община Пазарджик - депо ТБО		95,4 дка	№17- 31/11.05.2023г.	биологична рекултивация		

		4.7 Община Пещера - депо ТБО		21,418 дка	№17- 24/18.04.2023г.	биологична рекултивация		
		4.8 Община Ракитово - депо ТБО		13,5 дка	№17- 23/13.04.2023г.	биологична рекултивация закрито		
		4.9 Община Септември - депо ТБО		33,4 дка	№17- 35/18.05.2023г.	биологична рекултивация		
		4.10 Община Стрелча - депо ТБО		10,9 дка	№17- 05/28.02.2023г.	биологична рекултивация закрито		

3. Строителни отпадъци

През предходните години бяха изпратени писма до общините на територията на област Пазарджик във връзка с изпълнение на изискванията на чл. 26, ал. 1 от *Наредбата за управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали* поради това, че има пропуски при изпращане на информацията до РИОСВ-Пазарджик за извършването на СМР или премахване на строежи. На базата на тази информация се осъществява контролът по изпълнение на задълженията на общините за спазване изискванията при третиране на строителните отпадъци.

От извършените проверки по общини се установи, че е масова практика откриването на строителните площадки за обекти, получили разрешение за строеж да става без да се изисква документ по чл. 35 от ЗУО за третиране и транспортиране на строителни отпадъци, вкл. земни маси, почва и камъни. Това наложи при проверките на общини във връзка с изпълнение на задълженията по чл. 19, ал. 3 от ЗУО да обърнем внимание, че при управлението на строителните отпадъци е задължително спазването на приоритетния ред (йерархията), посочена в чл. 6 от ЗУО. Въпреки, че плановете за управление на строителните отпадъци се изискват от юли 2014 г., общините нямат капацитет и най-вече организация и екипност за прилагане на изискванията.

През 2023 в РИОСВ - Пазарджик постъпиха за разглеждане два отчета за изпълнение на план за управление на строителните отпадъци, в изпълнение на разпоредбите на чл. 11, ал. 12 от ЗУО. Възложител на обектите е „Държавна консолидационна компания“ АД, гр. София. Формата на представените отчети за изпълнение на плана за управление на строителните отпадъци е по Приложение № 6 към чл. 10, ал. 1 на Наредбата.

По писмо на МОСВ са извършени проверки на всички 12 общини относно управлението на строителните отпадъци от ремонтна дейност, образувани от домакинствата на територията на съответната община. Установи се, че общините все още нямат изградени общински площадки за събирането, оползотворяването и/или обезвреждането на строителни отпадъци от ремонтна дейност, образувани от домакинствата на териториите си. Всички общини имат сключени договори за транспортиране и третиране на строителните отпадъци с лица, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за съответната дейност. През 2023 г. са извършени 10 проверки, от които 7 планови и 3 извънредни на 7 обекта, за които има издаден документ по чл. 35 за

дейности по третиране на строителни отпадъци. На 3 от обектите не е извършвана дейност със строителни отпадъци. Изпълняват се условията, поставени в издадените документи по чл. 35 от ЗУО за извършване на дейности по третиране на отпадъци. За констатираните пропуски относно водене на отчетност в НИСО, обособяване на зони за разделно събиране на отпадъците и ограждане или маркиране на площадка с трайни знаци, определящи нейните граници, са дадени предписания, които са изпълнени.

Извършена е проверка на площадка в гр. Пазарджик във връзка с изискванията на чл. 70, ал. 2 от ЗУО. Площадката отговаря на законовите изисквания и е издаден съответният документ по чл. 35 от ЗУО за дейности по третиране на строителни отпадъци.

Извършена е проверка по сигнал за нерегламентирано сметище, формирано в резултат от строителна дейност на стопанска постройка, собственост на ТП ДЛС „Чепино“, гр. Велинград в м. Сухата лъка. Проверката не констатира нерегламентирано сметище от строителни отпадъци, а отпадъци на мястото на образуването, в рамките на СМР. На директора на ТП ДЛС „Чепино“ са дадени предписания да се представи в РИОСВ-Пазарджик копие на договор с лице, което притежава документ по чл. 35 от ЗУО за предаване на строителни отпадъци за последващо оползотворяване, да се отстранят всички строителни отпадъци в сроковете по договора и да се уведоми РИОСВ след приключване на ремонта. Предписанията са изпълнени.

Остра е липсата в област Пазарджик на площадки за временно съхранение на образуваните от дейността на населението строителни отпадъци, а също и на мобилни инсталации за подлагането им на третиране (рециклиране).

4. Производствени и опасни отпадъци

През 2023 г. са извършени 99 проверки на обекти, генериращи производствени и опасни отпадъци от различни отрасли на промишлеността: леката и дървообработващата промишленост, млекопреработвателната и месопреработвателната промишленост, хранително-вкусовата промишленост, винопроизводство, производство на растителни масла и олио, производство на сладкарски изделия, оризарни, производство на хавлиени изделия, производство на мебели, производство на пелети, производство на дрехи и обувки, производство на козметични продукти, производство на каучукови транспортни ленти, производство на лекарствени форми и добавки, производство на машинни части и детайли, производство на меден и коксов концентрат, производство на оптични детайли и уреди, оранжерии и др.

71 от извършените проверки са във връзка с изпълнение на годишния план на РИОСВ - Пазарджик, 28 са извънредни. Дадени са 36 предписания за отстраняване на констатираните несъответствия. Всички предписания са изпълнени в срок.

С изпълнение на дадените предписания, проверените обекти са отстранили установените пропуски по отношение на екологичното законодателство, като:

- са извършили класификация на генерираните отпадъци от дейността си по реда на Наредба №2/2014г. за класификация на отпадъците (ДВ, бр.66 от 08.08.2014г.);

- водят се отчетни книги по реда и изискванията на Наредба №1/2014г. за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри (ДВ, бр.51 от 20.06.2014г.).

- сключени са договори по чл. 8, ал. 1 от Закона за управление на отпадъците за предаване на производствени и опасни отпадъци, с лица, притежаващи документ по чл. 35 за дейности по третиране на отпадъци (разрешение по чл. 67 от ЗУО, регистрационен документ по чл. 78 от ЗУО или комплексно разрешително по реда на ЗООС) със съответния код съгласно наредбата по чл. 3 от ЗУО;

- на работните площадки са обособени зони за разделно събиране на отпадъците, като опасните отпадъци се съхраняват по начин, незастрашаващ компонентите на околната среда. Зоните за съхранение са ясно разграничени, като са поставени табели, съдържащи код и наименование на отпадъците.

Извършени са извънредни проверки относно преустановено образуване на отпадъци по реда на Наредба № 2/2014г. за класификация на отпадъците. Дадено е 1 предписание за отстраняване на констатирани несъответствия. Предписанието е изпълнено в срок.

Анализът от извършената дейност показва, че се е увеличил броят на лицата, привели дейността си в съответствие с изискванията на ЗУО и подзаконовите нормативни актове по прилагането му. Особено внимание при проверките е отделяно на правилния начин на съхранение на образуваните производствени и опасни отпадъци, както и воденето на отчетност в НИСО, с цел проследяване движението на отпадъците от мястото на образуването им до тяхното оползотворяване или обезвреждане. Изисквани са договори за приемане и предаване на отпадъците съгласно разпоредбите на чл. 8, ал. 1 на ЗУО с цел предотвратяване на нерегламентираното им третиране, водещо до замърсяване на компонентите на околната среда и застрашаващо здравето на населението. Постигнати са добри резултати от контролната дейност, касаеща правилното управление на производствените отпадъци, включително правилния начин на съхранение, както и воденето на отчетността в НИСО.

5. Болнични отпадъци

Справка 3. Отпадъци от хуманната медицина								
№	Община	Брой лечебни заведения на територията на общината	Наименование на лечебното заведение	Наличие на изградена система за разделно събиране на отпадъци	Наличие на изградено помещение за временно съхранение на ОО	Наличие на договор с транспортна фирма, притежаваща регистрационен документ	Наличие на договор с фирма, извършваща обеззаразяване/обезвреждане на отпадъците	Метод на третиране
				да/не		да/не	да/не	
				Наименование на фирмата				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Батак	1	ФСМП-гр.Пазарджик-община Батак	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	1.физико-химично третиране на отпадъци с код 18 01 03* и 18 01 01 от "МЛ България"; 2.предават се за обезвреждане в инсенератора на Александровска болница
2	Белово	2	"Хигия - ДКЦ" ООД, гр.Пазарджик - филиал Белово	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	1.физико-химично третиране на отпадъци с код

			ФСМП- гр.Пазарджик- община Белово	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	18 01 03* и 18 01 01 от "МЛ България"; 2.предават се за обезвреждане в инсенератора на Александровска болница
3	Брацигово	1	ФСМП- гр.Пазарджик- община Брацигово	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	1.физико- химично третиране на отпадъци с код 18 01 03* и 18 01 01 от "МЛ България"; 2.предават се за обезвреждане в инсенератора на Александровска болница
4	Велинград	9	"МБАЛ - Велинград" ЕООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	1.физико- химично третиране на отпадъци с код 18 01 03* и 18 01 01 от "МЛ България"; 2.предават се за обезвреждане в инсенератора на Александровска болница
			СБДПЛРПФЗ "Св.Петка Българска" ЕООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
			МЦ "Хигия"	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
			"ДКЦ I - Велинград" ЕООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
			МБПЛР "Вита" ЕООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
			"МБАЛ Здраве- Велинград" ЕООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
			"СБР-НК" ЕАД, филиал Велинград	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
			"Джи -Пи Медикс- АПИМП-ГП" ООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
			ФСМП- гр.Пазарджик- община Велинград	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
5	Пазарджик	11	"МБАЛ- Пазарджик" АД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	1.физико- химично третиране на отпадъци с код 18 01 03* и 18 01 01 от "МЛ България"; 2.предават се за обезвреждане в инсенератора на
			Медицински център Вива ЕООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
			"МБАЛ - Хигия" АД	да	да	СС груп-1 ЕООД	"МЛ - България" АД	

			"МБАЛ Хигия - Север" ООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	Александровска болница
			ДКЦ I- Пазарджик	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
			"УМБАЛ Пълдем ООД", МС Здраве	да	да	МЛ - България АД	"МЛ - България" АД	
			Център за спешна медицинска помощ - Пазарджик	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
			"Хигия - ДКЦ" ООД	да	да	СС груп-1 ЕООД	"МЛ - България" АД	
			Индивидуални практики - дентална медицина	да	да	"Джи ем кей" ООД	"Ловамед груп" ООД	
			Индивидуални практики - хуманна медицина	да	да	"Джи ем кей" ООД	"Ловамед груп" ООД	оползотворяване и/или обезвреждане
			Групова практика по първична дентална помощ- Пазарджик"ООД	да	да	"Джи ем кей" ООД	"Ловамед груп" ООД	
			СБАЛПФЗ „Д-р Никола Пенчев“- Пазарджик ЕООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	1.физико-химично третиране на отпадъци с код 18 01 03* и 18 01 01 от "МЛ България"; 2.предават се за обезвреждане в инсенератора на Александровска болница
6	Панагюрище	4	ФСМП- гр.Пазарджик-община Панагюрище	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	1.физико-химично третиране на отпадъци с код 18 01 03* и 18 01 01 от "МЛ България"; 2.предават се за обезвреждане в инсенератора на Александровска болница
			"МБАЛ - Уни Хоспитал" ООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
			МЦ "Асарел Медет"	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
			"ДКЦ I - Панагюрище" ЕООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
7	Пещера	3	"ДКЦ - Хипократ"ЕООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	1.физико-химично третиране на

			"МБАЛ-проф.Димитър Ранев" ООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	отпадъци с код 18 01 03* и 18 01 01 от "МЛ България"; 2.предават се за обезвреждане в инсенератора на Александровска болница
			ФСМП-гр.Пазарджик-община Пещера	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
8	Ракитово	1	ФСМП-гр.Пазарджик-община Ракитово	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	1.физико-химично третиране на отпадъци с код 18 01 03* и 18 01 01 от "МЛ България"; 2.предават се за обезвреждане в инсенератора на Александровска болница
9	Стрелча	1	ЕТ "Иван Трифонов-ИППМП"	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	1.физико-химично третиране на отпадъци с код 18 01 03* и 18 01 01 от "МЛ България"; 2.предават се за обезвреждане в инсенератора на Александровска болница
10	Септември	2	"Медицински център I - Септември" ЕООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	1.физико-химично третиране на отпадъци с код 18 01 03* и 18 01 01 от "МЛ България"; 2.предават се за обезвреждане в инсенератора на Александровска болница
			ФСМП-гр.Пазарджик-община Септември	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	

6. Кратка обобщена оценка на състоянието и разрешаването на проблемите с отпадъците на територията на РИОСВ-Пазарджик

Може да отчетем много добра работа по изпълнение на целите и задачите, както от гледна точка на извършените проверки, така също от постигнатите резултати. В резултат на упражнения текущ и последващ контрол са почистени нерегламентирани сметища (замърсявания) на речните легла и прилежащите територии на реките и по общинската и пътна мрежа, както и в землищата на населените места в област Пазарджик.

В резултат на контролната дейност през 2023 г. са почистени 175 замърсени с отпадъци терени на територията, контролирана от РИОСВ-Пазарджик. Инспекцията извършва регулярни проверки за чистотата на речните легла на реките и прилежащите им територии, на пътната мрежа и в землищата на населените места в 12-те общини.

Дават се предписания на кметовете за почистване на констатирани замърсявания, както и за организиране почистването на замърсени с отпадъци терени, като се приложат разпоредбите на чл. 55, ал. 1 ЗУО, след което се извършва последващ контрол. В резултат на засилен планов и последващ контрол се почистват замърсени с отпадъци терени и се постигат добри резултати, но възникват нови замърсявания, на други места. Необходимо е да се осъществява засилен контрол от местните власти и да се налагат глоби при установено изхвърляне на отпадъци на нерегламентирани места.

Изпълнена е поставената за 2023 г. цел - да не се извършва нерегламентирано изгаряне на отпадъци. Две дружества приведоха дейността си в съответствие с изискванията на ЗУО и вече притежават документ по чл. 35 ЗУО за изгаряне на отпадъци от биомаса през последната година. Акцент в контролната дейност през 2023 г. бяха и проверките на автосервиси, центрове за смяна на гуми, оранжерии за отглеждане на зеленчуци, шиващки цехове, относно спазване на нормативните изисквания и недопускане на нерегламентирано изгаряне на отпадъци в периода на отоплителния сезон /ноември - април/, с висок приоритет - на нерегламентирано изгаряне на ИУГ, отработени масла, отпадъци от текстил, дървени дограми и други лесно запалими материали. Не са констатирани нарушения на ЗУО.

През 2023 г., в резултат на превантивния и текущ контрол по отношение на дейностите с отпадъци, 8 фирми приведоха дейността си към изискванията на нормативната уредба (7 вече имат издаден документ по реда на чл. 35 от ЗУО, а 1 приведе дейността си съгласно изискванията на Наредбата за класификация на отпадъците).

Изпълнена е поставената за 2023 г. цел - да не се допуска извършване на нерегламентирани дейности с отпадъци и да се приведат обектите, съгласно изискванията на ЗУО. На 3 площадки за третиране на отпадъци, след прекратяване на дейност по реда на ЗУО, както и на площадка, на която нерегламентирано са съхранявани различни по вид отпадъци е извършено безопасно ликвидиране на дейността и възстановяване на терените.

През 2023 г. не са констатирани нарушения по изпълнение на условията в издадените документи за дейности по третиране на отпадъци, в т. ч. опасни. Изпълнява се поставената цел - да не се допуска извършване на дейности по третиране на отпадъци в нарушение на поставените условия в издадените разрешения и регистрационни документи по ЗУО.

В резултат на контролната дейност на РИОСВ-Пазарджик, фирмите изпълняват изискванията на Регламент (ЕО) №1013/2006 и чл. 22, ал. 4 и ал. 5 от Наредба №1/2014 г., с което се изпълнява поставената цел - недопускане на незаконен превоз на отпадъци и спазване на изискванията на Регламент (ЕО) № 1013/2006 относно превози на отпадъци.

В сравнение с 2022 г., през 2023 г. са постигнати още по-добри резултати при водене на отчетност по отпадъците в НИСО от фирмите, в т. ч. от търговците и брокерите, както и от лицата, които извършват дейности по събиране и транспортиране на отпадъци. Може да се извърши проверка на отчетността по отпадъци в НИСО по всяко време, когато не се изисква проверка на място, както и насрещна проверка.

Преобладаващите сигнали/жалби са свързани с нерегламентирано изхвърляне на отпадъци на неразрешени места, замърсяване с отпадъци на реки и дерета и за нерегламентирано третиране на отпадъци. На всички жалби и сигнали е реагирано своевременно. Голям брой от сигналите/жалбите са неоснователни.

III.2.ШУМ

1. Контрол на промишлените източници по отношение на излъчвания от тях шум в околната среда

Шумът е един от основните фактори с неблагоприятно въздействие върху населението, присъстващ като нежелан или вреден външен звук, причинен от човешката дейност, в т.ч. излъчван от автомобилния, железопътния и въздушния транспорт, от инсталации и съоръжения на промишлеността и от локални източници. Показателите за шум в околната среда са физични величини, при чието определяне са отчетени степента и границите на дискомфорт на гражданите, изложени на шум. След замърсяването на въздуха, факторът шум е от основно значение за здравето на хората.

Нормативната база, касаеща „шум в околната среда“, е свързана със Закона за опазване на околната среда и Закона за защита от шума в околната среда, както и свързаните с него подзаконовни нормативни актове.

Обектите трябва да осъществяват дейността си по начин, който да не допуска излъчване на шум в околната среда над граничните стойности, регламентирани в *Наредба № 6 от 26.06.2006 г. 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.*

Съгласно изискванията на Закона за защита от шума в околната среда РИОСВ – Пазарджик извършва измерване, оценка, управление и контрол на шума, излъчван в околната среда от промишлени дейности.

Контролът се осъществява:

- чрез представени доклади с резултати от извършени собствени периодични измервания (СПИ) в рамките на две последователни календарни години;
- съгласно поставени условия в издадено комплексно разрешително;
- чрез контролни измервания по годишен график и по постъпили сигнали и жалби на граждани;
- при въвеждане в експлоатация на нови промишлени източници.

Приоритетно се проверяват промишлени източници, емитери на шум в околната среда, разположени в жилищни зони или в близост до тях с цел избягване, предотвратяване или намаляване на шумовото натоварване в урбанизираните територии.

Контролните и собствените измервания се извършват от акредитирани лаборатории, като се спазва „Методика за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне нивото на шума в мястото на въздействие“, утвърдена със Заповед № РД-613/08.08.2012 г. на министъра на околната среда и водите.

Контролът на промишлените източници на шум, излъчван в околната среда през 2023 г. се осъществи в рамките на издадените комплексни разрешителни (КР) чрез представените доклади от извършени собствени периодични измервания (СПИ), не по-малко от един път в рамките на две последователни календарни години, чрез контролни измервания, съгласно годишен график и по постъпили сигнали на граждани.

Извършени са 18 проверки, от които 15 на обекти с издадени КР, 2 проверки на обекти по ЗЧАВ и 1 проверка във връзка с извършени контролни измервания за шум в околната среда по годишен график.

По годишен график за контрол на шум от промишлени източници, изготвен на основание чл. 17, ал. 2 от *Наредба № 54 от 13 декември 2010 г. 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 (Наредба № 54/2010 г.)* РЛ Пазарджик към ИАОС извърши измервания на нивата на шум на промишлен източник - мандра, с. Карабунар, общ. Септември, стопанисвана от „Еко-Ф“ ЕАД, гр. София. Анализът на получените резултати показва, че няма превишаване на граничните стойности на еквивалентните нива на шум по границите на производствената площадка, както и в мястото на въздействие при дневно ниво на шум.

При провеждане на планови проверки по ЗЧАВ са извършени 2 проверки - на обект за производство на оптични детайли в гр. Панагюрище с оператор „Оптикс“ АД и на централа за производство на ел. енергия в гр. Пещера с оператор „Д Франчайз Ко България“ АД. Операторите са извършвали СПИ на шум в околната среда съобразно изискващата се кратност. Няма дадени предписания.

През 2023 г. деветнадесет оператора представиха доклади с резултати от СПИ на показателите за шум, във връзка с изискванията на Наредба №54/2010 г. Не са констатирани превишения на граничните стойности на нивата на шум.

Във връзка с постъпила жалба от обект, който не се определя като промишлен източник на шум по смисъла на § 1, т. 2 от допълнителните разпоредби на Наредба № 54/2010г. и РИОСВ-Пазарджик не се явява компетентен орган, тъй като случаят е извън приложното поле на чл. 12, т. 1 от Закона за защита от шума в околната среда, жалбата е изпратена по компетентност до община Пазарджик.

2. Кратка информация за разработените и одобрени общински планове за действие за ограничаване и намаляване на шума в околната среда на територията на РИОСВ Пазарджик

На територията на РИОСВ-Пазарджик няма разработени шумови карти и одобрени общински планове за действие за ограничаване и намаляване на шума, излъчван в околната среда. Контролната дейност на общините, касаеща шума, излъчван в околната среда, е отразена в Наредбата за обществения ред на всяка от общините.

III.3.РАДИАЦИОНЕН КОНТРОЛ

На територията, контролирана от РИОСВ-Пазарджик не се извършва радиационен контрол.

III. 4. ХИМИКАЛИ И КОНТРОЛ НА ОПАСНОСТИТЕ ОТ ГОЛЕМИ АВАРИИ

Кратко описание на състоянието в областта на управлението на химикалите

Всички фирми, които произвеждат, съхраняват, внасят и/или употребяват химични вещества и смеси попадат под обхвата на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси (ЗЗВВХВС), подзаконовите нормативни актове и регламентите, чието прилагане е уредено с този закон.

На територията на област Пазарджик има общо 12 предприятия, класифицирани с рисков потенциал по смисъла на глава седма, раздел първи от ЗООС, от които 11 предприятия, класифицирани, като ПСНРП и 1 като предприятие с висок рисков потенциал (ПСВРП). Осем предприятия са в експлоатация, две предприятия са с

преустановена дейност за неопределен период от време (ПСНРП – „Марица олио“ АД и ПСНРП - „Людон транс“ ЕООД), едно предприятие не е реализирано (ПСНРП – „Лео Газ 80“ ЕООД) и едно предприятие е на етап ИП, не е изградено (ПСНРП – „Тити ойл“ ЕООД).

През 2023 г. са проверени 21 обекта за спазване на изискванията на нормативната уредба в областта на химикалите.

Комисиите по чл. 157а, ал. 2 от ЗООС са извършили съвместни проверки на 5 СЕВЕЗО предприятия с нисък рисков потенциал и 1 СЕВЕЗО предприятие с висок рисков потенциал.

Кратко описание на основните приоритети при извършване на контрола през годината, съгласно различните нормативни актове

Контрол за спазване на изискванията на Регламент (ЕО) №1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH).

Контрол за спазване на изискванията на Регламент (ЕО) №1272/2008 относно класифицирането, етикетиранията и опаковането на вещества и смеси (CLP).

Контрол за спазване на изискванията на Регламент (ЕС) № 2019/1021 относно устойчивите органични замърсители (УОЗ).

Контрол по Регламент (ЕС) № 2019/1020 относно надзора на пазара.

Контрол за спазването на изискванията на Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси.

Проверки на предприятията с нисък и висок рисков потенциал на територията на област Пазарджик за изпълнение на задълженията по глава седма раздел I от ЗООС.

Проверки на оператори на предприятия, в които има налични опасни вещества по приложение 3 от ЗООС, но не се класифицират с нисък или висок рисков потенциал.

Кратко описание на резултатите от контролната дейност –

През 2023 г. са извършени следните проверки за контрол на нормативните изисквания в областта на химикалите.

- 20 по Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH);
- 4 по Регламент № 1272/2008 (CLP);
- 2 по Регламент (ЕС) № 2019/1021 относно УОЗ;
- 2 по Регламент (ЕС) № 2019/1020 относно надзора на пазара
- 21 по Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси.

Комисиите по чл. 157а, ал. 2 от ЗООС са извършили съвместни проверки на 5 СЕВЕЗО предприятия с нисък рисков потенциал и 1 СЕВЕЗО предприятие с висок рисков потенциал, , както следва:

- ПСНРП - „Агрофарм ООД, гр. Пазарджик;
- ПСНРП - „Агрогарант“ ООД, гр. Пазарджик;
- ПСНРП - „Агрокемикъл“ ЕООД, с. Величково, общ. Пазарджик;
- ПСНРП - „Биовет“ АД, гр. Пещера
- ПСНРП - „Асарел-Медет“ АД, склад за съхранение на химични вещества и смеси – претоварна гара, гр. Панагюрище;
- ПСВРП - „Орика Мед България“ АД, общ. Панагюрище.

При извършените съвместни проверки са установени две несъответствия с изискванията на законодателството по околна среда, които са от компетентността на РИОСВ и 6 несъответствия с изискванията на трудовото законодателство, които са от компетентността на ДИТ. Дадени са общо 8 предписания, които са изпълнени в срок. Спазени са разпоредбите на чл. 103, чл. 105, чл. 106, чл. 107, чл. 109 и чл. 116д от ЗООС. Данните в ДППГА на ПСНРП и в ДБ на ПСВРП отразяват адекватно условията в предприятията. В обектите са внедрени системи за управление на мерките за безопасност

(СУМБ). Разработени са аварийни планове. Създадена е организация за осигуряване на експлоатационна и аварийна безопасност.

През отчетния период е издадено 1 решение по чл. 106, ал. 4 от ЗООС за потвърждаване на пълнотата и съответствието на 1 актуализиран ДППГА във връзка с изменения в съществуващо ПСНРП - „Биовет“ АД, гр. Пещера. Постъпило е едно инвестиционно предложение (ИП) за изграждане на цех за екстракция на маслодайни семена на „Тити ойл“ ЕООД, класифицирано с нисък рисков потенциал, с което се увеличи броят на ПСНРП.

Осъществен превантивен, текущ и последващ контрол по прилагане на: Регламент ЕО № 1907/2006 г. на Европейския парламент и на Съвета за регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH)

През 2022 г. са проверени 20 обекта. Установени са 5 несъответствия на информационните листове за безопасност (ИЛБ) с Приложение II на Регламент REACH. Дадени са 4 предписания за привеждане на ИЛБ в съответствие с нормативните изисквания и 5 за представяне на информация по химикалите. Предписанията са изпълнени в срок.

Регламент (ЕО) № 1272/2008 за класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси (CLP)

Проверени са 4 обекта. Не са установени нарушения на изискванията на Регламент CLP.

Регламент (ЕС) № 2019/1021 относно устойчивите органични замърсители (УОЗ)

Проверени са 2 обекта, потенциални потребители на УОЗ. Не са установени нарушения на изискванията на Регламента.

Регламент (ЕС) № 2019/1020 относно надзора на пазара

В рамките на плановия контрол по химикали са проверени 2 оператора, които са потребители надолу по веригата на доставки и се явяват крайни ползватели. Не са установени нарушения.

Наредба за реда и начина на съхранение на химични вещества и смеси

Проверени са 21 обекта. Установено е 1 несъответствие с изискванията на наредбата. Дадено е предписание, което е изпълнено в срок.

Извършени проверки по жалби и сигнали от граждани и организации, повторяемост на жалбите за един и същ обект, резултатите от извършения контрол; предложения за редуцирането им.

През отчетната година не са постъпвали сигнали за нарушения на Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, подзаконовите нормативни актове към него и горесцитираните регламенти.

Анализ на констатираните несъответствия и/или нарушения и предприетите коригиращи мерки

Не са установени нарушения по Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси. На местата, където бяха установени пропуски или несъответствия са дадени предписания, които операторите изпълниха в срок.

Положителни/отрицателни констатации спрямо предходната година

Фирмите, които произвеждат, внасят и/или употребяват химични вещества и смеси, своевременно изпълняват изискванията на нормативната уредба в областта на химикалите. Операторите на съществуващи предприятия с нисък и висок рисков потенциал прилагат политики за предотвратяване на големи аварии(ППГА).

Проведени информационни кампании –

През 2023 г. в рамките на плановия контрол фирмите са информирани относно изискванията за новата форма на информационните листове за безопасност.

IV. ПРЕВАНТИВНА ДЕЙНОСТ И КОНТРОЛ

1. ОВОС и Екологична оценка

Дирекция „Превантивна дейност“, направление „ОВОС и ЕО“ в РИОСВ - Пазарджик координира провеждането на процедурите по реда на глава шеста от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) – оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) и екологична оценка (ЕО), в т.ч. осъществяване на контрол по плана за изпълнение на мерките по чл. 96, ал. 1, т. 7 и по изпълнението на условията от решението по ОВОС и в решенията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС (в изпълнение на чл. 100 от ЗООС), произнася се писмено по обобщената справка по реда на чл. 29 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка (Наредбата за ЕО), съгласно чл. 30, ал. 2 от Наредбата за ЕО одобрява/неодобрява доклада по наблюдението и контрола при прилагането на плана/програмата, включително на мерките за предотвратяване, намаляване или възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите неблагоприятни последствия от осъществяването на плана или програмата върху околната среда и човешкото здраве с периодичността, определена в становището по ЕО или решението за преценяване на необходимостта от ЕО, издадени от директора на РИОСВ-Пазарджик и министъра на околната среда и водите.

Основни политики на превантивната дейност:

Основните политики на превантивния контрол са свързани със създаване на благоприятна и здравословна среда на живот за гарантиране на личното и общественото здраве. Инструменти за реализиране на тази политика са:

- Оценка на въздействие върху околната среда от реализацията на инвестиционни предложения (ОВОС);
 - Екологична оценка на планове и програми (ЕО);
- Общите и специфичните цели на РИОСВ-Пазарджик в изпълнение на тези приоритети са:

1. Съобразяване на нормативните изисквания по околна среда на най-ранен етап на инвестиционния процес и спазване на процедурите по вземане на решения.
2. Съобразяване на изискванията за опазване на околната среда и устойчивото развитие при изготвяне и прилагане на планове и програми.
3. Установяване степента на прилагане на условията, при които са съгласувани икономическите дейности.
4. Достъпност и актуалност на информацията в публичните регистри.

При провеждане на процедурите по реда на глава шеста от ЗООС, РИОСВ-Пазарджик изисква становища по компетентност и в тази връзка си взаимодейства със следните институции:

- Регионална здравна инспекция (РЗИ) – Пазарджик;
- Басейнова дирекция Източнореломорски район с център гр. Пловдив;
- Басейнова дирекция Западнореломорски район с център гр. Благоевград;
- Изпълнителна агенция по околна среда (ИАОС);
- Министерство на енергетиката;

- Регионална дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението” (РД ПБЗН) - Пазарджик;
- Регионална дирекция по горите (РДГ) – Пазарджик;
- Областна дирекция „Земеделие”;
- Областна администрация – Пазарджик;
- Общинските администрации – 12 общински администрации в териториалния обхват на РИОСВ-Пазарджик.

Във връзка с постъпили запитвания, жалби, възражения и др. относно процедури по реда на глава шеста от ЗООС са изготвени писмени отговори до различни институции (МОСВ, ДАНС, МВР, Окръжна прокуратура, Народното събрание, Министерство на енергетиката, Областна администрация и други).

Ежемесечно експертите от направление ОВОС и ЕО вземат участие в заседание на комисия по чл. 17, ал.1, т. 1 от Закона за опазване на земеделските земи към ОД „Земеделие“, гр. Пазарджик, назначена със заповед на министъра на земеделието и горите и в заседания на Общинските експертни съвети по устройство на територията (ОБЕСУТ) на общините в област Пазарджик.

МОСВ поддържа публичен регистър с данни за извършване на процедури по ОВОС и екологична оценка. Експертите от направление ОВОС и ЕО вписват информацията в регистрите. Достъпът до регистъра е чрез интернет страницата на РИОСВ-Пазарджик.

Проведени процедури по реда на глава Шеста от ЗООС в периода 01.01-31.12.2023 г.

✓ Проведени процедури по реда на раздел III, глава Шеста от ЗООС – процедура по ОВОС

През 2023 година граждани, фирми и общински администрации подадоха в РИОСВ-Пазарджик 751 уведомления за инвестиционни предложения по чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС. От тях, за 64 инвестиционни предложения са дадени писмени указания, че:

- подлежат на задължителна ОВОС* (2);
- подлежат на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС (62).

Издадени решения по ОВОС за територията на РИОСВ - Пазарджик по отрасли и общини

През 2023 г. постъпи 1 искане за издаване на решение по ОВОС.

Вид преписка/издаден административен акт	2023 г.
Общ брой постъпили искания за издаване на решение по ОВОС	1
Издадени решения по ОВОС, в т. ч.	0
- с характер „одобрява осъществяването на ИП”	0
- с характер „не одобрява осъществяването на ИП”	0
Общ брой постъпили доклади за ОВОС за оценка на качество	0

През 2023 г. има издадено Решение № 493 от 25.07.2023 г. по адм. дело № 1036 по описа на Административен съд Пазарджик за 2021 г., с което Административен съд Пазарджик реши, че отхвърля жалбата на „Еко-Хидро-90“ ООД срещу решение по ОВОС № 2-2/2021 г. с характер „не одобрява“ осъществяването на ИП за „Открит добив на строителни материали (мрамори и доломити) от находище „Малкото меше“ в землището на с. Синитово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, издадено от директора на РИОСВ-Пазарджик. Решението е обжалвано пред Висшия административен съд и предстои съдебно заседание.

Издадени решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС за територията на РИОСВ-Пазарджик по отрасли и общини

През 2023 г. в РИОСВ-Пазарджик са внесени 42 искания за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, като от тях 1 искане е прекратено, поради недопустимост и 4 са в срок за отговор. Издадени са 45 решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС (1 решение с характер „да се извърши ОВОС“ и 44 с характер „да не се извършва ОВОС“), от които 8 решения са в отговор на искания, внесени през предходния отчетен период, които са били в срок за отговор.

Издадените 45 решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС не са обжалвани в законоустановения срок пред министъра на околната среда и водите или пред Административен съд-Пазарджик.

Постановено е Определение № 6848/22.06.2023 г. от Върховния административен съд на Република България - Шесто отделение, с което е определено, че остава в сила протоколно определение от 03.04.2023 г. по административно дело № 10165/2021 г. на Административен съд София-град във връзка с издадено през 2021 г. решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, с характер „да се извърши ОВОС“. Издаденото решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, с характер „да се извърши ОВОС“ е потвърдено и следва да продължи процедурата по извършване на задължителна ОВОС. По искане на възложителя, административната преписка е прекратена с решение № ПК-ОВОС-26-П/2023 г. на директора на РИОСВ-Пазарджик.

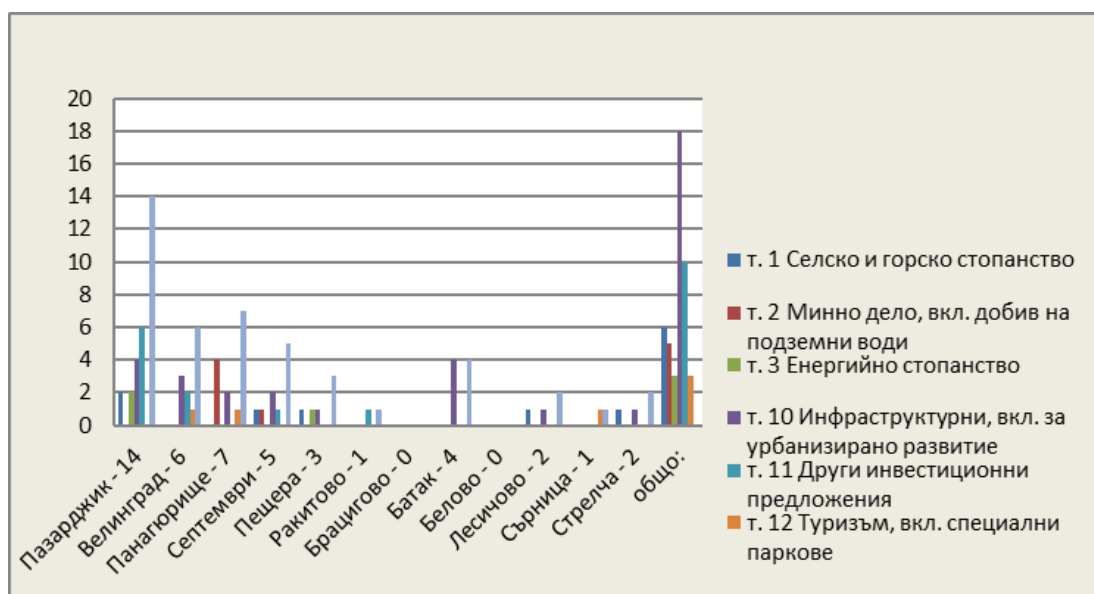
Брой и разпределение на издадените решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, съгласно категориите инвестиционни предложения, посочени в приложение № 2 на ЗООС

Дейности по Приложение № 2 на ЗООС	2023 г.
т. 1 Селско и горско стопанство	5
т. 2 Минно дело, вкл. добив на подземни води	6
т. 3 Енергийно стопанство	3
т. 4 Производство и преработка на метали	0
т. 5 Производство на продукти от нерудни минерални суровини	0
т. 6 Инсталации в химическата промишленост (невключени в приложение № 1)	0
т. 7 Предприятия в хранителната промишленост	0
т. 8 Текстилна, кожарска, дървообработваща и хартиена промишленост	0

т. 9 Каучукова промишленост. Производство и преработка на продукти на базата на еластомери	0
т. 10 Инфраструктурни, вкл. за урбанизирано развитие	17
т. 11 Други инвестиционни предложения	10
т. 12 Туризъм, вкл. специални паркове	3
чл. 93, ал. 1, т. 2 от ЗООС	
чл. 8, ал. 4, т. 1 от Наредбата за ОВОС	1
Общо:	45

През 2023 г. преобладаващите процедури отново са свързани с ИП в областите: обществени и инфраструктурни обекти, вкл. за урбанизирано развитие, с инвестиционни предложения за изграждане на площадки за дейности с отпадъци, в областта на селското и горско стопанство, с енергийно стопанство и туризъм.

Разпределение на инвестиционни предложения по Дейности по Приложение № 2 на ЗООС и по общини, за които са издадени решения за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС през 2023 г.



Най-голям е инвеститорският интерес в общините: Пазарджик, Панагюрище, Велинград и Септември и е насочен към обществени и инфраструктурни обекти (изграждане на подпорни стени, увеличаване на териториите за урбанизирано развитие и др.), площадки за извършване на дейности с отпадъци, изграждане на въздушни електропроводи за пренос на енергия, добив на подземни води и други инвестиционни предложения. В общините Белово и Брацигово липсва инвеститорски интерес, свързан с дейности от Приложение № 1 и № 2 от ЗООС. През 2023 г. се наблюдава спад на инвестиционните предложения, свързани с изграждане на предприятия в хранителната промишленост и за производство и преработка на метали.

Издадени решения по ОВОС за неодобряване, решения за прекратяване на процедури по ОВОС, обжалвани решения по ОВОС/решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, отменени решения

През 2023 г. няма издадено решение по ОВОС за неодобряване на ИП от директора на РИОСВ-Пазарджик.

Издадени са 50 решения за прекратяване на административни процедури по ОВОС, от които:

- 3 решения поради недопустимост на ИП, едно от които на етап искане за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС и две на етап уведомление;
- 18 решения за невнесена в определения срок поискана от компетентния орган допълнителна информация;
- 18 решения по искане на възложителя, в т.ч. 1 искане след издадено решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС;
- 11 решения, поради това, че възложителят повече от 12 месеца не е изпълнил дадените му указания от компетентния орган за представяне на информация по Приложение № 2 от Наредбата за ОВОС.

*Издадени Решение за прекратяване на процедури по ОВОС
от РИОСВ-Пазарджик*

Издадени Решение за прекратяване на процедури по ОВОС, от които:	2023 г.
- поради недопустимост на ИП	3
- по искане на възложителя	18
- неизпълнение на указания на компетентния орган по околна среда	18
- невнасяне на изискана документация повече от 12 месеца	11
Общо:	50

Издадените през 2023 г. 50 решения за прекратяване на процедури по ОВОС не са обжалвани в законоустановения срок пред министъра на околната среда и водите или пред Административен съд - Пазарджик.

✓ **Проведени процедури по реда на раздел II, глава Шеста от ЗООС – процедура по ЕО**

През 2023 г. в РИОСВ-Пазарджик постъпиха 83 уведомления, по чл. 8, ал. 1 от Наредбата за ЕО, за изготвяне на план/програма, от които 1 уведомление е все още в срок за отговор. В отговор на 38 уведомления за изготвяне на план/програма са дадени писмени указания за провеждане на:

- 1 процедура за задължителна екологична оценка в изпълнение на разпоредбата на чл. 2, ал. 1, т. 4 от Наредбата за ЕО, т.к. за този за план-извлечение е издадено Решение № 14-ОС/2023 г. по реда на чл. 20 от Наредбата за ОС, с което е преценено да се извърши оценка за степента на въздействие на горечитирания план-извлечение върху защитена зона BG0002063 „Западни Родопи“.
- 37 процедури за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО.

Издадени Становища по ЕО

През 2023 г. няма постъпило искане за издаване на Становище по ЕО и няма издадено Становище по ЕО за съгласуване на план/програма.

За отчетния период от директора на РИОСВ-Пазарджик няма издадено Становище по ЕО, след постановено решение за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, с характер „да се извърши ЕО“, но има издадено 1 решение за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, с характер „да се извърши екологична оценка“. В изпълнение на указанията, дадени с решение за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, е входирано задание за определяне на обхват и съдържание на доклада за екологична оценка, като все още няма постъпило искане за издаване на становище по ЕО.

Общините в териториалния обхват на РИОСВ-Пазарджик са общо 12 и процедурите по задължителна ЕО за ОУП на съответната община са на различни етапи:

През 2012 г. е издадено Становище по ЕО за ОУП на община Велинград и община Сърница.

През 2016 г. са издадени 2 Становища по ЕО за ОУП на община Лесичово и ОУП на община Септември.

През 2017 г. са издадени 2 Становища по ЕО за ОУП на община Панагюрище и ОУП на община Брацигово.

През 2018 г. е издадено 1 Становище по ЕО за ОУП на община Стрелча.

През 2019 г. са издадени 2 Становища по ЕО за ОУП на община Пазарджик и община Ракиново.

През 2021 г. е издадено 1 Становище по ЕО за ОУП на община Пещера.

Неприключилите процедури са на:

- ✓ Община Батак, която е на етап отрицателна оценка на доклада по оценка степента на въздействие /ДОСВ/.
- ✓ Община Белово, която е на етап провеждане на консултации с компетентния орган, съгласно чл. 20, ал. 3 от Наредбата за ЕО. В становището на РИОСВ-Пазарджик е обърнато внимание, че е необходимо докладът за ОСВ и докладът за ЕО да бъдат преработени, като в ДОСВ следва да се разгледат зони BG0002129 Рила буфер и BG0000636 Ниска Рила и да бъде оценено въздействието на предвижданията в ОУП върху предмета и целите на опазване на двете зони.

Издадени решения за преценяване на необходимостта от ЕО за територията на РИОСВ - Пазарджик по области съгласно чл. 85, ал. 1 от ЗООС

През 2023 г. в РИОСВ-Пазарджик постъпиха 28 искания за провеждане на процедура по преценяване на необходимостта от ЕО. Издадени са 26 решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, от които 25 решения са с характер „да не се извършва ЕО“ и 1 решение с характер „да се извърши ЕО“, като 4 решения са в отговор на искания, постъпили през предходния период.

Разпределение на издадените през 2023 г. решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, съгласно категориите плановете/програми, посочени в приложение № 2 на Наредбата за ЕО

Дейности по Приложение № 2 на Наредбата за ЕО	2023 г.
т. 1 Селско стопанство	
т. 3 Транспорт	1
т. 5 Управление на отпадъците	
т. 6 Управление на водните ресурси	
т. 8 Туризъм	
т. 9 Устройствено планиране и земеползване	25
Общо:	26

Издадените 26 решения не са обжалвани в законоустановения срок пред министъра на околната среда и водите или пред Административен съд-Пазарджик.

Разпределение на издадените през 2023 г. решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, по общини и съгласно категориите плановете/програми, посочени в приложение № 2 на Наредбата за ЕО в следните области:



Анализът на данните показва, че преобладават издадените решения за съгласуване на ПУП-ПРЗ за урегулиране на имоти с отреждане за ФЕЦ и за жилищно строителство. Издадените през 2023 г. 26 решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, включват 1 решение с характер „да се извърши екологична оценка“ на общ устройствен план за град и неговото землище, 3 решения, с които се съгласуват изменения на ОУП за урбанизиране на нови територии, 18 решения за съгласуване на ПУП-ПРЗ за урегулиране на имоти с отреждане за ФЕЦ и „За жилищно строителство“, 2 решения за съгласуване на 2 плана за интегрирано развитие на общините за периода 2021-2028 г., 1 решение за съгласуване на план за устойчива градска мобилност за периода 2023-2030 г. и 1 решение за съгласуване на Стратегия за водено от общностите местно развитие (ВОМР) на местна инициативна група (МИГ) „Пещера - Брацигово“.

През този отчетен период голям брой от издадените решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО са за плановете/програми в обхвата на територията

на община Пазарджик и община Септември. Съгласуваните планове/програми са в обхвата на следните области от Приложение № 2 от Наредбата за ЕО - транспорт и устройствено планиране и земеползване. В общините Ракитово, Батак и Стрелча липсва инвеститорски интерес, свързан с дейности от Приложение № 1 и № 2 от ЗООС и общински планове и програми.

Издадени становища по ЕО за несъгласуване на план/програма, решения за прекратяване на процедури по ЕО, обжалвани становища/решения, отменени становища/решения

През 2023 г. няма издадени становища по ЕО за несъгласуване на план/програма, обжалвани становища/решения, отменени становища/решения.

За отчетния период има издадено 1 решение за прекратяване на процедура по ЕО на етап уведомление, по искане на възложителя, което не е обжалвано в законоустановения срок пред министъра на околната среда и водите или пред Административен съд-Пазарджик.

Контрол по изпълнение на условията в издадените решения по ОВОС и решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС/ЕО

Целта на контрола, извършван от експертите по ОВОС и ЕО, като част от годишния план за контролната дейност на РИОСВ-Пазарджик, е спазване на изискванията на нормативната уредба по околна среда и предвидените мерки за намаляване или предотвратяване на евентуални отрицателни въздействия върху околната среда от строителството или експлоатацията на обекти. Изпълнението на условията във всяко от издадените решения по ОВОС следва да бъде контролирано периодично.

Съгласно утвърдения план за контролна дейност на РИОСВ – Пазарджик за 2023 г., за направление ОВОС и ЕО бяха заложени общо 36 (тридесет и шест) проверки на издадени административни актове по реда на глава шеста от ЗООС, в това число:

- 6 (шест) решения по ОВОС, от които 3 (три) решения, издадени от директора на РИОСВ-Пазарджик и 3 (три) решения, издадени от министъра на ОСВ;
- 15 (петнадесет) решения за преценяване на необходимостта от ОВОС, издадени от директора на РИОСВ-Пазарджик;
- 12 (дванадесет) решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, издадени от директора на РИОСВ-Пазарджик, във връзка проверка на правното им действие, на основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС;
- 3 (три) решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, издадени от директора на РИОСВ-Пазарджик.

В изпълнение на утвърдения план за контролна дейност за 2023 г от експертите в направление ОВОС и ЕО са извършени 33 проверки по документи и 3 проверки на място. От извършените проверки се констатира следното:

- *Контрол по плана за изпълнение на мерките по чл. 96, ал. 1, т. 8 (предишна т. 7) от ЗООС и по изпълнението на условията от решението по ОВОС*

От извършения контрол по плана за изпълнение на мерките по чл. 96, ал. 1, т. 8 от ЗООС и по изпълнението на условията от 6 (шест) решения по ОВОС се установи, че:

- за 3 (трите) решения по ОВОС, издадени от директора на РИОСВ-Пазарджик:

- решение по ОВОС № 3-3/2011 г. - възложителят е входирил информация за начина на изпълнение на плана за мерките по чл. 96, ал. 1, т. 6 от ЗООС (сегашна редакция – т. 8 от същата разпоредба) и поставените условия до етап експлоатация са изпълнени;
- решение по ОВОС № 1-1/2013 г. - възложителят е входирил информация, че поставените условия за етап рекултивация се изпълняват.
- решение по ОВОС № 1-1/2022 г. - възложителят е входирил информация, че не е стартирала реализация на ИП (все още няма сключен концесионен договор).
- за 3 (три) решения по ОВОС, издадени от министъра на околната среда и водите:
 - решение по ОВОС № 6-6/2014 г. - възложителят е входирил информация, че поставените условия и мерки към етап строителство се изпълняват;
 - решение по ОВОС № 2-2/2017 г. - възложителят е входирил информация, че поставените условия за етап проектиране се изпълняват;
 - решение по ОВОС № 5-4/2018 г. - възложителят е входирил информация, съгласно която е констатирано, че трасето е изградено на основание одобрени и влезли в сила ПУП-ПП, технически проект и РС от МРРБ.

➤ *Изпълнение на условията поставени в Решенията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС*

От извършения контрол по изпълнението на условията, поставени в 15 решения за преценяване на необходимостта от ОВОС, издадени от директора на РИОСВ-Пазарджик, се установи, че:

- за 4 ИП не е стартирала реализация;
- за 2 ИП има издадени разрешителни, но не извършват никакви дейности;
- за 1 от решенията поставените условия са за следващ етап от реализацията;
- условията, поставени в 4 от решенията, към момента на проверката се изпълняват;
- условията, поставени в 4 от решенията, са изпълнени.

Направление ОВОС и ЕО отчита 100% изпълнение на плановете проверки. Контролната дейност в направлението протече при добра организация, както по време на подготовката, така и при осъществяването на проверките, които са извършени в координация с експертите от дирекция КОС, съответните общини и възложителите на инвестиционните предложения. При извършването им не възникнаха обстоятелства, които да ги възпрепятстват.

Анализът на извършения през 2023 г. контрол по изпълнение на условията, поставени в решенията по ОВОС и решенията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС показва изпълнение на заложените цели. Като цяло се спазват изискванията на нормативната уредба по околна среда и предвидените мерки за намаляване или предотвратяване на евентуални отрицателни въздействия върху околната среда от строителство или експлоатация на обекти.

➤ *Проверки относно правно действие на актове издадени по реда на Глава Шеста от ЗООС*

В изпълнение на чл. 93, ал. 8 от ЗООС са извършени 12 проверки по документи относно давността на 12 Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, при които се установи, че:

- 10 решения са изгубили правно действие;
- 2 решения са в сила.

- *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*

От извършения контрол по изпълнението на условията, поставени в 3 решения за преценяване на необходимостта от ЕО, издадени от директора на РИОСВ-Пазарджик, се установи, че:

- към момента общините (възложители) нямат ИП, планове и програми, произтичащи от ПИРО.

- *Извънредни проверки*

През 2023 г. от експертите в направлението са извършени 16 (шестнадесет) извънредни проверки по документи, от които:

- 1 проверка, инициирана по постъпила с вх. № КД-03-172/05.12.2022 г. документация за изпълнение на поставени условия в решение № ПК-75-ПР/2017 г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. При прегледа на документацията е установено, че обектът е на етап „преди въвеждане в експлоатация“ и поставените условия към този етап са изпълнени.
- 1 проверка по постъпил в РИОСВ-Пазарджик сигнал от сдружение „Балканка“, че на прекратилата дейност кариера до с. Мирянци не е започнала рекултивация на обекта, съгласно условията, поставени в решението по ОВОС. На сигналаподателя е отговорено с писмо, че РИОСВ-Пазарджик е информирана за подадено заявление в Министерство на енергетиката за прекратяване на договора за предоставяне на концесия, считано от 03.01.2023 г., за което е стартирана съответната процедура. От извършен контрол е установено, че дейността на кариера „Изток“, разположена в землището на с. Мирянци, общ. Пазарджик е приключила на 03.01.2023 г. и към момента е стартирана техническа ликвидация. Дейностите по рекултивация на преустановилата дейност кариера ще бъдат изпълнени по установения в одобрения проект график. РИОСВ-Пазарджик ще продължи да осъществява контрол на условията и мерките, поставени в решение по ОВОС № 1-1/2013 г.
- 1 проверка по постъпила в РИОСВ-Пазарджик жалба срещу действия от страна на община Белово, свързани с намерението да се стесни и покрие коритото на р. Яденица в централната част на града - от ЖП гарата до училището. На жалбоподателя е отговорено с писмо, че постъпилата жалба е неоснователна, т.к. има разгледано ИП „Основен ремонт на централна градска част, гр. Белово“, в което са включени дейностите по покриване на р. „Яденица“ и за него е издадено писмо по реда на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС, на директора на РИОСВ-Пазарджик.

- 1 последваща проверка на място. След извършена проверка по документи е възникна необходимост от извършване на комплексна проверка на ИП: „Разширение на площадка за третиране на ИУМПС, находяща се в УПИ I-123007, поземлен имот (ПИ) с идентификатор 56277.4.182 с нова територия – ПИ с идентификатор 52277.4.183 с площ 1 320 м²“, м. „Широките ливади“ по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик, за което е издадено решение № ПК-55-ПР/2021 г. за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. При проверката се установи, че поставените условия в решението са изпълнени.
- 8 проверки по документи в изпълнение на чл. 93, ал. 8 от ЗООС относно давността на 8 Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, при които се установи, че и 8-те решения са изгубили правно действие.
- 1 проверка по внесена обобщена справка в изпълнение на чл. 29, ал. 1 от Наредбата за ЕО във връзка с издадено решение № ПК-06-ЕО/2023 г. за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО на изменение на ОУП на община Пазарджик. Обобщената справка е приета.
- 3 проверки във връзка с наблюдение и контрол при прилагане на общите устройствени планове на три общини (община Ракитово за отчетен период 01.01.2021 г. - 31.12.2021 г., община Стрелча за отчетен период 01.01.2022 г. - 31.12.2022 г. и община Брацигово за отчетен период 01.01.2022 г. - 31.12.2022 г.) в област Пазарджик, съгласувани със Становище по ЕО № 3-3/2019 г., Становище по ЕО № 1-1/2018 г. и Становище по ЕО № 2-2/2017 г. издадени от директора на РИОСВ-Пазарджик. Одобрени са три входящи доклада за наблюдение и контрол при прилагане на Общия устройствен план (ОУП) на трите общини. От Община Ракитово е входящ ежегоден доклад за наблюдение и контрол при прилагане на Общия устройствен план за следващия отчетен период 01.01.2022-31.12.2022 г., който е все още в срок за отговор.

От извършените през 2023 г. общо 52 (планови и извънредни) проверки не са констатирани нарушения, свързани с неизпълнение на поставени условия и мерки в издадените административни актове по реда на глава шеста от ЗООС и не са дадени предписания. Възложителите изпълняват поставените условия в указаните срокове за различните етапи, на които са достигнали при реализацията на ИП и съответно не е възникнала необходимост от предприемане на мерки по правоприлагане.

2. Комплексни разрешителни

За територията на област Пазарджик са издадени 23 комплексни разрешителни за 30 инсталации и съоръжения, в които се осъществяват дейности, попадащи в приложното поле на Приложение № 4 на ЗООС. През 2022 г. са издадени 2 нови КР, на следните оператори:

- „ПФБ Пресо Фондал“ - България, с. Варвара - за инсталация, попадаща в т. 2.5, „б“ на Приложения № 4 на ЗООС;
- „Солар Парк Тракия“ ООД, гр. София, площадка гр. Пещера - за инсталация, попадаща в т. 5.4 на Приложения № 4 на ЗООС;

В предстояща процедура по издаване на КР (приключили процедури по реда на гл. шеста от ЗООС, с потвърдени оценки за НДНТ) е 1 оператор - „ММ Галваникс“ ООД, с. Драгор.

От извършения планов контрол за изпълнение на условията в действащите КР може да се обобщи следното:

Операторите, включени в плана за контролна дейност, са проверени за спазване на условията в издадените КР и за спазване на изискванията на нормативната уредба в областта на околната среда. В рамките на проверките са дадени общо 3 предписания – 2 за привеждане в съответствие с условията на КР и 1 предписание с превантивен характер (за предприемане на допълнителни мерки, с цел предотвратяване и ограничаване до минимум samozапалване в тялото на Клетка 1 на Регионално депо за неопасни отпадъци за регион Пазарджик).

Операторите осъществяват системно управление по околна среда, съобразено с изискванията на приложимите заключения за НДНТ. Определени са превантивни и оздравителни мерки за предотвратяване и отстраняване на възможни случаи на непосредствена заплаха за възникване на екологични щети и/или възникване на екологични щети от операторите по смисъла на ЗОПОЕЦ.

През 2023 г. е намалял броят на операторите, за които е установено, че не спазват условията в издадените КР, в сравнение с предходната 2022 година. Намалял е и броят на операторите, за които е установено, че са причинили фактическо замърсяване на компонент на околната среда.

При контролната дейност през 2023 г. са установени три нарушения на условията в издадените КР от двама оператори, за което е съставен 1 АУАН и са дадени 2 предписания за привеждане в съответствие.

През 2023 г. няма издадена Заповед за прилагане на принудителна административна мярка и не са постъпвали жалби и сигнали от дейността на оператори с издадено КР.

3. Екологична отговорност и отстраняване на минали екологични щети

Във връзка с прилагане на *Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети* през 2023 г. няма установени случаи на възникване на непосредствена заплаха или щета върху околната среда. Поради това не са издадени заповеди за прилагане на превантивни/оздравителни мерки.

За операторите по смисъла на Закон за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети, пропуските са в липса на разработена собствена оценка, съгласно Наредба №1/29.10.2008 г. и предоставяне на информация за поддържане на публичния регистър на операторите по ЗОПОЕЦ. За установените несъответствия са дадени предписания. С цел привеждане в съответствие с нормативната уредба по екологична отговорност са дадени общо 5 предписания, които са изпълнени в срок.

През 2023 г. са извършени проверки на всички обекти, включени в плана за контролната дейност, относно спазване разпоредбите на *Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети (ЗОПОЕЦ)* и подзаконовите нормативни актове, а именно:

- „Трансметал“ ЕООД, гр. Велинград. На оператора са дадени **2** предписания –изпълнени са в срок.
- ЕТ „Запринка Ибушева“, гр. Пазарджик. На оператора е дадено **1** предписание - изпълнено е в срок.
- „Као - Техникс“ ООД, гр. Пазарджик. На оператора е дадено **1** предписание - изпълнено е в срок.
- „Екобулпартнер“ ООД, гр. Пазарджик. На оператора е дадено **1** предписание - изпълнено е в срок.

Дадените предписания са във връзка с липса на изготвена собствена оценка, съгласно Наредба №1 от 29.10.2008 г. за вида на превантивните и оздравителните мерки в предвидените случаи от Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение и предоставяне на информация за поддържане на публичния регистър на операторите по ЗОПОЕЩ. Всички дадени предписания са изпълнени в рамките на поставените срокове.

Тенденцията е към намаляване броя на операторите, за които е установено неспазване на задълженията, произтичащи от нормативната уредба по екологична отговорност.

Контрол по изпълнение на програмите за отстраняване на минали екологични щети - на територията, контролирана от РИОСВ-Пазарджик няма обекти с програми за отстраняване на минали екологични щети.

4. Доброволни ангажименти по отношение на опазването на околната среда – EMAS и екомаркировката на ЕС

В териториалния обхват на РИОСВ-Пазарджик няма организации, регистрирани по схемата на Общността за управление по околна среда и одит (EMAS).

През 2023 г. не са извършвани проверки по екомаркировка на ЕС. На територията, контролирана от РИОСВ-Пазарджик предприятие, употребяващо логото за екомаркировка на ЕС, е „Завод за хартия Белово“ АД. През 2023 г. дружеството не е произвеждало продукция, тъй като инсталацията за производство на хартия временно е изведена от експлоатация.

5. Информация за състоянието на околната среда за активно формиране на общественото поведение за грижа към околната среда

През 2023 година в РИОСВ-Пазарджик постъпиха 32 заявления за предоставяне на достъп до обществена информация, 17 от които са подадени от граждани, 3 – от неправителствени организации и 12 от друг тип заявители (основно фирми и общински администрации).

Всички 32 заявления са обслужени в 14 дневния срок, регламентиран в Закона за достъп до обществена информация.

Срок за издаване на решенията за предоставяне

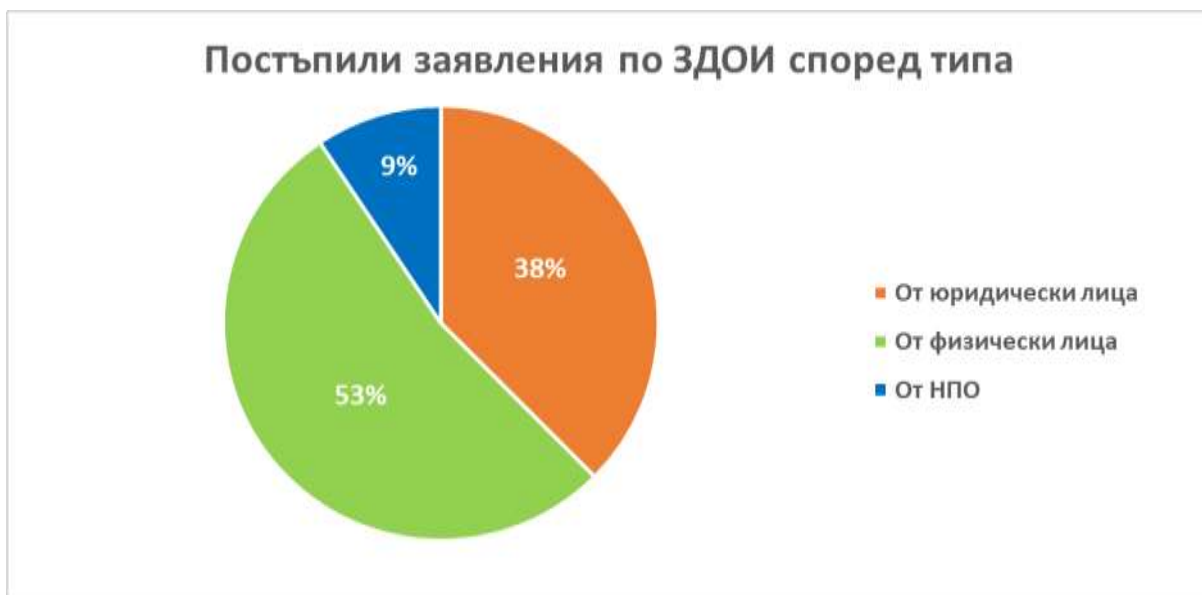
Срок	Брой решения
Веднага	8
В 14 дневен срок	24
В законноустановения срок след удължаването му	0
След срока	0
Общо	32

За 29 от всички 32 постъпили заявления по ЗДОИ са изготвени и изпратени Решения за предоставяне на достъп до информация и/или за предоставяне на обществена

информация от общественния сектор за повторно ползване. По три от заявленията са изготвени уведомителни писма, с цел пояснения и доуточнения. Няма заявления оставени без разглеждане.

Всички 29 решения са за предоставяне на **пълен достъп** до обществена информация и/или за предоставяне на обществена информация от общественния сектор за повторно ползване. При издаването им няма случай, в който срокът за предоставяне на информация да бъде удължен. Няма решения за отказ, респективно обжалвани такива.

Най-много заявления постъпиха от граждани - във връзка с упражняване на права или законни интереси - 17 броя. От фирми, общински администрации и консултанти, които работят върху процедури по реда на глава шеста от ЗООС във връзка с инвестиционни предложения на възложители и от фирми, които са в процес на вземане на решения, за изготвяне или актуализиране на общински планове и програми, или във връзка с упражняване на права или законни интереси постъпиха 12 заявления. От НПО постъпиха 3 заявления по ЗДОИ. От журналисти не са постъпвали заявления по ЗДОИ в РИОСВ-Пазарджик през 2023 г. Най-много са постъпили заявления по електронен път (17 бр.), на бланка по пощата (6 бр.) и на място – в институцията (9 бр.). През 2023 г. няма постъпили устни заявления.



Тринадесет от подадените заявления са свързани с упражняване на законови права и интереси, осем – с процес на вземане на решения, шест - с отчетност на институцията и пет – с контролната дейност на инспекцията. Институциите и фирмите разчитат на **служебна** информация от РИОСВ–Пазарджик, налична или нарочно обработена от експертите при изготвяне на общински планове, програми и стратегии и при реализиране на инвестиционни намерения. Предимно такава информация са поискали този тип заявители през 2023 г.

Теми по които е искана обществена информация	Брой
Упражняване на права или законни интереси	13
Отчетност на институцията	6
Процес на вземане на решения	8
Изразходване на публични средства	0
Контролна дейност на администрацията	5
Предотвратяване или разкриване на корупция или нередности	0
Проекти на нормативни актове	0
Други теми	0
Общ брой	32

И през 2023 година в РИОСВ-Пазарджик няма регистриран отказ на заявител от предоставения му достъп, няма жалби за решения и/или откази за предоставяне на достъп до обществена информация, както и установени административни нарушения и наказания на длъжностни лица по ЗДОИ.

РИОСВ-Пазарджик поддържа и актуализира обособена секция „Достъп до информация” на своята интернет-страница www.riewpz.org. В нея са публикувани основните нормативни документи, свързани с предоставянето на информация, Вътрешни правила на РИОСВ-Пазарджик за предоставяне на достъп до обществена информация, разяснение за необходимите атрибути и начина на подаване на заявлението, типов образец на заявление за изтегляне, размер на таксите и начина на определянето им, контакт с лицето, отговорно за прилагането на ЗДОИ, годишните отчети по чл. 15, ал. 2 от ЗДОИ и други вътрешни правила и актове на институцията. Регистърът на постъпилите по ЗДОИ заявления и движението им се актуализира и публикува ежемесечно на www.riewpz.org и на Портала за отворени данни - формат [csv](#).

За периода 01.01.2023 г. – 31.12.2023 г. на интернет-страницата на РИОСВ-Пазарджик са публикувани **38** прессъобщения, както и Годишен доклад за състоянието на околната среда в област Пазарджик за 2021 година. За периода, официалната интернет страница на инспекцията е посетена от **32 488** потребители, а сайтът за резерватите в област Пазарджик rezervati.riewpz.org, от **9072** потребители. В съответствие с изискванията на екологичното законодателство и ЗДОИ за поддържане и развитие на публичната база данни с информация за околната среда и регистри, РИОСВ-Пазарджик ги актуализира съобразно спецификите им и различните критерии за актуалност. На сайта на инспекцията, в подниво „Достъп до информация” е наличен Годишен отчет по ЗДОИ за 2023 г. и Списък с категориите информация, подлежаща за публикуване в интернет за сферата на дейност на РИОСВ-Пазарджик, който улеснява достъпа на потребителите до **37** регистри и бази данни за околната среда чрез посочени връзки /линкове/ към интернет страницата на инспекцията. Институцията публикува ежемесечно на www.riewpz.org и на Портала за отворени данни - формат [csv](#) набори от данни за предприятия от РИОСВ-Пазарджик действия по получени сигнали, актуален регистър за движението на заявленията по ЗДОИ и регистър на издадените удостоверения по чл. 30 л от ЗЧАВ на инсталациите, извършващи дейности по Приложение №1 от Наредба №7 от 2003 г. Повишено е използването на електронните средства за достъп до информация. Реализирана е пълна прозрачност на дейността на

РИОСВ - 100% публикуване на всички актове по администрираните регулаторни режими и актулни електронни регистри.

И през 2023 г. РИОСВ-Пазарджик реализира желани и ползотворни партньорства за отбелязване на природозащитните дати с училища, детски градини, НПО, граждани и институции.

Участие в организацията и провеждането на инициативи в кампанията „Световен ден на водата ” – под мотото „Бъдете промяната, която искате да видите в света“ преминаха инициативите на РИОСВ-Пазарджик в ИУ“Св. Св. Кирил и Методий“, гр. Велинград и ОУ“Христо Смирненски“, гр. Септември. Беседите с учениците бяха с фокус как да променим начина, по който използваме и управляваме водните ресурси. В Професионалната гимназия по химични и хранителни технологии – Пазарджик експерт на РИОСВ участва в съвместен урок, чиято тема „Технологиите в живота ни и климатичните промени“ беше представена и чрез изследвания в лабораторни условия. Урокът беше определен като пример за добра практика между училището,



Участие в организацията и провеждането на инициативи в кампанията – "Международен ден на Земята – 22 април" - РИОСВ-Пазарджик беше партньор в различни инициативи за отбелязване на 22 април – Деня на Земята. В навечерието на празника РИОСВ беше гост на „3“а“ клас в ОУ"Проф. Иван Батаклиев" в гр. Пазарджик. С играта "Това го знае всяко хлапе" учениците показаха, че знаят много за въздуха, за неговата ценност, свойства и за опазването му от замърсяване. Учениците изработиха макети на екологичен дом, който се отоплява с електричество от ветрогенератори или слънчеви батерии.

Към зеленото бъдеще на планетата бяха насочени инициативите за Деня на Земята и на учениците от СУ"Александър Иванов Чапай" в гр. Белово. Как да направим планетата Земя по-добро място за живеене стана ясно по време на състезанието „Еко кауза“, в което чрез постери участниците представяха конкретен екологичен проблем и решението му, изработиха картички с еко-послания и дефилираха с официални тоалети от отпадъчни материали, за да бъде избрана „Мис Природозащитник“.

Участниците в поредното издание на кампанията „Сърце в зелено“, превърнала се в национален фестивал, посветен на красотата, чистата природа и екологичното мислене, засадиха в парк „Стадиона“ в гр. Пазарджик поредните дръвчета от вида японска вишна, с които броят им по улиците на града надхвърля 100. РИОСВ-Пазарджик беше гост на събитието, за да поощри с награди авторите на най-добрите рисунки и есета на тема „Сърце в зелено“. Заслужиха ги ученици от Велико Търново, Пловдив и Пазарджик.

Служители на РИОСВ проведоха акция за почистване от отпадъци в Парк „Писковец“ – място, предпочитано за разходка и отдых в гр. Пазарджик. Събраните 62 чувала с битови отпадъци и над 30 автомобилни гуми бяха извозването до Регионалното

депо. Акцията беше част от инициативата на МОСВ "Да сложим точка на замърсяването", чиято цел е с личен пример хората, отговорни за опазването на околната среда, да насочат вниманието на обществото към негативните последици за природата и местата за отдых от човешката дейност.



Участие в организацията и провеждането на работна среща и инициативи в кампанията - "Международен ден на биоразнообразието – 22 май"

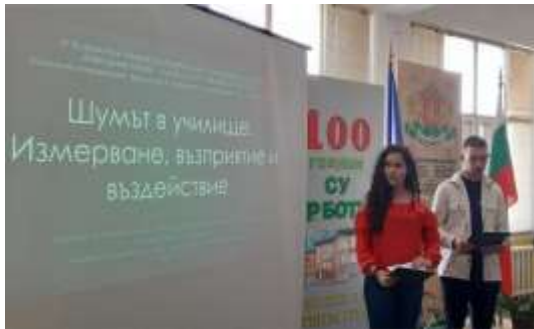
РИОСВ-Пазарджик отбеляза Европейския ден на „Натура 2000“ и Международния ден на биоразнообразието с работна среща на заинтересовани страни на тема: „Натура 2000“ – ползи за природата и хората“, която се проведе в заседателната зала на Община Брацигово. В нея взеха участие експерти на РИОСВ-Пазарджик, БДЗП, Община Брацигово, кметовете на Исперихово, Равногор, Козарско и Розово, служители в кметства и читалища. Бяха представени политиките, свързани с биологичното



разнообразие, подобряване на екологичното природозащитно състояние на естествени местообитания, възможностите, които

екологичната мрежа предоставя, включително и в сектора – селско стопанство, както и социално-икономическия ефект от нея. Във времето за дискусия бяха изложени мнения и становища на различните заинтересовани страни и обсъдени конкретни проблеми при управлението на защитените зони от националната екологична мрежа в област Пазарджик. Участниците изразиха удовлетвореност от полезността на такива срещи за избягване на бъдещи конфликти.

Участие в организацията и провеждането на инициативи в кампанията – "Световен ден на околната среда – 5 юни" – експерти на РИОСВ-Пазарджик се включиха в инициативи за отбелязване на Световния ден на околната среда в СУ "Христо



Ботев", гр. Септември и СУ „Александър Иванов Чапай“, гр. Белово. Темата на кампанията, съсредоточена върху решения за



замърсяването с пластмаса, беше застъпена в дейностите и посланията и на двете инициативи.



На 5 юни седмокласници от СУ

„Александър Иванов-Чапай“ и експерти на РИОСВ раздадоха на гражданите на Белово информационна брошура, която призовава: „Да спрем замърсяването с пластмаса“, дава информация и решения за това. РИОСВ поощри с подарък работата на ученици и учители по „зелени теми“ и в двете училища – преса за пластмасови бутилки, която е монтирана на входа на двете училища и превръща този отпадък в ресурс.

По покана на Регионалната библиотека на 14 юни РИОСВ-Пазарджик беше гост на 50 деца от лятна занималня. Срещата с героя „Супер Еко“ в детския отдел на библиотеката се превърна в интензивно общуване за споделяне на досегашни зелени действия, с които се



похвалиха учениците – засадени дървета, цветя, събрани разделно отпадъци, предадени батерии



за рециклирани, еко-патрули в училище. Децата научиха много нови неща за произхода на хартията, пластмасата, стъклото и за правилния начин, по който можем да ги събираме за рециклиране и повторно използване. На най-активните РИОСВ-Пазарджик раздаде награди – магнитчета със защитени растения и животни, книжка с песнички и стихчета „Да пазим околната среда“, значки и информационни брошури.

Участие в организацията и провеждането на инициативи в кампанията – "Европейска седмица на мобилността 16 – 22 септември 2022" „Европейска седмица на мобилността – 16-22 септември 2023“ - Експерт на РИОСВ-Пазарджик



разказа на деца от ДГ „Радост“ приказка за чудните возила по време на съвместно

интерактивно занятие за отбелязване на „Европейска седмица на мобилността“ Занятието продължи със сглобяване на електронни пъзели на различни превозни средства и любопитни факти от историята на балона, велосипеда, лодката и електромобила.



Децата бяха и художници с рисунка на тема: „С моето семейство на разходка“. Те трябваше да нарисуват любимото си средство за придвижване до любимото си място за разходка. Награди от РИОСВ-Пазарджик спечелиха най-добрите художници.

55 години резерват „Мантарица“ - с пътуваща фотоизложба РИОСВ-Пазарджик



отбелязва 55 години от обявяването на резерват „Мантарица“. Тя беше открита в СУ“Св. Климент Охридски“, гр. Ракитово и представена от експерти на екоинспекцията пред ученици, учители и представители на общинската администрация. Под снимките е

добавена важна информация и QR код за бърз достъп до сайта на РИОСВ за резерватите в област Пазарджик. До края на 2023 г. изложбата ще бъде експонирана във фойето на Община Ракитово, а през 2024 г. чрез нея ще се запознаят с типичните обитатели и ще се насладят на природните красоти на



резерват „Мантарица“ ученици, учители и гости от основни и средни училища в гр. Ракитово, с. Дорково, гр. Костандово, гр. Велинград, гр. Стрелча и гр. Панагюрище.

Дейности за повишаване на общественото съзнание и култура

Вид проведена дейност	Брой/тема
Посетители в информационния център на РИОСВ	45
Посетители на Интернет-страниците на РИОСВ	32 481
Постъпили заявления за достъп до информация	32
Издадени решения за предоставяне на достъп по ЗДОИ	29
Издадени откази за предоставяне на достъп по ЗДОИ	0
Обжалвания на откази	0
Осъществени информационни кампании за повишаване на екологичното съзнание и култура на учениците	5
информационни материали	0
Проведени конкурси, състезания, викторини	6
Проведени открити уроци	7
Проведени изложби	4
Брой училища и детски градини, обхванати в информационно-образователни инициативи	10
Брой обхванати деца и ученици в информационно-образователните инициативи и кампании за периода 01.01÷31.12.2023г.	740

Участие в комисии

През 2023 г. експерти на РИОСВ-Пазарджик взеха участие в **43** комисии, от които **15** са ДПК, **11** за приемане на обекти в рамките на кампанията „За чиста околна среда 2023“ на ПУДООС, **5** по чл. 17 от ЗОЗЗ, **2** епизоотични комисии, **6** за оценка на щети, нанесени от кафява мечка, **4** за почистване и проводимост на речните корита и др. С участието си в други междуведомствени комисии и лесоустройствени съвещания експертите от направление БРЗТ подпомогнаха взимането на решения от съответните органи, имащи значение за намаляване и отстраняване на въздействието върху биоразнообразието.

Експертният потенциал на РИОСВ-Пазарджик беше ангажиран и в обучения, регионални събития, работни срещи и в различни междуведомствени комисии и съвещания – по заповед на областния управител за почистване и проводимост на речни корита в урбанизирани територии, за закриване и рекултивация на съществуващи общински депа за твърди битови отпадъци, в ОБЕСУТ и др. С участието на експерти на РИОСВ в ДПК през 2023 г. в област Пазарджик бяха въведени в експлоатация важни национални и регионални инфраструктурни екологични обекти и строежи в общините: Пазарджик, Панагюрище Пещера, Велинград, Ракитово, Лесичово и Септември.

Други текущи задачи –

През 2023 г. РИОСВ - Пазарджик предостави **44** вида административни услуги, **37** вида от които са електронни, в областите: управление на отпадъците, контрол чистотата на атмосферния въздух, опазване на почвите и земните недра, превантивна дейност, биологично разнообразие и защитени територии, ЗДОИ и общо-

административни услуги. Спазени са всички нормативно определени срокове при предоставянето им. Общият брой на входящите и изходящи административни преписки и кореспонденция през 2023 г. е **12 338**, от които входящите са **7 877**, а изходящите **4461**.

Институцията поддържа изключително подробна интернет-страница и ежедневно работи за подобряване на инструментите за информиране на обществеността. През 2023 година РИОСВ-Пазарджик публикува на сайта си **1409** документа, **38** прессъобщения, и всички месечни отчети за дейността на инспекцията, с цел прозрачност и информираност на обществеността. Повишено е използването на електронните средства за достъп до информация, като е реализирана пълна прозрачност на дейността на РИОСВ - 100% публикуване на всички актове по администрираните регулаторни режими и актулни електронни регистри.

Гражданите и организациите използват активно и т. нар. „зелен телефон“. На 034 441 875 – в работно време и 0885 301 066 - в извън работно време, или чрез националния телефон 112 РИОСВ-Пазарджик приема сигнали за нарушения на екологичните норми и възникнали аварийни ситуации, застрашаващи околната среда. На ротационен принцип служителите дават дежурства в почивни и празнични дни, като се реагира адекватно при подадените сигнали в извънработно време. При сигнали за замърсяване на околната среда се организира екип от експерти, който извършва проверка на сигнала на място, съставя констативен протокол и определя необходимите превантивни мерки или предприема съответните административно-наказателни мерки, при необходимост. Всеки месец на сайта на институцията се публикува информация за всички подадени сигнали и предприети действия спрямо тях.

Всеки ден за РИОСВ-Пазарджик е „приемен“. Служителите на „едно гише“ са обучени да съдействат при предоставянето на административни услуги. Директорът на институцията също приема представители на други институции и организации, както и на заинтересованата общественост за обсъждане на възникнали проблеми. Инспекцията работи системно в посока намаляване административната тежест на потребителите на предлаганите от нея административни услуги. Комуникацията с институцията е максимално улеснена. Цялата кореспонденция може да се случва чрез официалната електронна поща - giewpz@giewpz.org, или чрез Системата за сигурно електронно връчване.

6. Административно-наказателна отговорност и принудителни административни мерки

През 2023 г. са съставени 19 АУАН, издадени са 13 наказателни постановления (НП) и са сключени девет споразумения, всички в общ размер на 38 570 лева. Най-значителната част от тях заемат нарушенията по *Закон за водите* (ЗВ) от юридически лица при осъществяване на дейността им.

По ЗУО са съставени два АУАН като един от тях е на физическо лице - кмет на община. В тази връзка, се наблюдава тенденция за намаляване на нарушенията, извършени от кметове на общини, изразяващи се в неупражнен контрол по дейностите с отпадъци, довело до образуване на нерегламентирани сметища или неизпълнение на дадените им задължителни предписания за почистване на замърсени терени. Другият АУАН е съставен на юридическо лице за нерагментирано третиране на отпадъци. Трябва да се отбележи, че и през 2023 година няма констатирани нарушения, свързани с трансграничен превоз на отпадъци и прилагането на Регламент (ЕО) № 1013/2006 г. на Европейския парламент и на Съвета от 14 юни 2006 г. относно превоза на отпадъци.

При извършване на емисионен контрол на отпадъчни води при заустване продължават да се констатира отклонения от поставените в съответното разрешително индивидуални емисионни ограничения или обектите, които заустват отпадъчните си води без да притежават необходимото разрешително за заустване, превишават максимално допустимите концентрации на някои показатели в отпадъчните си води, за което са съставени девет АУАН по *Закон за водите* (ЗВ).

Установени са и две нарушения, извършени в защитени територии, по *Закон за защитените територии* (ЗЗТ). Едно от нарушенията е на физическо лице, за извършване на незаконна сеч на територията на резерват „Купена“. Другото нарушение е на юридическо лице, което е маркирало с контролна горска марка и в следствие на маркирането са незаконно отсечени дървета на територията на резерват „Купена“.

През 2023 г. са регистрирани две нарушения, свързани с незаконна сеч на дърва в резерват „Купена“, такъв тип нарушения са извършвани и през 2022 година. Нарушителите са установени. Причините за допуснатите нарушения са следните: резерват „Купена“ е оценен като обект за контрол с висок риск, а възможностите за ежедневен обход на резервата намаляват, заради амортизирани и често повреждащи се автомобили на парковата охрана. Предприети са следните мерки: увеличен е броят на обходите от парковата охрана в резервата, закупен е нов автомобил с висока проходимост, увеличен е броят на специалните полицейски операции за охрана на резерват „Купена“ от страна на Зонално жандармерийско управление-Пловдив.

Освен санкциите от страна на РИОСВ-Пазарджик, за нарушенията в резервата е сезирана Окръжна прокуратура.

В резултат от контролната дейност през 2023 г. е установено едно нарушение на условия в издадени КР, за което е съставен АУАН. Броят на операторите, за които е установено, че не спазват условията в издадените КР е намалял, в сравнение с предходната 2022 година. Намалял е броят на операторите, за които е установено, че са причинили фактическо замърсяване на компонент на околната среда.

През годината са установени и две нарушения на *Закона за биологичното разнообразие* (ЗБР). Едното от тях е за извършване на дейност без да е проведена процедура по оценка за съвместимост по ЗБР, другото е за незаконно притежание от физическо лице на препарирани защитен вид.

Констатирано е едно нарушение на *Закон за чистотата на атмосферния въздух* (ЗЧАВ). Няма констатирани нарушения на *Закона за лечебните растения* (ЗБЛ) и другите специални закони.

По *Закон за опазване на околната среда* (ЗООС) са установени две нарушения, и двете са във връзка с неизпълнение на дадено предписание.

Дейността на повечето обекти в региона е в съответствие със законовите разпоредби, следствие от засилената дейност по превенция, осъществявана от експертите на РИОСВ-Пазарджик – даване на предписания и разясняване на ангажиментите и отговорностите на различните субекти във връзка с изискванията на екологичното законодателство. Следва да се отчете и предупредителния ефект от налаганите наказания. Прави впечатление, че дори и когато НП е отменено от съда, лицето, съответно юридическото лице, предприема необходимите мерки или отстранява нарушението и не допуска повторното му извършване.

Събраните суми от наложени с НП административни наказания през 2023 г. са общо в размер на 42091.06 лева. През изминалата 2023 г. са изплатени 10 несъбрани НП, за образуване на изпълнително производство за принудително събиране на неизпълнени в срок задължения по НП, за обща сума в размер на 20 700 лева.

Обжалвани са общо седем наказателни постановления Към момента две от тях са в съдебна процедура. Отменени са две НП, а три са потвърдени.

За периода 01.01.2023 г. – 31.12.2023 г. по реда на чл. 69 от ЗООС няма наложени санкции.

През изтеклата година са издадени две заповеди за налагане на принудителни административни мерки. Едната е издадена на “Индъстри ресайклинг груп“ АД, за преустановяване на административно нарушение по ЗУО, а именно - премахване на отпадъци, съхранявани на площадка в гр. Батак за срок, по-дълъг от 3 години. Като е даден 30 дневен срок за тяхното транспортиране и подаване за последващо третиране на лице, притежаващо регистрационен документ или разрешение за дейности с отпадъци издаден по реда на ЗУО. Заповедта не е изпълнена в срок и предстои съставяне на АУАН през настоящата 2024 г. Другата принудителна административна мярка е издадена за преустановяване на административно нарушение извършено от “ВИ-22“ ЕООД, а именно - да се спре дейността по третиране на отпадъци до издаване на документ по чл.35 от ЗУО. За извършеното нарушение е издаден АУАН и е последвало споразумение по чл.58г от ЗАНН.

През 2023 година РИОСВ-Пазарджик прие в деловодството на инспекцията, по електронна поща и на „Зелен телефон“ 125 сигнали и жалби за нередности в околната среда и реагира своевременно. Най-многобройни са обажданията на „Зелен телефон“, по причини - изхвърлени отпадъци на нерегламентирани места, замърсяване на водни тела от производствена или друга дейност и намерени защитени видове в безпомощно състояние. Граждани и институции сигнализираха РИОСВ-Пазарджик и за наднормен шум, запрашаване, неприятни миризми и нерегламентирани дейности с отпадъци.

65 от сигналите и жалбите са определени за основателни, 60 за неоснователни и 32 са препратени по компетентност. Експертите извършиха 132 проверки по подадените сигнали и жалби. За отстраняване на констатирани нарушения или несъответствия с изискванията на екологичното законодателство са дадени 51 предписания. За установени административни нарушения са съставени 5 АУАН, сключени са 2 споразумения по чл. 58г от ЗАНН на обща стойност 5 250 лв. и са издадени 2 наказателни постановления на обща стойност 2 100 лева.

Справка 5. Сигнали															
Вид	Брой	Основателни (брой)	Препратени по компетентност (брой)	Брой проверени обекти	Брой извършени проверки	Предприети мерки									
						Дадени предписания		Съставени актове (брой)	НП		Сключени споразумения по чл. 58г от ЗАНН		Наложени санкции по чл.69		ПАМ
						Брой	Неизпълнени		Брой	Лева	Брой	Лева	Брой	Лева	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Сигнали, заведени в деловодството на инспекцията (на хартиен носител)	17	11	7	15	21	10	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0
Сигнали, получени по ел. поща	44	21	16	37	42	21	0	0	0	0	0	0,00	0	0,00	0
Сигнали, получени на "Зелен телефон"	64	33	9	58	69	20	0	5	2	2 100,00	2	5250,00	0	0,00	1
Общо	125	65	32	110	132	51	0	5	2	2 100,00	0	5250,00	0	0,00	1

V. ПРОЕКТИ/ОБЕКТИ С ЕКОЛОГИЧНО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

През 2023 година 12-те общински администрации в област Пазарджик разработиха, внесоха за одобрение и финасиране и изпълняват на различни етапи, по различни оперативни програми и фондове за финансиране, както и със собствени средства 123 проекта с екологично значение. (Справка 12). Реализирането им води до подобряване състоянието на компонентите и факторите на околната среда в област Пазарджик, а оттам и на качеството на живот на населението в региона.

Общинските администрации участват все по-активно в разработване на проекти с екологична насоченост. Изготвени, одобрени и в процес на реализация са проекти по ОП „Околна среда”, Националният план за възстановяване и устойчивост (НПВУ) ПУДООС, ОП „Региони в растеж”, Фонд „Земеделие“ и др. Екологични проекти се финансират и от Републиканския бюджет, МРРБ, МОН, както и от бюджетите на общините. Отчитат се добри резултати и в дейностите за ограничаване на изменението на климата. България реализира своя принос чрез редица последователни действия – например санирането на обществени сгради, могофамилни жилищни сгради, училища, детски градини, с което са намалени разходите за отопление и отделените вредни емисии. От това финансиране се възползват и общини от област Пазарджик. През 2023 г. проекти за повишаване енергийната ефективност на обществени и жилищни сгради бяха реализирани в общините: Пазарджик, Септември, Панагюрище, Брацигово, Стрелча и Велинград (Справка 12)

През 2023 г., общините Пазарджик, Велинград и Септември модернизираха системите за външно изкуствено осветление, с цел намаляване на изхвърляните в атмосферата емисии въглероден двуокис, намаляване на енергозагубите и повишаване на енергийната ефективност. Община Септември изгради и фотоволтаична централа за собствено потребление

През 2023 г. приключиха проекти за закриване и рекултивация на съществуващи общински депа за твърди битови отпадъци в общините Белово и Ракитово. Продължава биологичаната рекултивация на 10 общински депа на територията, контролирана от РИОСВ-Пазарджик.

Въведени в експлоатация са инсталации за компостиране на територията на общините: Пазарджик, Септември, Велинград, Белово и Сърница, както и инсталации за предварително третиране на смесени битови отпадъци в общините Пазарджик и Велинград.

През 2023 г., в Община Сърница приключи проект за въвеждане на добри практики за превенция генерирането на битови отпадъци чрез обучения за компостиране и създаване на обществен екологичен център. Реализацията му цели формиране на общество с нулеви отпадъци, посредством повишаване на общественото самосъзнание за спазване на йерархията за управление и намаляване на общото количество депониран отпадък.

За подобряване състоянието на водопроводните си мрежи, за укрепване корита на реки, мостове, скатове, свлачища и изграждане на подпорни стени, общините: Лесичово, Белово, Брацигово, Панагюрище, Пещера, Батак, Стрелча и Септември през 2023 година са реализирали, кандидатстват за финансиране или са в процес на реализация на над 33 проекта.

През 2020 г. Община Пазарджик даде ход на проекта „Разширение на ПСОВ за отстраняване на биогенни елементи - азот и фосфор на гр. Пазарджик”, който осигурява третирано пречистване на биогенни елементи – азот и фосфор, биологично пречистване, нитрифициране и денитрифициране и физико-химично пречистване на отпадъчни води.

И в края на 2023 г. фазата на изпълнението му е - изпълнение на строително-монтажни работи.

През 2023 г. започна реализацията на още един важен инфраструктурен екологичен проект - „Пречиствателна станция за отпадни води (ПСОВ), външен колектор/довеждащ колектор до ПСОВ и съпътстваща инфраструктура в гр. Стрелча” с финансиране от ПУДООС. С изграждането му ще се подобрят благоустройствените, хигиенните и екологичните условия на територията на гр. Стрелча, а през следващите 30 години ще бъде осигурено качествено пречистване на отпадъчните води. След приключване на проекта населените места в област Пазарджик с изградени градски пречиствателни станции (ГПСОВ) ще станат 5 – Пазарджик, Панагюрище, Пещера, Септември и Стрелча. В три населени места в региона са изградени пречиствателни станции за отпадъчни води (ПСОВ) – в с. Капитан Димитриево, община Пещера, в с. Козарско, община Брацигово и в с. Карабунар, община Септември.

През 2023 г., 12 проекта на общини, кметства, училища и детски градини от област Пазарджик получиха финансиране в рамките на Националната кампания „Чиста околна среда“ и обявения от МОСВ чрез ПУДООС конкурс на тема „Обичам природата и аз участвам“.

Средства в размер до 15 000 лева тази година получиха четири проектни предложения - на общините Ракитово, Белово, Септември и на кметство Добровница, община Пазарджик. Финансиране до 7500 лв. получиха проектите на четири училища от региона - ОУ „Петко Рачов Славейков” и Професионалната гимназия по хранително-вкусови технологии в гр. Пещера, СУ “Проф. Марин Дринов“ в гр. Панагюрище и СУ “Христо Смирненски“ в с. Света Петка, община Велинград. Четири са одобрените проектни предложения на детски градини. За тях финансиране от ПУДООС в размер до 7500 лева получиха детските градини: „Веселка” в с. Ивайло, община Пазарджик, “Слънчице“ в гр. Велинград, детската градина в с. Лесичово и ДГ „Слънце“ в с. Исперихово, община Брацигово.

Основните дейности по утвърдените проекти са свързани с изграждане на спортни съоръжения, детски площадки и кътове за отдих в жилищни райони, с обновяване на парково пространство и формиране на екологична култура. Проектите на училищата и детските градини са за създаване на условия за спорт и игри на открито, облагородяване на дворни пространства и въвеждане на интерактивни технологии и методи в обучението по човек и природа, биология и здравно образование.

VI. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Състояние на околната среда - екологични проблеми в региона

Основните антропогенни фактори, които оказват влияние върху качеството на околната среда са: промишленост, транспорт, бит, нерегламентирани сметища, нерегламентирано третиране на отпадъци (запалване), състояние на пътната и канализационна инфраструктура в населените места, шум, нерегламентирано бране на защитени лечебни растения. Тези фактори влияят върху състоянието на компонентите на околната среда - атмосферен въздух, водите, почвите и биоразнообразието.

И през 2024 г. състоянието на околната среда в региона ще се наблюдава и анализира чрез подсистемите на Националната система за екологичен мониторинг (НАСЕМ) на МОСВ за:

- мониторинг на атмосферния въздух;
- мониторинг на отпадъчни води;
- мониторинг на шумовото натоварване на околната среда;
- мониторинг на почви.

През 2024 г. ще продължи събирането на информация за състоянието на находища на защитени растителни видове и на популации на защитени видове чрез подсистемата Национална система за мониторинг на биологичното разнообразие (НСМБ) за: зимуващи водолюбивы птици на територията на област Пазарджик, дива коза, кафява мечка, Алпийско сграбиче, Сребристовлакнесто подрумиче.

Основни екологични проблеми в района са:

- **Замърсяване на атмосферния въздух**

Съгласно Заповед № РД-257/25.03.2022г. на министъра на околната среда и водите за утвърждаване на райони за оценка и управление на качеството на атмосферния въздух в Югоизточен район на територията на РИОСВ-Пазарджик общините, които трябва да изготвят програми за намаляване нивата на замърсителите, съгласно чл. 37 от Наредба № 12 от 15 юли 2010 г. за норми за серен диоксид, азотен диоксид, фини прахови частици, олово, бензен, въглероден оксид и озон в атмосферния въздух (Обн. ДВ, бр. 58 от 30.07.2010г., изм. и доп. ДВ, бр. 79 от 8.10.2019г.).

Община Велинград има приета от Общински съвет – Велинград с Решение №211/19.09.2023г., Протокол №10 актуализирана „Общинска програма за намаляване нивата на замърсителите и достигане на утвърдените норми за вредни вещества на община Велинград за периода 2020-2025г.“ и План за действие към същата.

Община Пазарджик има приета от Общински съвет – Пазарджик с Решение №205/12.09.2022г., Протокол №10 актуализирана „Програма за управление качеството на атмосферния въздух на община Пазарджик за периода 2021–2027 г.“ и План за действие към същата.

Община Панагюрище – в РИОСВ-Пазарджик през 2023 г. от община Панагюрище постъпи проект за актуализация на „Програма за управление на качеството на атмосферния въздух – намаляване на замърсителите и достигане на установените норми за съдържанието им в атмосферния въздух на територията на община Панагюрище 2022-2027 г.“ и План за действие към нея. От страна на РИОСВ-Пазарджик са дадени бележки, които следва да се коригират. Проектът на програмата е изпратен и за становище от ДОЧВ на МОСВ.

Наблюдението и контролът върху състоянието на атмосферния въздух на територията на област Пазарджик се осъществява от една автоматична измервателна станция в горски екосистеми „Юндола“, намираща се в землището на с. Юндола, община Велинград и един пункт с ръчно пробонабиране и последващ лабораторен анализ „РИОСВ-Пазарджик“, намиращ се в гр. Пазарджик, пл. „Васил Левски“ № 5, шифър на пункта: ВГ0047А, които са част от Националната система за мониторинг на качеството на атмосферния въздух (НСМКАВ) на МОСВ.

Данните от автоматичната измервателна станция в горска екосистема „Юндола“, чрез система за пренос на данни се наблюдават от РИОСВ-Пазарджик и постъпват в ИАОС София.

Пунктът за ръчно пробонабиране „РИОСВ-Пазарджик“ в гр. Пазарджик следи показателите серен диоксид (SO₂), азотен диоксид (NO₂) и фини прахови частици (ФПЧ₁₀). В РИОСВ – Пазарджик от РЛ Пазарджик към ИАОС за SO₂ и NO₂ постъпват данни 4 (четири) пъти на ден. Данните имат само индикативен характер и не може да се извърши сравнение на регистрираните концентрации с денонощните норми на контролираните замърсители.

През 2023 г. от получените данни за SO₂ и NO₂ не са установени превишения на измерените концентрации от средночасовите норми за SO₂ – 350 µg/m³ и NO₂ - 200 µg/m³, съгласно Наредба № 12 от 15 юли 2010 г. за норми за серен диоксид, азотен диоксид, фини прахови частици, олово, бензен, въглероден оксид и озон в атмосферния въздух (Обн. ДВ, бр. 58 от 30.07.2010г., изм. и доп. ДВ, бр. 79 от 8.10.2019г.).

Пробонабирането от пункта на показател ФПЧ₁₀ е с продължителност 24 часа. След лабораторно изпитване на ФПЧ₁₀ от РЛ Пловдив към ИАОС, получените резултати се предоставят на РИОСВ-Пазарджик от РЛ Пазарджик към ИАОС.

В периода от 30.05.2023 г. до 07.06.2023 г. не е извършвано пробонабиране поради задължителна профилактика на пробовземната апаратура.

Регламентираният брой превишения на средноденонощната норма за ФПЧ₁₀ от 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ е да не бъде превишавана повече от 35 пъти в рамките на една календарна година. През 2023 г. са отчетени 15 превишения на средноденонощната норма, което е под допустимия брой за една календарна година.

Превишенията на средноденонощната норма са констатирани основно през есенно-зимния период, през месеците: януари, февруари, септември, октомври, ноември и декември, следствие на отоплението с твърди горива в битовия сектор и неблагоприятни метеорологични условия.

Измерените концентрации с превишение са: м. януари – 5 (01.01.2023г.-52 $\mu\text{g}/\text{m}^3$; 02.01.2023 г. - 55 $\mu\text{g}/\text{m}^3$; 03.01.2023 г. - 60 $\mu\text{g}/\text{m}^3$; 09.01.2023 г. - 83 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ и 18.01.2023 г. - 67 $\mu\text{g}/\text{m}^3$); м. февруари – 1 (10.02.2023 г. - 56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$); м. септември - 1 (27.09.2023 г. - 51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$); м. октомври - 2 (23.10.2023 г. - 66 $\mu\text{g}/\text{m}^3$; 25.10.2023 г. - 69 $\mu\text{g}/\text{m}^3$); м. ноември – 2 (02.11.2023 г. - 60 $\mu\text{g}/\text{m}^3$; 22.11.2023 г. - 53 $\mu\text{g}/\text{m}^3$); м. декември - 4 (01.12.2023 г. - 71 $\mu\text{g}/\text{m}^3$; 11.12.2023 г. - 58 $\mu\text{g}/\text{m}^3$; 13.12.2023 г. - 67 $\mu\text{g}/\text{m}^3$; 14.12.2023 г. – 54 $\mu\text{g}/\text{m}^3$).

Отчетената средногодишна концентрация на ФПЧ₁₀ за 2023 г. е 24,185 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, което е под средногодишната норма за опазване на човешкото здраве 40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.

Във връзка с Европейското законодателство – чл. 20 на Директива 2008/50/ЕО относно качеството на атмосферния въздух и за по-чист въздух за Европа, транспонирано в чл. 32 на Наредба №12/2010 г., което дава възможност в случаите, когато установените превишения на нормите за ФПЧ₁₀ в даден район за оценка и управление (РОУ) са в резултат на високи концентрации на прахови частици в атмосферния въздух, причинени от природни източници (включително от пренос на пустинен прах), тези превишения да не се считат за такива. На основание разработена от Националния институт по метеорология и хидрология през 2022 г. „Методика за определяне на превишенията на пределно допустимите стойности на ФПЧ₁₀, които се дължат на емисии от природни източници – пустинен прах“ и извършеното докладване към Европейската комисия, окончателните данни за станция „РИОСВ-Пазарджик“, код на станцията ВГ0047А са:

- 2021 г. - 31 дни с превишения ФПЧ₁₀ след корекцията от 39 дни и средногодишна концентрация ФПЧ₁₀ след корекцията 28,56 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ от 29,76 $\mu\text{g}/\text{m}^3$;

- 2022 г. - 13 дни с превишения ФПЧ₁₀ след корекцията от 17 дни и средногодишна концентрация ФПЧ₁₀ след корекцията 23,71 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ от 24,65 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.

На основание извършена оценка по чл. 27, ал. 7 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ) по замърсител ФПЧ₁₀ за 2023 г. се установи, че броят на годишните превишения и средногодишната концентрация по наблюдавания замърсител са в норма.

Година	Средногодишна концентрация, $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Брой годишни превишения на средноденонощната норма от 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (допустими 35 броя)	Времеви обхват %
2021	28,56	31	79,73
2022	23,71	13	82,51
2023	24,19	15	97,53

Средна стойност, съгласно чл. 27, ал. 7 от ЗЧАВ	25,49	20	
---	-------	----	--

Данните за 2023 г. са без приспадане на превишения, дължащи се на пустинен прах.

- През 2023 г. не са отчетени нива на шумово натоварване над допустимите норми при извършените собствени измервания.

Във връзка с получени сигнали и оплаквания в предходни години от дейността на „Биовет“ АД, гр. Пещера и предвид местонахождението на производствената площадка на обекта (в границите на населеното място), през 2024 г. е предвиден засилен контрол, както и извършване на контролни измервания на шум в околната среда.

Основни проблеми, свързани със замърсяването на водите

Основен проблем, свързан със замърсяването на водите, е липсата на изградени селищни пречиствателни станции, особено за агломерации с над 10 000 екв. жители. Натоварването на водните тела с непречистени отпадъчни води влошава екологичното им състояние.

За периода на 2023 г. в значителна степен продължава редуциране на замърсяването на повърхностните водни обекти (тела) от канализационните системи на населените места, в резултат от въвеждането в експлоатация на градските пречиствателни станции /ГПСОВ/ на общините: Пазарджик, Пещера, Панагюрище и Септември.

За всички общини без ГПСОВ на територията на област Пазарджик: Белово, Велинград, Ракитово, Брацигово, Батак, Стрелча и Сърница е проведена процедура за издаване на разрешително за заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект на етап проект.

Друг съществен екологичен проблем за региона са закритите площадки за рудодобив - пл. „Елшица“ и пл. „Медет“.

Дружеството, осъществяващо дейността по рекултивация на нарушените терени и управлението на водите за изброените площадки на територията на област Пазарджик е „Еко Антрацит“ ЕАД, гр. София с принципал Министерство на икономиката.

През периода 2017 - 2023 г., в изпълнение на заложените мерки в ПУРБ на БД ИБР, „Еко Антрацит“ ЕАД е предприело следните действия:

- За пл. „Елшица“: сключен е рамков договор № ЕА-11-01/16.08.2018г. и допълнително споразумение от 29.08.2018 г. с „Монтажи“ ЕАД за проектиране и изпълнение на обект рудник „Елшица“ - управление и пречистване на води и мониторинг. През 2023 г. е сключен е анекс № 2 от 04.08.2023г. с „Монтажи“ ЕАД за удължаване срока за изпълнение на СМД до 04.08.2026 г. През 2023 г. се изпълняваше строителството на ПСОВ за дренажни води от пл. „Елшица“, както и довеждащите колектори и открити канали за дъждовни и дренажни води. Извършена е актуализация на работния проект, като допълнително е увеличен капацитета на ПС за дренажни води към ПСОВ. Към края на 2023 г. временно са преустановени строително-монтажните дейности.

- за пл. Медет:

Разработеният и изпълняван проект „Рудник „Медет“ - Управление и пречистване на води и мониторинг. Първи етап – управление на води“ предвижда разделяне на чисти и замърсени води и отвеждане на замърсените в котлована на рудник „Медет“. През 2023 г. в МИ е проведен експертен съвет, на който са предложени нови проектни решения за отвеждане и пречистване на водите от пл. „Медет“. През изминалата 2023 г. не са извършвани строително-монтажни дейности на пл. „Медет“.

- **Основни проблеми свързани с управление на отпадъците и опазване на почвите:**

- Независимо, че всички населени места са обхванати в системи за организирано сметосъбиране и сметоизвозване на битови отпадъци, продължава да се констатира изхвърляне на битови отпадъци на неразрешени за това места (републиканска и общинска пътна мрежа, входно-изходни зони на населени места, речни легла и прилежащите им територии и горски територии). Констатира се изхвърляне и на строителни отпадъци, ИУГ, отпадъци от разкомплектоване на ИУМПС, отпадъци от опаковки и др. РИОСВ-Пазарджик изготвя регулярно графици с определени отговорници за проверка на гореизброените места. При необходимост се извършват съвместни проверки с БД, ОПУ, ДГС и МВР-Пазарджик на територията на област Пазарджик. В хода на проверката се дават предписания на кметовете на общини, ОПУ-Пазарджик и ДГС. При неизпълнение на същите се търси административно наказателна отговорност.

- Най-голям брой замърсявания с отпадъци и наличие на нерегламентирани сметища са констатирани в общините Септември и Велинград. През 2024 г. контролът ще бъде засилен, като се увеличи броя на плановете проверки за чистотата на населените места и речните легла и прилежащите им територии във всички общини.

- Проблем по отношение на отпадъците е третирането на строителните отпадъци. В общините липсват работещи съоръжения и инсталации за оползотворяване/обезвреждане на генерираните строителни отпадъци от бита и бизнеса. И през 2024 г. ще продължи контролът от страна на РИОСВ-Пазарджик по изпълнение на заложените мерки в регионалните и общински програми за управление на отпадъците. През 2023 г. е регламентирана само една нова площадка в гр. Пазарджик на фирма за третиране на строителни отпадъци.

- Проблем за общините и фирмите е управлението на отпадъците от излезли от употреба гуми, т.к. същите имат затруднения при предаването им за оползотворяване. На територията на страната има ограничен брой лица с документ по чл.35 от ЗУО за третиране на този вид отпадък.

- Изградени и пуснати в експлоатация са две регионални депа – Панагюрище и Пазарджик, с което е преустановена експлоатацията на всички общински депа на територията на област Пазарджик. Управлението на битовите отпадъци се извършва на регионален принцип.

- **Основни проблеми по отношение на компонент „Почви“**

- Проблем представлява съхранението на залежали и негодни за употреба пестициди в Б-Б кубове и складове, общинска, държавна и частна собственост и свързаната с това потенциална възможност за замърсяване на прилежащи терени.

- Друг екологичен проблем са дейностите по добив и първична преработка на подземни богатства по отношение опазване на почвите.

- **Биологично разнообразие и защитени територии**

Като проблеми се очертават:

- Нарушения в защитени територии.

- Екземпляри от животински видове, оказали се в безпомощно състояние.

- Осъществяване на дейности, които не са преминали процедура по оценка за съвместимостта им с предмета и целите на опазване на защитени зони.

- **Комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването:**

За оператор с издадено КР на територията на обл. Пазарджик са отчетени аварийни ситуации - самозапалване на Регионално депо за неопасни отпадъци от регион Пазарджик. От оператора е изискано да предприеме допълнителни технически и


организационни мерки с цел недопускане/ограничаване до минимум възможността от samozапалване на депонииния газ от тялото на клетка 1. Операторът представи подробен план със заложен конкретни организационни и технически мерки с цел ограничаване до минимум възможността от samozапалване и за бързо ликвидиране на евентуално възникнали огнища в тялото на клетка 1. През 2024 г. РИОСВ-Пазарджик ще проследи със засилено внимание спазването и изпълнението на заложените от оператора технически и организационни мерки в представения план.


- **Направление ОВОС и ЕО**


При извършване на контролната дейност се забелязват следните проблеми:


- не се входирант от всички общини ежегодни доклади за наблюдение и контрол при прилагането на Общия устройствен план;
- невъзможност да се проверят всички решения, за които е изминал 5 годишен срок от издаването им, относно тяхната давност.


КЛЮЧОВИ ПОСЛАНИЯ


 Постигнато е устойчиво управление на отпадъците в област Пазарджик чрез депониране на отпадъците на регионалните депа в Панагюрище и в Пазарджик, рекултивиране на общинските депа с преустановена експлоатация и чрез повишаване ефективността на контролната дейност по прилагането на законовите изисквания, касаещи управлението на отпадъците.


 Намалеха чувствително нарушенията на изискванията за трансграничен превоз на отпадъци по Регламент (ЕО) № 1013/2006, заради ежедневен контрол и проверка на отчетността по отпадъци в НИСО.


 Осъщественият текущ контрол по общини показва, че във всички населени места на територията на област Пазарджик са въведени системи за организирано събиране и извозване на битовите отпадъци и населението е обхванато на 100%.


 Голяма част от фирмите от различните отрасли, извършващи дейност в териториалния обхват на РИОСВ-Пазарджик приведоха дейността си към изискванията на ЗУО. Резултатите по отношение на отчетността и достоверността на данните за образуваните и третирани отпадъци са добри.


 Въведените общински системи за разделно събиране на отпадъци нямат добра ефективност.


 Проблем за региона остава замърсяването с изхвърлени битови/строителни отпадъци на нерегламентирани места.


 На територията на област Пазарджик няма действащи депа за строителни отпадъци. В общините липсват работещи съоръжения и инсталации за оползотворяване/обезвреждане на генерираните строителни отпадъци от бита и бизнеса.


 Постигнато е подобрене на състоянието на повърхностните води на територията, контролирана от РИОСВ-Пазарджик.


 Липса на строго регламентиран контрол върху изведени от експлоатация хвостохранилища.


 Основен проблем, свързан със замърсяването на водите, е липсата на изградени селищни пречиствателни станции, особено за агломерации с над 10 000 екв. жители. Натоварването на водните тела с непречистени отпадъчни води влошава екологичното им състояние.


 Всички Севезо обекти в област Пазарджик имат въведени системи за управление на мерките за безопасност (СУМБ), които осигуряват безопасната експлоатация на съоръженията и прилагане на адекватни мерки при инциденти или аварии.


 РИОСВ-Пазарджик продължи изпълнението по прилагане и налагане на законодателството по управление на химикалите и предотвратяване на риска от големи аварии при работа с опасни вещества. Операторите актуализираха политиките за предотвратяване на големи аварии и системите за управление на мерките за безопасност.


 Не е установено наличие и експлоатация на инсталации, попадащи в обхвата на Приложение № 4 от ЗООС на територията, контролирана от РИОСВ-Пазарджик, без издадено КР.


 Операторите осъществяват системно управление по околна среда, съобразено с изискванията на приложимите заключения за НДНТ.


 Резултатите от проведения през 2023 г. мониторинг водят до заключение, че почвите в област Пазарджик са незамърсени с тежки метали и металоиди и органични замърсители. Тенденцията е - задържане нивата на наблюдаваните индикатори, които са много под границите на МДК.

 Прилагат се превантивни мерки при реализиране на инвестиционните предложения чрез провеждане на процедури по оценка на въздействие върху околната среда, както и процедури по екологична оценка на планове и програми.

 По сигнали за защитени животински видове в безпомощно състояние са спасени и предадени за лечение в спасителен център десетки защитени животни.

 В резултат на упражнен контрол и съвместни акции, чувствително са редуцирани нарушенията в резерват „Купена” и отрицателното въздействие върху защитените зони в област Пазарджик.

 Подобрена е координацията и съвместната работа с БД ИБР и РЛ към ИАОС при съвместни проверки и извършване на мониторингови дейности, както и с други административни структури (областна и общински администрации, ОД на МВР, РЗИ и др.) при съвместни проверки и акции

 Подобрено е административното обслужване на гражданите, общинските администрации, на малкия и среден бизнес.

VII. ПРИЛОЖЕНИЯ

Таблица 1
Информация за изпълнявани проекти с екологично значение

Наименование на проекта	Кратка характеристика	Източници на финансиране	Стойност на проекта	Етап на изпълнение
1	2	3	4	5
<p>Община Брацигово "Въвеждане на енергоспестяващи мерки в сградата на общинска администрация в гр. Брацигово, община Брацигово"</p>	<p>Намаляване на разходите за енергия в административната сграда на Община Брацигово;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Повишаване качеството на енергийните услуги – осветление и отопление, в сградата на Община Брацигово; - Постигане на устойчива, безопасна и достъпна за всички жители и посетители на общината и града, сграда на Община Брацигово; - Подобряване на техническата материална инфраструктура в Община Брацигово; - Осигуряване на комфортен и безопасен достъп на населението до места за административни услуги в Общината; - Опазване на околната среда, посредством намаляване на емисиите от парникови газове. 	<p>Държавен фонд „Земеделие“</p>	<p>704537, 50 лв.</p>	<p>Предстои реализация</p>
<p>Община Брацигово „Обичам природата - и аз участвам“ ДГ „Слънце“ с. Исперихово</p>	<p>Създаване на кът за игра за деца</p>	<p>ПУДООС</p>	<p>7 500 лв.</p>	<p>Реализиран</p>
<p>Община Сърница "Проектиране и изграждане на компостираща инсталация за предварително третиране на битови отпадъци за нуждите на общините от РСУО - Доспат"</p>	<p>Намаляване на общото количество депониран отпадък</p>	<p>ОПОС 2014 - 2020 г.</p>	<p>7 291 890,44 лв. без ДДС</p>	<p>Изпълнява се</p>

<p>Община Сърница "Нулеви отпадъци - въвеждане на добри практики за превенция генерирането на битови отпадъци чрез обучения за компостиране и създаване на обществен екологичен център"</p>	<p>Намаляване на общото количество депониран отпадък</p>	<p>ОПОС 2014 - 2020 г.</p>	<p>391 000 лв. с ДДС</p>	<p>Изпълнен</p>
<p>Община Пещера "Реконструкция на улични ВиК мрежи и съоръжения на територията на гр. Пещера"</p>	<p>Подобекти 9 – Основен Ремонт</p>	<p>ПУДООС, РБ</p>	<p>2 893 357 лв.</p>	<p>Изпълнен</p>
<p>Община Пещера "Рехабилитация на улична мрежа в гр. Пещера"</p>	<p>Подобекти 6 – Основен Ремонт</p>	<p>МРРБ, ДБ</p>	<p>1 300 000 лв.</p>	<p>Изпълнен</p>
<p>Община Пещера „Реконструкция на общински път PAZ 1181 Дорково-Костандово-лет.,Св.Константин“- Пещера-град Пещера, област Пазарджик “ от км. 24+100 /лет.,Св.Константин“ / до км.42+200 / кръстовище в гр.Пещера /“, /Реконструкция на общински път PAZ 1181 / III - 376, Ракиново - Велинград / - Костандово - Дорково - яз. стена Батак - Граница общ.(Ракиново - Пещера) - Пещера / II - 37 /</p>	<p>Реконструкция на общински път</p>	<p>МРРБ</p>	<p>3 664 418,80 лв.</p>	<p>1 етап завършен с РП</p>
<p>Община Пещера „Почистване коритото на р. Пишманка за предпазване от наводнения в регулационните граници на с. Радилово и с. Капитан Димитриево, община</p>	<p>Почистване коритото на река Пишманка</p>	<p>Междуведомствена комисия за възстановяване и подпомагане към МС</p>	<p>870 000 лв.</p>	<p>Изпълнен</p>

Пещера, област Пазарджик “				
Община Пещера „Почистване на храсти и храстовидна растителност от речното корито на р. Стара река в регулационните граници на гр. Пещера”	Почистване на коритото на р. Стара река в гр. Пещера	Собствени средства	6 978,00 лв.	Изпълнен
Община Пещера "Ремонт на ОУ „Петко Рачов Славейков”	Ремонт на ОУ „Петко Рачов Славейков	С целеви средства от МОН	911 080,30 лв. с ДДС	Изпълнен
Община Пещера „Ремонт и реконструкция на дворно пространство на ДГ „Иглика“	„Ремонт и реконструкция на дворно пространство на ДГ „Иглика“	От бюджета на Община Пещера и МОН	207 323,50 лв. с ДДС	Изпълнен
Община Пещера “Инженеринг — проектиране, строителство и осъществяване на авторски надзор за строеж „Изграждане на довеждащ водопровод от сондаж с. Капитан Димитриево да вътрешна водопроводна мрежа на с. Капитан Димитриево, Община Пещера“	Изграждане на довеждащ водопровод от сондаж с. Капитан Димитриево	Общински бюджет и целева субсидия от инвестиционната програма на Община Пещера	122721,47 лв. с ДДС	Изпълнен

<p>Община Пещера „Основен ремонт на ул.“Атанас и Никола Илиеви“ в участъка от кръстовище с ул.“Кап. Димитър Дамянов" при о.т. 87 до кръстовище с ул.“Георги Димитров“ при о.т. 138 в с. Капитан Димитриево,община Пещера“</p>	<p>Основен ремонт на ул.“Атанас и Никола Илиеви“</p>	<p>ДБ</p>	<p>249 372 80 лв. с ДДС</p>	<p>Изпълнен</p>
<p>Община Пещера Основен ремонт на ул. “Паисий Хилендарски“ в участъка от ул. ”ХристоБотев“/ ул. ”Петър Велев" при о.т. 35 до ул. "Георги Гънин" при о.т. 22, с. Радилово, община Пещера</p>	<p>Основен ремонт на ул.“Паисий Хилендарски"</p>	<p>Собствени средства</p>	<p>28964,13 лв. без ДДС</p>	<p>Изпълнен</p>
<p>Община Пещера Основен ремонт на ул. „Панорама“ в участъка от о.т. 248 до о.т. 237, с .Радилово община Пещера</p>	<p>Основен ремонт на ул. „Панорама“ в с. Радилово</p>	<p>Собствени средства</p>	<p>43048,94лв без ДДС</p>	<p>Изпълнен</p>
<p>Община Пещера Ремонт на ул.“Стара планина „44 в участъка от о.т. 248 до о.т. 297 с. Радилово, община Пещера</p>	<p>Ремонт на ул.“Стара планина" в с. Радилово</p>	<p>Собствени средства</p>	<p>164 571,03 лв. без ДДС</p>	<p>Изпълнен</p>
<p>Община Пещера Основен ремонт на ул.“Цар Борис“ в участъка от о.т.67 до о.т.122</p>	<p>Основен ремонт на ул. “Цар Борис“</p>	<p>Собствени средства</p>	<p>31 400,18 лв. без ДДС</p>	<p>Изпълнен</p>
<p>Община Пещера Основен ремонт на ул."Георги Бенковски", с. Радилово, община Пещера</p>	<p>Основен ремонт на ул."Георги Бенковски" , с. Радилово, община Пещера</p>	<p>Собствени средства</p>	<p>37845,13 лв. без ДДС</p>	<p>Изпълнен</p>
<p>Община Пещера Рехабилитация на ул. „Георги Гънин“ село Радилово, община Пещера</p>	<p>Рехабилитация на ул. „Георги Гънин“ в село Радилово</p>	<p>Собствени средства и ДБ</p>	<p>258 639,68 лв.</p>	<p>Изпълнен</p>

Община Пещера Рехабилитация на ул. „Димитър Благоев“, с. Радилово, общ. Пещера	Рехабилитация на ул. „Димитър Благоев“, с. Радилово	Собствени средства	110709.17 лв. без ДДС	Изпълнен
Община Пещера Рехабилитация на ул. „К. Фичето“ в с. Радилово, общ. Пещера	Рехабилитация на ул. „Кольо Фичето“ в с. Радилово	ДБ	52816,37 лв. без ДДС	Изпълнен
Община Пещера Рехабилитация на ул. „Динко Баненкин“ в с. Радилово, общ. Пещера	Рехабилитация на ул. „Динко Баненкин“ в с. Радилово	Собствени средства и ДБ	126060,93 лв. без ДДС	Изпълнен
Община Пещера Рехабилитация на ул. "Лиляна Димитрова" в с. Радилово, община Пещера	Рехабилитация на ул. "Лиляна Димитрова" в с. Радилово	Собствени средства	92 770,83 лв.	Изпълнен
Община Пещера "Основен ремонт на фонтана в центъра на гр. Пещера, находящ се в ПИ 56277.502.1144, квартал 111 по КККР на гр. Пещера"	Основен ремонт на фонтана в центъра на гр. Пещера	ДБ	265 769,28 лв.	Изпълнен
Община Пещера "Обичам природата и аз участвам - уча и спортувам навън!" в ПГХВТ "Атанас Ченгелиев", гр. Пещера	Изградена е зелена класна стая за учебни занимания на открито с паркинг за велосипеди и са засадени цветя в двора на училището.	ПУДООС	7 498,80 лв.	Изпълнен
Община Пещера "Интерактивни технологии и методи в обучението по човекът и природата и биология и здравно образование" в ОУ"Петко Славейков", гр. Пещера	Закупени и монтирани са интерактивен дисплей, 2 компостера и две бензинови листосъбирачки.	ПУДООС	4 883,36 лв.	Изпълнен
Община Ракиново „Благоустрояване на ул. “Свобода“ – Реконструкция и рехабилитация и тротоарни настилки на ул. “Свобода“ от о.т.386 до о.т.407 по плана на гр. Ракиново, общ. Ракиново	Благоустрояване на уличната настилка, реконструкция и рехабилитация на тротоарни настилки	МРРБ	СМР- 1 045 726,98 лв. с ДДС	Изпълнен

Община Ракиово "Благоустрояване на ул. „Вела Пеева" от о.т.366 до о.т.58 в гр. Ракиово"	Благоустрояване на уличната настилка и тротоари	МРРБ	СМР- 941 740,21 лв. с ДДС	Изпълнен
Община Ракиово "Благоустрояване на ул. „Борова гора“ – реконструкция на водопровод от о.т. 237 до о.т. 273"	Реконструкция на водопровод	Целева субсидия	СМР- 351 000 лв. с ДДС	Изпълнен
Община Ракиово "Обновяване на парковото пространство за отдих и формиране на екологична култура в гр. Ракиово"	Обновяване на парково пространство за отдих в гр. Ракиово	ПУДООС	14 906,62 лв. с ДДС	Изпълнен
Община Ракиово "Благоустрояване и реконструкция на ул. "Иван Вазов" – от о.т.23 до о.т.113, гр. Ракиово, общ. Ракиово"	Благоустрояване на уличната настилка и реконструкция на тротоари	МРРБ	СМР- 639 591,41 лв. с ДДС	Изпълнен
Община Ракиово "Озеленяване на общински път между гр. Костандово и с. Дорково с 200 дръвчета"	засадени 200 дръвчета - дарение от Гората.бг	Безвъзмездно	0,00 лв.	Изпълнен
Община Ракиово "Закриване и рекултивация на общинско депо за твърди битови отпадъци в ПИ № 62004.4.284 на територията на гр. Ракиово"	Окончателно закриване на общинско депо на община Ракиово в м. "Кацата" след проведени техническа и биологична рекултивации и приемане с ДПК	ПУДООС и собствено участие	1 308 032,27 лв. с ДДС	Изпълнен
Община Пазарджик "Разширение на ПСОВ за отстраняване на биогенни елементи – азот и фосфор на гр. Пазарджик"	Изграждане на третично пречистване на биогенни елементи – азот и фосфор, биологично пречистване, нитрифициране и денитрифициране и физико-химично пречистване.	ПУДООС и собствено участие	6 989 704,43 лв. без ДДС	Изпълнение на СМР

Община Пазарджик "Обичам природата и аз участвам - кът за отдых на открито - с. Добровница"	Създаден е кът за отдых и почивка на открито в с. Добровница, общ. Пазарджик	ПУДООС	15 000 лв.	Изпълнен
Община Пазарджик "Ръка за ръка, за чиста околна среда" - ДГ "Веселка", с. Ивайло, общ. Пазарджик	Създаден е кът за отдых и игра на открито в ДГ "Веселка", с. Ивайло, общ. Пазарджик	ПУДООС	7 500 лв.	Изпълнен
Община Пазарджик Ремонт на улици и пътища на територията на община Пазарджик	Основни и текущи ремонти на улици и пътища, ремонт на тротоарни настилки	Републикански бюджет Собствени приходи Банков заем	7 221 799,37 лв.	Изпълнен
Община Пазарджик "Ремонт на съществуваща водопроводна мрежа и съоръжения по ул. „Никифор Поп константинов“ в гр. Пазарджик"	Подмяна на стара, често аварираща водопроводна мрежа	Републикански бюджет Собствени средства	129 767.38 лв.	Изпълнен
Община Пазарджик "Модернизация и внедряване на интелигентно решение за управление на уличното осветление на гр. Пазарджик"	Подмяна на 3 700 броя осветителни тела с лед осветители и 110 броя табла за управление	Собствени средства	1 462 218,00 лв.	Изпълнен
Община Лесичово "Основен ремонт на ул. "23-та" с о.т. 52-53 в с. Динката - етап 2"	Основен ремонт на пътно платно и тротоари	Собствени средства	59 863 лв.	Изпълнен
Община Лесичово "Основен ремонт на ул. "Спас Кеназов" с о.т. 187-206 в с. Лесичово - етап 2"	Основен ремонт на пътно платно и тротоари	Собствени средства	59 771 лв.	Изпълнен
Община Лесичово "Основен ремонт на ул. "Никола Чочков" с о.т. 152-151-150 в с. Лесичово - етап 2"	Основен ремонт на пътно платно и тротоари	Собствени средства	44 299 лв.	Изпълнен
Община Лесичово "Основен ремонт на ул. "16-та" с о.т. 3-28 в с. Церово - етап 2"	Основен ремонт на пътно платно и тротоари	Собствени средства	12 536 лв.	Изпълнен
Община Лесичово "Основен ремонт на ул. "31-ва" с о.т. 131-151 в с. Церово - етап 2"	Основен ремонт на пътно платно и тротоари	Собствени средства	18 613 лв.	Изпълнен

Община Лесичово "Основен ремонт на ул. "22-ра" с о.т. 5-4-1 в с. Памидово - етап 2"	Основен ремонт на пътно платно и тротоари	Собствени средства	48 193 лв.	Изпълнен
Община Лесичово "Основен ремонт на ул. "10-та" с о.т.111-104-103-101-98 в с. Боричково - етап 2"	Основен ремонт на пътно платно и тротоари	Собствени средства	59 043 лв.	Изпълнен
Община Лесичово "Основен ремонт на ул. "40-та" с о.т. 218-224 в с. Калугерово - етап 2"	Основен ремонт на пътно платно и тротоари	Собствени средства	114 632 лв.	Изпълнен
Община Лесичово "Основен ремонт на ул. "5-та" с о.т. 8-9-10 в с. Щърково - етап 2"	Основен ремонт на пътно платно и тротоари	Собствени средства	55 557 лв.	Изпълнен
Община Лесичово "Основен ремонт на ул. "32-ра" с о.т. 109-131-132-133 в с. Церово - етап 2"	Основен ремонт на пътно платно и тротоари	Собствени средства	95 972 лв.	Изпълнен
Община Лесичово "Лекотоварен автомобил на ДСП Лесичово"	Закупен лекотоварен автомобил на ДСП	Фонд"Социална закрила"	43 000 лв.	Изпълнен
Община Лесичово "Доизграждане на вътрешна водопроводна мрежа на с. Лесичово, общ. Лесичово - I-ви етап"	Доизграждане на водопроводна мрежа - I-ви етап в с. Лесичово	МРРБ	1 380 804, 09 лв.	Изпълнен
Община Лесичово "Контейнери за битови отпадъци - 13 броя /4 куб.м./"	Управление на отпадъци	РИОСВ	35 880 лв.	Изпълнен
Община Лесичово "Доизграждане, реконструкция и рехабилитация на вътрешна водопроводна мрежа на с. Динката, общ. Лесичово - III-ти етап"	Доизграждане, реконструкция и рехабилитация на водопроводната мрежа на с. Динката	ПУДООС	1 298 919 лв.	Изпълнен
Община Лесичово "Доизграждане на вътрешната водопроводна мрежа в с. Лесичово, общ. Лесичово - II-ри етап"	Доизграждане на водопроводната мрежа II-ри в с. Лесичово	МРРБ	1 119 099 лв.	Изпълнен

Община Лесичово "Създаване на туристическа пътека "Римски мост" в землището на с. Лесичово, общ. Лесичово"	Създаване на туристическа пътека	ПРСР 2014 - 2020	82 937, 51 лв.	Изпълнен
Община Белово „Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа – гр. Белово”	Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа, с цел намаляване загубите на вода, опазване на природните ресурси и подобряване качествата на питейната вода в гр. Белово	Подадено искане за финансиране в МРРБ	5 600 000 лв.	От МРРБ са осигурени 3 200 000 лв. с ДДС през 2022 и 2023 г. Изпълняват се договорените ремонтни дейности - главни и второстепенни клонове на ВВМ в гр. Белово
Община Белово „Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа – с. Момина клисура"	Реконструкция и подмяна на вътрешната водопроводна мрежа в с. Момина клисура	Собствени средства	400 000 лв.	Изпълнен
Община Белово „Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа – с. Мененкьово”	Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа, с цел намаляване загубите на вода, опазване на природните ресурси и подобряване качествата на питейната вода в с. Мененкьово	Подадено искане за финансиране в МРРБ	6 800 000 лв.	за 2023г. не осигурени средства. Проектът е в резервния списък на чакащи финасиране. Водопроводната мрежа е в аварийно състояние
Община Белово „Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа в с. Голямо Белово”	Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа, с цел намаляване загубите на вода, опазване на природните ресурси и подобряване качествата на питейната вода в с. Голямо Белово	МРРБ	4 200 000 лв.	няма осигурени средства
Община Белово „Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа в с. Дъбравите”	Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа, с цел намаляване загубите на вода, опазване на природните ресурси и подобряване качествата на питейната вода в с. Дъбравите	МРРБ	4 600 000 лв.	няма осигурени средства

Община Белово "Авария на водопровод- с. Дъбравите"	Осигуряване на питейна вода и подобряване на качествата ѝ в с. Дъбравите	МКВП и МС	2 000 000 лв. са авансово отпуснати средства и са изградени съоръжения за тези средства. Очаква се останалата сума. Обектът е спрял с акт 10	
Община Белово „Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа – село Габровица”	Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа, с цел намаляване загубите на вода, опазване на природните ресурси и подобряване качествата на питейната вода в с. Габровица	МРРБ	6 200 000 лв.	няма осигурени средства
Община Белово „Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа – с. Момина клисура”	Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа, с цел намаляване загубите на вода, опазване на природните ресурси и подобряване качествата на питейната вода в с. Момина клисура	МФ/МРРБ	4 200 000 лв.	за 2023 г. няма осигурени средства за Осигурен е бюджет за 2024 г. по ЗДБ - 2024 г.
Община Белово „Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа – село Аканджиево”	Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа, с цел намаляване загубите на вода, опазване на природните ресурси и подобряване качествата на питейната вода в с. Аканджиево	МФ/МРРБ	2 500 000 лв.	няма осигурени средства
Община Белово „Закриване и рекултивация на депо за твърди битови отпадъци (ТБО) на територията на община Белово в УПИ I с площ 24 908 кв.м. местността „Вучата могила”, землището на с. Дъбравите ЕКАТТЕ 24414, общ. Белово, обл. Пазарджик”	Рекултивация на общинското депо за ТБО	ОПОС	1 700 000 лв.	Изпълнен
Община Белово „Компостираща площадка за зелени отпадъци с. Дъбравите”	Изградени са съоръжения и инсталации, доставена е техника	ОПОС	1 532 140 лв.	Изпълнен

<p>Община Белово "Корекция, укрепване и доизграждане на подпорни стени по коритото на р. Яденица, общ. Белово, в участъците на гр. Белово с цел превантивно елиминиране на негативното влияние от наводненията"</p>	<p>Почистване от растителността и укрепване на коритото на реката</p>	<p>МКВП</p>	<p>4 200 000 лв.</p>	<p>Изпълнява се</p>
<p>Община Белово "Укрепване на свлачища в кв. 25,26,27 и кв. 28, по плана на с. Габровица, община Белово"</p>	<p>Укрепване на свлачищни терени в населеното място</p>	<p>МРРБ</p>	<p>2 500 000 лв.</p>	<p>Изпълнява се етапно, според осигуреното финансиране</p>
<p>Община Стрелча Рекултивация на депо „Черни ниви” / „Окопана” в землището на град Стрелча</p>	<p>Реализирани дейности по техническа рекултивация</p>	<p>ПУДООС и собствени средства</p>	<p>320 151,10 лв.</p>	<p>Изпълнява се биологична рекултивация III година</p>
<p>Община Стрелча „Оразмеряване на санитарно охранителна зона на водоизточник за питейна вода – Каптиран извор „Изворите” находящ се в землището на с. Свобода, община Стрелча”</p>	<p>Учредена санитарно охранителна зона</p>	<p>Собствени средства</p>	<p>4 200 лв.</p>	<p>Предстои ограждане на пояс I</p>
<p>Община Стрелча Проект на Санитарно – охранителна зона за питейно – битово водоснабдяване на град Стрелча – река Меде- дере</p>	<p>Учредена санитарно охранителна зона</p>	<p>Собствени средства</p>	<p>7 002 лв.</p>	<p>Предстои ограждане на пояс I</p>
<p>Община Стрелча „Благоустрояване на улична мрежа в гр. Стрелча, община Стрелча “</p>	<p>Проектът е реализиран</p>	<p>ПРСР</p>	<p>1 406 764,21 лв.</p>	<p>Въведен в експлоатация</p>

<p>Община Стрелча „Реновиране и прилагане на мерки по ЕЕФ на НЧ „Просвещение-1871 г.” гр. Стрелча - Първи етап: „Реновиране и прилагане на мерки по ЕЕФ на основна сграда на читалището“</p>	Проектът е реализиран	ПРСР	375 990,83 лв.	Въведен в експлоатация
<p>Община Стрелча “Ремонт на Градска минерална баня във връзка с изграждане на многофункционален балнеоложки комплекс – II ЕТАП, Ремонт на покрив (средно от кота + 3.67 до кота било, в УПИ III – за градска баня, кв. 63, гр. Стрелча)</p>	Проектът е реализиран	Постановление на МС №360/10.12.2020г.	550 000 лв.	Въведен в експлоатация
<p>Община Стрелча Благоустрояване на ул. Независимост от о.т.394 до о.т.321; ул. М.Нешев, ул.П.Генов, ул. Б.Ханджиев, ул.Д.Дебелянов, ул. Хр.Ботев</p>	Проектът е реализиран	Постановление на МС №360/10.12.2020г.	838 000 лв.	Въведен в експлоатация
<p>Община Стрелча „Изграждане на канализационна мрежа на ул. „Стара планина“</p>	Проектът е реализиран	ЦС 2021 ОТ ЦБ	230 000 лв.	Въведен в експлоатация
<p>Община Стрелча „Основен ремонт и реконструкция на водопроводна мрежа на ул. „Стара планина“</p>	Проектът е реализиран	ЦС 2021 ОТ ЦБ	325 000 лв.	Въведен в експлоатация
<p>Община Стрелча „Изграждане на детска площадка и кът за отдих в гр. Стрелча, квартал „Гергьовден“ на тема „Обичам природата и аз участвам“ по Национална кампания „ЧОС“</p>	Проектът е реализиран	ПУДООС	15 000 лв.	Изпълнен

<p>Община Стрелча „Кът за отдих в кв. „Витоша“, гр. Стрелча“ на тема „Обичам природата и аз участвам“ по Национална кампания „ЧОС“</p>	Проектът е реализиран	ПУДООС	15 000 лв.	Изпълнен
<p>Община Стрелча „Изграждане и оборудване на туристически информационен център - град Стрелча“ посредством процедура за подбор на проекти за безвъзмездна финансова помощ: № BG06RDN00-19.203,МИГ „Панагюрище, Стрелча, Лесичово“</p>	Проектът е реализиран	ДФ "Земеделие"	79 910.00 лв.	Въведен в експлоатация
<p>Община Стрелча "Пречиствателна станция за отпадни води/ПОСВ/ и външен колектор/довеждащ колектор до ПОСВ и съпътстваща инфраструктура в гр. Стрелча, община Стрелча"</p>	Проектът е одобрен. Предстои реализация	ПУДООС	4 936 020.31 лв.	Реализира се
<p>Община Стрелча „Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа в с. Смилец, община Стрелча“</p>	Предстои реализация	ПУДООС	2 874 151.25 лв.	Предстои реализация
<p>Община Стрелча „Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа в с. Дюлево, община Стрелча“</p>	Проектът е в ход	ПУДООС	3 321 297.67 лв.	В процес на разглеждане
<p>Община Стрелча „Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа в с. Блатница, община Стрелча“</p>	В процес на изпълнение	ПУДООС	1 501 472.00 лв.	В процес на изпълнение

<p>Община Стрелча „Използване на геотермална енергия за отопление и охлаждане на общинско училище СУ" Св. Св. Кирил и Методий ", гр. Стрелча"</p>	<p>Проектът е реализиран</p>	<p>Министерство на енергетиката</p>	<p>753 649.14 лв.</p>	<p>Въведен в експлоатация</p>
<p>Община Стрелча „Почистване, укрепване, изграждане на подпорни стени с цел осигуряване проводимостта на Кольово дере от заустването му в р. Стрелчанска Луда Яна до ул. Стара планина“</p>	<p>В процес на съгласуване</p>	<p>Междуетовомствена комисия за възстановяване и подпомагане към МС</p>	<p>614 264.31 лв.</p>	<p>В процес на съгласуване</p>
<p>Община Стрелча „Аварийно почистване на речното корито на р. Стрелчанска Луда Яна от натлак, хростовидна и дървесна растителност в регулационните граници на гр. Стрелча, община Стрелча“</p>	<p>Проектът е реализиран</p>	<p>Междуетовомствена комисия за възстановяване и подпомагане към МС</p>	<p>486 135, 00 лв.</p>	<p>Реализиран</p>
<p>Община Стрелча „Подобряване на капацитета на администрациите и за пилотно прилагане на мерки за успешна адаптация към климатичните промени на общините Пещера, Батак, Садово и Стрелча“, финансиран по Програма „Опазване на околната среда и климатичните промени“</p>	<p>ФМ на ЕИП 2014-2021Община Стрелча е партньор по проекта.</p>	<p>Програма "Опазване на околната среда и климатични промени"</p>	<p>977 915,00 лв. - максимална стойност</p>	<p>В процес на реализация</p>

<p>Община Стрелча „Рехабилитация на пътни участъци от общинската пътна мрежа на община Стрелча за обект: Път PAZ2220 Път III - 8003 "с. Смилец - с. Свобода от км 0+800 до км 3+578.36“</p>	<p>Сключено споразумение за предоставяне на финансиране</p>	<p>МРРБ</p>	<p>1 233 600 лв.</p>	<p>В процес на реализация</p>
<p>Община Стрелча „Избор на изпълнител за изпълнение на СМР на обект: Реконструкция на улица „Богдан Овесагин от о.т. 161 до о.т. 109А в град Стрелча“</p>	<p>Предстои сключване на договор с ФО</p>	<p>ДФЗ</p>	<p>467 750,18 лв.</p>	<p>Предстои сключване на договор</p>
<p>Община Стрелча „Изграждане на спортна площадка на открито в УПИ I – за градски парк в кв. 63 по плана на гр. Стрелча“</p>	<p>Проектът е реализиран</p>	<p>ЦБ на СБС</p>	<p>42 240 лв.</p>	<p>Въведен в експлоатация</p>
<p>Община Стрелча „Реконструкция на съществуваща алея и частично изграждане на фитнес площадка на открито в УПИ I – за градски парк в кв. 63 по плана на гр. Стрелча“</p>	<p>Проектът е реализиран</p>	<p>ЦБ на СБС</p>		<p>Въведен в експлоатация</p>
<p>Община Стрелча „Основен ремонт и реконструкция на съществуващ път към стадион, находящ се в УПИ III, кв. 85 в гр. Стрелча“</p>	<p>Проектът е реализиран</p>	<p>ПМС-315/19.12.2018Г. ЦБ и СБС</p>	<p>18 048 лв.</p>	<p>Предстои въвеждане в експлоатация</p>
<p>Община Стрелча "Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа на ул."Х.Димитър", ул."Марица", ул. "С. Караджа", ул. "Стрелец"</p>	<p>Проектът е реализиран</p>	<p>ЦБ на СБС</p>	<p>671 202 лв.</p>	<p>Въведен в експлоатация</p>

<p>Община Стрелча „Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа на ул. „Геро Грозев” о.т.16 – о.т.615а, ул. „Драгньо Пондев” о.т.222 – о.т.439, ул. „Цар Симеон Велики” о.т. 357 – о.т.358 и ул. „Витоша” о.т.284 – о.т.252 и канализация на улица "Витоша" - 28м. южно от о.т.268 до 32м. южно след о.т.284 в гр. Стрелча“</p>	Проектът е реализиран	СБС	1 074 303,26 лв.	Въведен в експлоатация
<p>Община Стрелча „Изграждане на канализационна мрежа на ул. „Мильо Балтов“ от О.Т. 256 до 15 м. северозападно от о.т. 248“ гр. Стрелча“</p>	Проектът е реализиран	ЦБ на СБС	126 166 лв.	Въведен в експлоатация
<p>Община Стрелча „Основен ремонт и реконструкция на водопроводна мрежа на ул. „Мильо Балтов“ от о.т. 256 до о.т. 248“ гр. Стрелча“</p>	Проектът е реализиран	ЦБ на СБС	123 143 лв.	Въведен в експлоатация
<p>Община Батак „Ремонт път PAZ 2044с.Фотиново-Селча, границата на община Батак с община Девин“</p>	Подобряване условията на живот на населението и качествата на околната среда	МРРБ	6 980 000 лв.	Изпълнява се
<p>Община Батак "Укрепване коритото на р. „Стара река“, чрез изграждане на подпорни стени гр. Батак"</p>	Целта е да се подобрят условията на живот и качествата на околната среда и предотвратяване вредното въздействие	Междуправителствена комисия и собствени средства	544 082 лв.	Реализиран
<p>Община Батак "Почистване на нерегламентирани замърсявания с отпадъци"</p>	Подобряване условията на живот на населението	Собствени средства	15 117 лв.	Реализиран
<p>Община Батак „Сметопочистване и сметоизвозване на ТБО на територията на Община Батак“</p>	Подобряване условията на живот и качествата на околната среда	Собствени средства	1 023 976 лв.	Реализиран

Община Батак „Премахване на животозастрашаващи сгради на територията на община Батак“	Подобряване условията и качеството на живот и предотвратяване вредното въздействие на отпадъците	Собствени средства	60 000 лв.	Реализиран
Община Батак „Ремонт на дворното пространство на детска градина „Катя Ванчева“ в гр. Батак“	Да се подобри инфраструктурата, предотвратяване вредното въздействие на водите и подобряване качествата на околната среда	Собствени средства	22 802 лв.	Реализиран
Община Батак „Ремонт на настилка - гранитни плочи и паваж на площад “Освобождение“ в гр. Батак “	Целта е да се подобрят условията и безопасността на живот, инфраструктурата, предотвратяване вредното въздействие на водите и подобряване качествата на околната среда	Собствени средства	27 807 лв.	Реализиран
Община Батак "Запръстяване и укрепване скат на дърво на ул. „Пионерска“ в гр. Батак"	Подобряване условията и безопасността на живот и предотвратяване вредното въздействие на водите	Собствени средства	4 500 лв.	Реализиран
Община Батак "Текущ ремонт и поддръжка на републикански път гр. Батак"	Целта е да се подобрят условията на живот, безопасността, инфраструктурата, предотвратяване вредното въздействие на водите и подобряване качествата на околната среда	МРРБ и държавен бюджет	10 578 лв.	Реализиран
Община Батак „Полагане на хоризонтална пътна маркировка ул. Антонивановци „ в гр. Батак“	Целта е да се подобрят условията на живот, инфраструктурата, безопасността и качеството на живот	Държавен бюджет по споразумение с АПИ	5 875 лв.	Реализиран
Община Батак „Изкърпване на улична мрежа по метода „печматик“ в гр. Батак и в с. Нова махала“	Целта е да се подобрят условията на живот, инфраструктурата, безопасността и качеството на околната среда	Собствени средства	59 496 лв.	Реализиран

<p>Община Панагюрище „Реконструкция и рехабилитация на улици и изграждане на тротоари в с. Попинци – улица „Спас Карабойчев“, с. Баня – улица „Стоян Каролеев“ и с. Левски – улица „Георги Петков“</p>	<p>С реализирането на проекта се цели подобряване на инфраструктурата и привлекателността на средата в малките населени места</p>	<p>Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г.</p>	<p>1 342 528,00</p>	<p>Реализиран</p>
<p>Община Панагюрище "Рехабилитация на площад в с. Попинци“</p>	<p>Цели подобряване на инфраструктурата и привлекателността на средата в малките населени места</p>	<p>Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г.</p>	<p>143 357,50</p>	<p>В процес на реализация</p>
<p>Община Панагюрище "Енергийно обновяване на жилищния сграден фонд в град Панагюрище“ – на ул. „Делчо Спасов“ №17“, ул. „Стоян Трендафилов“ № 19“, на ул. Стоян Трендафилов“ № 17, бл.13, вх. А и вх. Б – „Устрем“, на ул. „Олга Брадестилова“ №16“, в „Оптикоелектрон II - бл. 8, 9, 10 вх. А и Б“ и в ж.к. Оптикоелектрон II - бл. 11, 12, 14“</p>	<p>Целта е повишаване на енергийните характеристики на жилищните сгради на територията на град Панагюрище. Предвижда се обновяване и внедряване на мерки за енергийна ефективност чрез прилагане на устойчиви интегрирани високоэффективни енергийни мерки</p>	<p>„Подкрепа за устойчиво енергийно обновяване на жилищния сграден фонд – етап I“ към компонент „Нисковъглеродна икономика“ на Националния план за възстановяване и устойчивост (НПВУ)</p>	<p>-</p>	<p>В процес на изпълнение</p>
<p>Община Панагюрище "Мисли и действай зелено", ОУ"Проф. Марин Дринов", гр. Панагюрище</p>	<p>Изградена е зелена класна стая за учебни занимания на открито в двора на училището</p>	<p>ПУДООС</p>	<p>7 500 лв.</p>	<p>Реализиран</p>

<p>Община Велинград „Рехабилитация и модернизация на общинската инфраструктура – системи за външно изкуствено осветление на Велинград“</p>	<p>Доставени и подменени 2209 бр. стари осветителни тела с нови светодиодни (LED) осветители. Доставени и монтирани 78 бр. ел. табла за управление на уличното осветление, както и цялостна система за управление, контрол и мониторинг на уличното осветление /софтуер, хардуер и оборудване на диспечерски пункт/</p>	<p>ФМ на ЕИП, Програма ВЕЕЕС</p>	<p>782 505,60 лв.</p>	<p>Въведено в експлоатация</p>
<p>Община Велинград "Мечти в зелено" , ДГ"Слънчице", гр. Велинград</p>	<p>Изградени са нови съоръжения и мястото за игра на децата на открито е станало още по-приятно и интересно</p>	<p>ПУДООС</p>	<p>7 224 лв.</p>	<p>Реализиран</p>
<p>Община Велинград "Играя и уча в чиста околна среда", СУ"Христо Смирненски", с. Света Петка, общ. Велинград</p>	<p>С новите съоръжения мястото е обособено за зелена класна стая на открито и място за отдих и игри</p>	<p>ПУДООС</p>	<p>7 495,60 лв.</p>	<p>Реализиран</p>
<p>Община Септември „Въвеждане на енергоспестяващи мерки, чрез основен ремонт на ограждащите конструкции, елементи, ОВиК, електроинсталации и покрив на сградата на Народно читалище "ВЪЗРАЖДАНЕ - 1926", находящо се в УПИ III – културен дом, кв.44 по плана на с. Карабунар, община Септември и Фотоволтаична централа за собствено потребление“</p>	<p>Внедряване на мерки за подобряване на енергийната ефективност - намаляване на енергозагубите и повишаване на енергийната ефективност и изграждане на фотоволтаична централа за собствено потребление</p>	<p>ДФ"Земеделие"</p>	<p>2 204 884 лв.</p>	<p>Реализиран</p>
<p>Община Септември "Рехабилитация и модернизация на системи за външно изкуствено осветление на територията на община Септември"</p>	<p>Подмяна на неефективно улично осветление с енергоспестяващо</p>	<p>Собствени средства</p>	<p>1 191 205,73 лв.</p>	<p>В процес на изпълнение</p>

<p>Община Септември "Създаване на места за отдих пред жилищни сгради на ул. "Стефан Захарије" и на ул. "Александър Стамболийски" в гр. Септември"</p>	<p>Монтирани са 31 бр. пейки по двете улици. Създадени са места за отдих и почивка.</p>	<p>ПУДООС</p>	<p>14 999,78 лв.</p>	<p>Реализиран</p>
<p>Община Септември „Ремонт на отоплителните инсталации на сгради от образователната инфраструктура на Община Септември“</p>	<p>Подмяна на отоплителните инсталации за отопление с геотермална енергия в сградите на: ОУ „Христо Смирненски“, с. Ветрен дол, Детска градина и ОУ „Никола Й. Вапцаров“, с. Варвара, община Септември</p>	<p>Собствени средства</p>	<p>104 206,44 лв.</p>	<p>Реализиран</p>
<p>Община Септември „Велоалея с начало ул. „Л. Каравелов“ о.т. 459, минаваща през улица „Иван Милев“, по улица с о.т. 808-443-810-442 в кв.180, и завършваща в УПИ XVI- Търговия и услуги в кв. 104 на гр. Септември“</p>	<p>Подобряване на условията за живот, привлекателността и възможностите на населените места, развитие на екологичния и селския туризъм, привличане на инвеститорски интерес, задържане на младите и предприемчиви жители на общината и прекъсване на тенденциите на обезлюдяване на общината</p>	<p>ДФ"Земеделие" и собствени средства</p>	<p>163 995,94 лв.</p>	<p>В процес на изпълнение</p>

Таблица 2**Информация относно изпълнение на чл. 79 от Закона за опазване на околната среда (разработена програма за опазване на околната среда)**

Община	Разработена (година)	Период на действие (от-до)	Статус на изпълнение на мерките по плановете и програмите	Не е разработена
1	2	3	4	5
Община Брацигово Програма за опазване на околната среда на територията на община Брацигово	2021 г.	2021- 2027 г.	2 бр.	
Община Брацигово Наредба за управление на отпадъците на територията на община Брацигово	2014 г.		2 бр.	
Община Сърница Програма за опазване на околната среда на община Сърница	2021 г.	2021- 2027 г.		В процес на изпълнение
Община Сърница Програма за управление на отпадъците на територията на община Сърница	2021 г.	2021- 2027 г.		В процес на изпълнение
Община Сърница Наредба за управление на отпадъците на територията на община Сърница	2015 г.	2016 г.		Действаща
Община Пещера Програма за опазване на околната среда на община Пещера	2023 г.	2023- 2028 г.		Приета

Община Пещера Регионална програма за управление на отпадъците на територията на регион Пазарджик (с модул за всяка от общините от регионалната система)	2021 г.	2021- 2028 г.		Приета
Община Ракитово Общинска програма за опазване на околната среда	2009 г.	2009 - 2013 г.	2 бр.	Действаща
Община Ракитово Актуализирана програма за управление на отпадъците	2014 г.	2014 - 2021 г.	3 бр.	Действаща
Община Пазарджик Регионална ПУО	2022 г.	2021- 2028 г.	19 бр.	Действаща
Община Пазарджик ПКАВ	2022 г.	2021 - 2027 г.	17 бр.	Действаща
Община Пазарджик Наредба за изграждане, управление и опазване на зелената система в община Пазарджик	2014 г.			Действаща
Община Пазарджик Наредба за определяне условията и реда за изхвърлянето, събирането, включително разделното, транспортирането, преговарването, оползотворяването и обезвреждането на битови и строителни отпадъци, включително биоразградими, опасни битови отпадъци, масово разпространени отпадъци на територията на община Пазарджик	2014 г.			Действаща

Община Лесичово Програма за опазване на околната среда на Община Лесичово	2022 г.	2021 - 2027 г.	8 бр.	Действаща
Община Белово Програма за управление на отпадъците на територията на община Белово	2012 г.	2012 - 2016 г.	10 бр.	Актуализирана
Община Белово Програма за управление на отпадъците на територията на община Белово	2023 г.	2021 - 2028 г.		Изработена нова общинска програма за управление на отпадъците през 2023 г. от екип на НСОРБ
Община Стрелча План за интегрирано развитие на Община Стрелча (ПИРО)	2021 г.	2021 - 2027 г.	4 бр.	Изпълнява се
Община Батак Програма за управление на отпадъците	2022 г.	2021 - 2028 г.	30 бр.	
Община Панагюрище Актуализация на програмата за управление на качеството на атмосферния въздух	2015 г.	2015 - 2019 г.	Изпълняват се мерки за подобряване на качеството на атмосферния въздух	Разработена е общинска програма с 2022-2027, която е в процес на съгласуване с МОСВ
Община Панагюрище Регионална програма за управление на отпадъците на РСУО „Панагюрище“ за общините Панагюрище и Стрелча	2016 г.	2012 - 2016 г.	Изпълняват се мерки	Разработена е общинска програма, която ще се съгласува
Община Панагюрище Наредба за управление на отпадъците на територията на община Панагюрище	2016 г.	от 2017 г.		Действаща
Община Панагюрище Общинска програма за опазване на околната среда				В процес на разработване

Община Велинград Програма за опазване на околната среда	2021 г.	2021 - 2028 г.		Изпълнява се
Община Велинград Програма за управление на отпадъците	2021 г.	2021 - 2028 г.		Изпълнява се
Община Септември Регионална Програма за управление на отпадъците на територията на регион Пазарджик	2022 г.	2021 - 2028 г.	7 бр.	Изпълнява се
Община Септември План за интегрирано развитие на община Септември	2021 г.	2021 - 2027 г.	8 бр.	Изпълнява се
Община Септември Наредба за управление на отпадъците на територията на община Септември	2019 г.			Действаща

Таблица 3

Информация относно стратегии, планове и програми, които се изпълняват в областта на опазване на околната среда

Община	Наименование на документа	Приет (година)	Период на действие (от-до)	Статус на изпълнение на мерките по плановете и програмите
1	2	3	4	5
Община Брацигово	Програма за опазване на околната среда на територията на община Брацигово	2022 г.	2021- 2027 г.	2 бр.
Община Брацигово	Регионална програма за управление на отпадъците на регион Пазарджик	2023 г.	2021 – 2028 г.	Приета с 27.01.2023г. на ОбС - гр. Брацигово има издадено Решение № ПК -18-ЕО/2022г. за преценка необх. от ЕО на Директора на РИОСВ
Община Брацигово	План за интегрирано развитие на община Брацигово за периода 2021 - 2027 г.	2021 г.	2021 г.- 2027 г.	3 бр.
Община Брацигово	Дългосрочна програма за насърчаване използването на енергия от ВЕИ и биогорива Краткосрочна програма за насърчаване използването на енергия от ВЕИ и биогорива	2020г. - 2030 г., 2020г. - 2023 г.	2020 г. - 2030 г., 2020 г. - 2023 г.	3 бр., 3 бр.
Община Брацигово	План за енергийна ефективност на община Брацигово	2021 г.	2021-2027 г.	3 бр.
Община Сърница	План за интегрирано развитие на община Сърница за периода 2021 - 2027 г.	2022 г.	2021-2027 г.	4 бр.

Община Сърница	План за развитие на горите и горските територии на община Сърница	2015 г.	2017-2025 г.	Изпълнени
Община Пещера	Програма за опазване на околната среда на община Пещера	2023 г.	2023-2028 г.	Приета
Община Пещера	Регионална програма за управление на отпадъците на територията на регион Пазарджик (с модул за всяка от общините от регионалната система)	2021 г.	2021-2028 г.	Приета
Община Пещера	Програма за устойчиво енергийно развитие на Община Пещера 2019 - 2028 г.	2019 г.	2019-2028 г.	Приета
Община Ракитово	Общинска програма за опазване на околната среда	2009 г.	2009 - 2014 г.	2 бр.
Община Ракитово	Актуализирана програма за управление на отпадъците	2014 г.	2014 - 2021 г.	3 бр.
Община Пазарджик	Регионална ПУО	2022г.	2021-2028 г.	19 бр.
Община Пазарджик	ПКАВ	2022 г.	2021 - 2027 г.	17 бр.
Община Лесичово	Програма за опазване на околната среда на Община Лесичово	2022 г.	2021 - 2027 г.	
Община Лесичово	Програма за енергийна ефективност	2021 г.	2021 - 2027 г.	8 бр.
Община Лесичово	Краткосрочна програма за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива	2021 г.	2021 - 2023 г.	няма изпълнени

Община Лесичово	Регионална програма за управление на отпадъците на територията на регион Пазарджик (с модул за всяка от общините от регионалната система)	2023 г.	2021 - 2028 г.	няма изпълнени
Община Белово	Програма за управление на отпадъците на територията на община Белово - общинска	2012 г.	2012 - 2016 г.	10 бр.
Община Белово	Програма за управление на отпадъците на територията на община Белово - общинска	Внесена в ОбС-Белово през м. юни и м. ноември 2023 г. и не е приета	2021 - 2028 г.	–
Община Белово	Регионална програма за управление на отпадъците на регион Пазарджик	2017 г.	2016 - 2020 г.	10 бр.
Община Белово	Регионална програма за управление на отпадъците на регион Пазарджик	2023 г. не е приета от ОбС-Белово	2021 - 2028 г.	–
Община Белово	План за интегрирано развитие на Община Белово	Приет с Решение №9/21.12.2023 г. на ОбС-Белово	2021 - 2027 г.	Изработен през 2023 г. - проект на ПИРО
Община Белово	Доклад за определяне на морфологичния състав на БО, генерирани на територията на община Белово	Внесен в ОбС-Белово през м. ноември 2023 г. и не е приет	2021 - 2027 г.	През 2023 г. е възложен за разработване нов доклад
Община Стрелча	План за газификация на гр. Стрелча	2014 г.	2014 - 2044 г.	в процес на съгласуване на техническата документация
Община Стрелча	Горскостопански план	2013 г.	2013 - 2023 г.	Изпълнява се
Община Стрелча	Общ устройствен план на Община Стрелча	2018 г.	2018 - 2038 г.	Изпълнява се
Община Стрелча	Програма за управление на отпадъците на община Стрелча	2022 г.	2021 - 2028 г.	Изпълнява се

Община Стрелча	Общинска стратегия за устойчиво Енергийно развитие на Община Стрелча	2021 г.	2022 - 2030 г.	Изпълнява се
Община Стрелча	Дългосрочна програма за насърчаване използването на енергия от възобновяеми енергийни източници и биогорива в община Стрелча	2020 г.	2020 - 2029 г.	Изпълнява се
Община Стрелча	Общинска програма за намаляване на риска от бедствия на територията на община Стрелча	2021 г.	2021 - 2025 г.	Изпълнява се
Община Батак	Програма за управление на отпадъците	2021 г.	2021 - 2028 г.	30 бр.
Община Батак	Наредба за изграждане и опазване на зелената система на територията на община Батак	2012 г.	Действаща	33 бр.
Община Батак	Програма „Лечебни растения“	2007 г.	Действаща	27 бр.
Община Батак	Годишен план за пашата на територията	2023 г.	1 календарна година	40 бр.
Община Батак	Правила и норми за ползване на общинските мери и пасища	2023 г.	1 календарна година	42 бр.
Община Батак	Програма за развиване на системата за разделно събиране на отпадъци в цветни контейнери на територията на община Батак	2022 г.	2022 - 2023 г.	33 бр.
Община Панагюрище	Актуализация на програмата за управление на качеството на атмосферния въздух	2017 г.	2015 - 2019 г.	8 бр.

Община Панагюрище	Регионална програма за управление на отпадъците на РСУО „Панагюрище“ за общините Панагюрище и Стрелча	2017 г.	2016 - 2020 г.	10 бр.
Община Панагюрище	Наредба за управление на отпадъците на територията на община Панагюрище	2017 г.	Постоянен с посл. изменения и допълнения	–
Община Велинград	Общинска програма за намаляване нивата на замърсителите и достигане на утвърдените норми за вредни вещества на община Велинград	2023 г.	2020 - 2025 г.	–
Община Велинград	Програма за управление на отпадъците на община Велинград за периода 2021-2028 г.	2022 г.	2021-2028 г.	–
Община Велинград	Програма за опазване на околната среда 2021 – 2028 г.	2022 г.	2021-2028 г.	–
Община Велинград	Регионална програма за управление на отпадъците на територията на регион Пазарджик (с модул за всяка от общините от регионалната система) за периода 2021-2028г.	2022 г.	2021-2028 г.	–
Община Велинград	Наредба за управление на отпадъците, поддържане и опазване на чистотата на територията на община Велинград	2009 г.	–	Действаща

Община Септември	Регионална Програма за управление на отпадъците на територията на регион Пазарджик	2022 г.	2021-2028 г.	7 бр.
Община Септември	Програма за енергийна ефективност на община Септември	2020 г.	2020-2030 г.	6 бр.
Община Септември	Краткосрочна програма за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива	2023 г.	2023 - 2026 г.	–
Община Септември	План за интегрирано развитие на община Септември	2021 г.	2021-2027 г.	8 бр.

Таблица 4. Процедури по раздел III, Глава шеста от Закона за опазване на околната среда (ОВОС)

Наименование на инвестиционното предложение	Внесено уведомление за инвестиционно намерение	Подлежи на процедура		внесена информация за преценяване на необходимостта от ОВОС	внесен доклад за ОВОС	прекратена процедура	не подлежи на процедура по по раздел III, Глава шеста от Закона за опазване на околната среда (ОВОС)	№ на досие в Публичния регистър по ОВОС	Забележка (подлежи на КР, препратено в МОСВ, друго)
		Задължител на ОВОС	Преценяване необходимостта от ОВОС						
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>
„Добив и преработка на инертни материали от находище „Орешака“ в землището на с. Огняново, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		X						<i>ПК-ОВОС-45-2020</i>	
„Бензиностанция, газстанция, автомивка, търговия и услуги, производствена дейност“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 53103.48.303, м. Шаварковец по КККР на с. Оборище, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик и свързан него ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на земеделска земя			X	X				<i>ПК-ОВОС-01-2023 г. уведомление от предходен период</i>	

„Изграждане на тръбен сондажен кладенец за допълнително водоснабдяване на производствена база“ в имот с идентификатор 55302.64.310 по КККР на гр. Панагюрище, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик			X	X				<i>ПК-ОВОС-02-2023 г. уведомление от предходен период</i>	
„Възстановяване на мостово съоръжение над р. Луда, чрез изграждане на плочен водосток в кв. 26 по ЗРП на с. Козарско“, общ. Брацигово, обл. Пазарджик			X					<i>ПК-ОВОС-03-2023 г. уведомление от предходен период</i>	
„Изграждане на две вилни сгради“ в имот с идентификатор 61220.36.737 в местност Чечево по КККР на с. Равногор, общ. Брацигово, обл. Пазарджик, и свързания ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на земеделска земя			X			X		<i>ПК-ОВОС-04-2023 г. уведомление от предходен период</i>	
„Изграждане на път с. Абланица - с. Магерово“ започващ от регулацията на с. Магерово и продължаващ в ПИ с идентификатор 00881.5.119, по КККР на с. Абланица, общ. Велинград, обл. Пазарджик	X		X	X				<i>ПК-ОВОС-05-2023</i>	

„Обособяване на пункт за изкупуване и временно съхранение на неопасни отпадъци от пластмаса, хартия и стъкло“ в част от имот с идентификатор 55155.502.660 по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик			X	X					<i>ПК-ОВОС-06-2023 уведомление от предходен период</i>
„Обособяване на площадка за временно съхранение на неопасни отпадъци от пластмаса, хартия и стъкло и инсталиране на линия за третиране на неопасни отпадъци от пластмаса в сгради с идентификатори: 31214.13.183.1 и 31214.13.183.2“, и в имот с идентификатор ПИ 31214.13.183 м. Сагера, по КККР на с. Злокучене, общ. Септември, обл. Пазарджик			X						<i>ПК-ОВОС-07-2023 уведомление от предходен период</i>
„Изграждане на десет индивидуални жилищни сгради – двуетажни“ в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 10450.150.208, 10450.150.78 и 104.150.99 , м. Вельовица по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик, както и свързан с него ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на земеделска земя	X		X	X					<i>ПК-ОВОС-08-2023</i>

„Преустройство на съществуваща едноетажна сграда с идентификатор 10450.502.2530.4 в цех за производство на пелети“ в имот с идентификатор ПИ 10450.502.2530 (УПИ I-8804), кв. 84, по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик	X		X	X					ПК-ОВОС-09-2023	
„Съхранение и продажба на авточасти от излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС)“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 66439.9.94, м. Баривиците по КККР на с. Симеоновец, общ. Септември, обл. Пазарджик	X		X						ПК-ОВОС-10-2023	
„Изграждане на два местни пътя“ в ПИ с идентификатор 02837.17.241, м. яз. Беглика по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик и свързания ПУП-ПР за промяна предназначението на земеделска земя	X		X						ПК-ОВОС-11-2023	
„Изграждане на хотел и сондажен кладенец“ в имот с идентификатор ПИ 10450.152.59, м. Вескъвец, по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик	X		X	X					ПК-ОВОС-12-2023	

„Изграждане на масивна стоманобетонена стена по левия бряг на река Чепинска в района на Варварски минерални бани, с. Варвара, община Септември”, с възложител: Община Септември	X		X	X				ПК-ОВОС-13-2023	
„Оползотворяване на собствен отпадък с код 19 10 04-лека прахообразна фракция и прах, различни от упоменатите в 19 10 03, генериран от работата на инсталация за оползотворяване но отпадъчни тонер касети, разположена в сграда с идентификатор 55155.508.537.1 по КККР на гр. Пазарджик“ в имот с идентификатор 55155.508.537 по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X		X					ПК-ОВОС-14-2023	
„Изграждане на директен присъединителен газопровод от АГРС „Панагюрище“ до площадка на „Асарел-Медет“ АД	X		X	X				ПК-ОВОС-15-2023	

„Обособяване на площадка за извършване на дейности по събиране и третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), отпадъци от хартия, пластмаса и опаковки, излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО), негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА)“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55155.528.49 по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик			X	X				ПК-ОВОС-16-2023 <i>уведомление от предходен период</i>	
„Изграждане на площадка за събиране, съхраняване на отпадъци от черни и цветни метали, за третиране на отпадъци от излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), автосервиз, магазин за авточасти“ в ПИ с идентификатор 10450.65.62, м. Стопански двор 2, по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик	X		X	X			X	ПК-ОВОС-17-2023	
Изграждане на вилно селище“ в ПИ с идентификатор: 02837.1.102, м. Лазена къшла по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	X		X					ПК-ОВОС-18-2023	

„Изграждане на вилно селище“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор: 02837.1.101, м. Лазена къшла по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	X		X					ПК-ОВОС-19-2023	
„Фотоволтаична електроцентрала 176 MW, повишаващи подстанции и батерии за съхранение на електрическа енергия”, разположена в землищата на с. Радилово, гр. Пещера и с. Капитан Димитриево, общ. Пещера, с. Алеко Константиново и с. Главиница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X		X			X		ПК-ОВОС-20-2023	
„Отдаване за краткосрочен наем на част от горски територии за разполагане на мобилни кемпери за къмпингуване“, в имот с идентификатор 70648.131.228, м. Хановете, по КККР на гр. Сърница, общ. Сърница, обл. Пазарджик	X		X	X				ПК-ОВОС-21-2023	

„Подмяна на оборудване и реконструкция на съществуващи сгради – А1, А2, В1 и В3 за отглеждане на кокошки-носачки и преустановяване на работа на сграда В2 и предаване на образувания отпадък с код 020106 в размер на 3600 тона годишно за оползотворяване и наторяване“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 56277.3.1135, м. Войника по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик	X		X	X				ПК-ОВОС-22-2023	
„Изграждане на система за генериране на суха наситена пара за технологични нужди в производство на опаковки“ в имот с идентификатор 15028.77.506 в м. Гечево дере по КККР на с. Главиница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X		X					ПК-ОВОС-23-2023	
„Изграждане на жилищна сграда“ в ПИ с идентификатор 55302.101.356, м. Балабанова кория и пътен достъп, част от ПИ с идентификатор 55302.101.357, м. Мочин шавар по КККР на гр. Панагюрище, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик	X		X					ПК-ОВОС-24-2023	

„Вилно селище“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор: 02837.1.105, м. Лазена къшла по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	X		X					<i>ПК-ОВОС-25-2023</i>	
„Рибарник“ в имот с идентификатор 10450.132.37 в местност Спирка острец по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик	X							<i>ПК-ОВОС-26-2023</i>	
„Вилно селище“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор: 02837.1.100, м. Лазена къшла по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	X		X					<i>ПК-ОВОС-27-2023</i>	
„Вилно селище“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 02837.1.104, м. Лазена къшла по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	X		X					<i>ПК-ОВОС-28-2023</i>	
„Закупуване, доставка и монтаж на водогреен котел за изгаряне на биомаса (дървесен чипс, дървесни пелети, слънчогледови пелети) с включена доставка и монтаж на отоплителна инсталация на оранжерия към него“ в имот с идентификатор 06149.51.20 в м. Млечока по КККР на с. Братаница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X		X	X				<i>ПК-ОВОС-29-2023</i>	

„Изграждане на тръбен сондажен кладенец за допълнително водоснабдяване на производствена площадка“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55302.501.4914, кв. 220, по КККР на гр. Панагюрище, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик	X		X	X					ПК-ОВОС-30-2023
„Монтиране и пускане в действие на нова линия за производство на пелети от дървесни трици и дървесен чипс“ в част от сграда с идентификатор 10450.502.2596.1, разположена в имот с идентификатор ПИ 10450.502.2596 (УПИ XII-8876, за производствена дейност), кв. 99 по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик	X		X	X					ПК-ОВОС-31-2023
„Увеличаване на площта и добавяне на нови кодове отпадъци на действаща площадка за третиране на отпадъци“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 31214.13.180 (стар № 000065), представляващ УПИ I – 180, м. Сагера по КККР на с. Злокучене, общ. Септември, обл. Пазарджик	X		X	X					ПК-ОВОС-32-2023

„Проектиране и изграждане на тръбен кладенец (ТК)“ в УПИ XVII-бензиностанция, кв. 125 по гр. Септември, общ. Септември, обл. Пазарджик	X		X	X				ПК-ОВОС-33-2023	
„Добив и преработване на волфрамсъдържащи руди от находище „Грънчарица център“, в землище на с. Кръстава, общ. Велинград, обл. Пазарджик	X					X		ПК-ОВОС-34-2023	
„Изграждане на стоманено-стъклена оранжерия за отглеждане на зеленчуци“ в част от поземлен имот (ПИ) с идентификатор 43369.374.014 и ПИ с идентификатор 43369.374.74.1 по КККР на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик	X		X	X				ПК-ОВОС-35-2023	

<p>„Обособяване на площадка за временно съхранение на неопасни отпадъци от пластмаса и инсталиране на линия за третиране на неопасни отпадъци от пластмаса – сортиране, смилане, пране, сушене, гранулиране на площ от 800 м2, включваща 700 м2 закрито помещение част от сграда с идентификатор 55155.505.101.15 и 100 м2 открита част от ПИ с идентификатор 55155.505.101 по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик“</p>	X		X	X				<i>ПК-ОВОС-36-2023</i>	
<p>„Изменение квадратурата на използваемата площ на Площадка № 1, одобрена с Решение № 07-ДО-359-05/18.11.2022 г. и разширение на производствената дейност чрез увеличаване на капацитета за извършване на дейности сортиране и рециклиране чрез въвеждане на нова „Инсталация за рециклиране на пластмаси“ в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 55155.508.428 и 55155.508.428 по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик</p>	X		X	X				<i>ПК-ОВОС-37-2023</i>	

„Ваканционно селище“ в имот с идентификатор 70648.131.88, местност Бардуче, по КККР на гр. Сърница, общ. Сърница, обл. Пазарджик			X				X	ПК-ОВОС-38-2023 уведомление от предходен период	
„Изграждане на площадка за събиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО), НУБА, метални опаковки в ПИ с идентификатор 55155.19.446, м. Азмъка по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик и изменение на ПУП-ПР за обособяване на УПИ III-446, За производствена и складова дейност, фотоволтаична централа“	X		X	X				ПК-ОВОС-39-2023	
„Технологична модернизация на съществуваща оранжерия“ в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 65437.69.127, 65437.69.72, 65437.69.73, 65437.69.74 и 65437.69.91, м. Кърски ливади по КККР на с. Сарая, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X		X	X				ПК-ОВОС-40-2023	

„Индивидуално вилно строителство и ведомствен път“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 02837.6.128, м. Куилето по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	X		X	X				ПК-ОВОС-41-2023	
„Аварийно-възстановителни работи на левия бряг на дига и подпорна стена на река Тополница в с. Калугерово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик,	X		X	X				ПК-ОВОС-42-2023	
„Изграждане на вилно селище, нискоетажно застрояване на 6 (шест) еднофамилни къщички“ в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 02837.4.910, 02837.4.1655, 02837.4.1656, 02837.4.1657 и 028.4.1658, м. Мефтеря по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	X		X					ПК-ОВОС-43-2023	
„Жилищно строителство“ в имот с идентификатор 21556.61.131 в м. Мерата по КККР на с. Добровница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X		X	X				ПК-ОВОС-44-2023	

„Цех за екстракция на маслодайни семена и проектиране на хексаново стопанство и водоохладителни кули“ в ПИ с идентификатори: 46749.135.264 и 46749.135.272, м. Корията, по КККР на с. Мало Конаре, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X		X						ПК-ОВОС-45-2023	
„Изграждане на обслужващ път от поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 55155.22.137 (проектен 55155.22.295), с НТП – за селскостопански, горски, ведомствен път и 55155.22.138 (проектен 55155.22.296), с НТП – друг вид земеделска земя до ПИ с идентификатор 55155.22.2, съставляващ УПИ II-за производствена дейност, м. Сазлъка по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик“	X		X						ПК-ОВОС-46-2023	

„Изменение на инвестиционно предложение (ИП) „Фотоволтаична електроцентрала 176 MW, повишаващи подстанции и батерии за съхранение на електрическа енергия”, разположена в землищата на с. Радилово, гр. Пещера и с. Капитан Димитриево, общ. Пещера, с. Алеко Константиново и с. Главиница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X		X	X				ПК-ОВОС-47-2023	
„Складова дейност, търговия и паркинг“ в имот с идентификатор 46749.137.32 в м. Кабурски кладенец по КККР на с. Мало Конаре, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик и свързания ПУП-ПРЗ за промяна на земеделска земя	X		X	X				ПК-ОВОС-48-2023	
„Индивидуално вилно строителство“ в имот с идентификатор 02837.6.981 в м. Еньов камък по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик и „Индивидуално вилно строителство“ в имот с идентификатор 02837.6.970 в м. Еньов камък по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	X		X	X				ПК-ОВОС-49-2023	

„Разширяване на съществуваща система за капково напояване“ върху поземлени имоти (ПИ) с идентификатори: 36172.13.11 в м. Рида и 36172.23.6, 36172.23.7, 36172.23.8, 36172.23.9, 36172.23.10, 36172.23.14, 36172.23.15, 36172.23.16, 36172.23.23, 36172.23.24, 36172.23.25, 36172.23.26, 36172.23.30, 36172.23.32, 36172.23.33, 36172.23.34 в м. Шаровица по КККР на с. Карабунар, общ. Септември, обл. Пазарджик	X		X	X				ПК-ОВОС-50-2023	
„Индивидуално вилно строителство – изграждане на две вилни сгради“ в имот с идентификатор 02837.13.178 в м. Под мандра по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик и свързаната с това процедура па промяна предназначението на земеделска земя	X		X	X				ПК-ОВОС-51-2023	
„Изграждане на многофункционална спортна зала, закрит плувен комплекс, външни игрища, паркинг и благоустрояване на прилежащи зелени площи“ в имот с идентификатор 56277.501.679 по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик	X		X	X				ПК-ОВОС-52-2023	

„Обособяване на площадка за временно съхранение на неопасни отпадъци от пластмаса, хартия и стъкло и инсталиране на линия за третиране на неопасни отпадъци от пластмаса” в сгради с идентификатори 55155.508.901.1; 55155.508.901.2 и 55155.508.901.3, находящи се в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55155.508.901 по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, адрес на поземления имот: гр. Пазарджик, ул. „Заводска” № 1	X		X					<i>ПК-ОВОС-53-2023</i>	
„Изграждане на ритейл парк с паркинг“ в имот с идентификатор 56277.501.767 по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик	X		X					<i>ПК-ОВОС-54-2023</i>	
„Изграждане на кланичен пункт и транжорна“ в имот с идентификатор 10450.8.161 в м. Анезица по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград,	X		X					<i>ПК-ОВОС-55-2023</i>	

<p>„Прокарване на тръбен сондажен кладенец за допълнително водоснабдяване на земеделска площ в имот с идентификатор 16732.98.20 м. Бильовица по КККР на с. Горно Вършило, общ. Септември, обл. Пазарджик и „Прокарване на тръбен сондажен кладенец за допълнително водоснабдяване на земеделски площи в имот с идентификатор 67009.802.70 в м. Чуков дол по КККР на с. Славовица, общ. Септември, обл. Пазарджик</p>	X		X					ПК-ОВОС-56-2023	
<p>„Фотоволтаична централа с мощност 5 MW и съхранение на електрическа енергия“ в ПИ с идентификатор 56277.3.1514, м. Дъбовик по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик</p>	X		X					ПК-ОВОС-57-2023	

<p>„Изграждане на развлекателно-атракционен комплекс, паркинг, хотел и трафопост, улици за пътна връзка и транспортен достъп до имотите, тръбен сондажен кладенец и МПСОВ за отпадъчни води“, в новообразувани УПИ LXIV-64 „за паркинг“, УПИ LXV-65 „за развлекателно-атракционен комплекс“ и УПИ LXVI-59,66 „за развлекателно-атракционен комплекс, хотел и трафопост“, м. Джестов въбел по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик</p>	X	X						ПК-ОВОС-58-2023	
<p>„Площадка за събиране, временно съхраняване и разкомплектоване на излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС) в имот с идентификатор 55155.505.1100 по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик</p>	X		X					ПК-ОВОС-59-2023	

„Обособяване на площадка за дейности по предварително третиране на строителни отпадъци и отпадъци от: хартия и картон; пластмаса; дърво и стъкло (включително и опаковки от тях) в имоти с идентификатори 10450.502.2536 и 10450.502.2537 по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик	X		X	X				ПК-ОВОС-60-2023	
„Индивидуално вилно строителство“ в ПИ с идентификатор 02837.10.972, м. Кънева Борика по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик и свързаният с него ПУП-ПРЗ	X		X	X				ПК-ОВОС-61-2023	
„Изграждане на оранжерия за отглеждане на разсад“ в ПИ с идентификатор 10820.11.451, м. Долна ада по КККР на гр. Ветрен, общ. Септември, обл. Пазарджик	X		X					ПК-ОВОС-62-2023	
„Поставяне на един ветрогенератор за собствени нужди“ в поземлен имот с идентификатор 10505.15.928 по КККР на с. Величково, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X		X					ПК-ОВОС-63-2023	

<p>Крайпътен търговски комплекс – комплексна автоснабдителна станция – светли горива, LPG и CNG с обслужваща сграда, електрорядна станция за автомобили, търговска сграда – обществено обслужване със ЗОХ, авто гуми център и сервиз, паркинги за леки автомобили, ТИР паркинг и санитарни помещения, пречиствателна станция, трафопост и дизелагрегат, сондаж, помпена станция и водоем, в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 14619.153.41, м. Далька по КККР на с. Гелеменово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик на АМ „Тракия“ при км 89+400 дясно – Крайпътен комплекс ЮГ</p> <p>и Крайпътен търговски комплекс – комплексна автоснабдителна станция – светли горива, LPG и CNG с обслужваща сграда, електрорядна станция за автомобили, търговска сграда – обществено обслужване със ЗОХ, ресторант, паркинги за леки автомобили, ТИР паркинг и санитарни помещения, трафопост и дизелагрегат, помпена станция с водоем и хидрофор, в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 14619.125.42, м. Под селото по КККР на с. Гелеменово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик на АМ „Тракия“ при км 89+400 ляво – Крайпътен комплекс СЕВЕР</p>	X		X					ПК-ОВОС- 64-2023	
--	---	--	---	--	--	--	--	-----------------------------	--

„Фотоволтаична централа с обща мощност до 10 MW и съхранение на електрическа енергия“ в имот с идентификатор 02837.5.1145 в м. Свети Георги по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	X		X						<i>ПК-ОВОС-65-2023</i>	
„Оползотворяване на стерилни скални маси (скални разновидности и земни маси)“, получени при разкривните и експлоатационни работи на спрения от експлоатация р-к „Влайков връх“, натрупана в Подобект № 3 на отвал/табан/Насип № 3 (с площ от 151,225 дка), който е част от поземлен имот (ПИ) 27406.189.889 (стар номер 000889) по КККР на с. Елшица, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик	X								<i>ПК-ОВОС-66-2023</i>	
„Изграждане на подпорна стена на река „Луковица“ в м. Санаториума, землище на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик	X								<i>ПК-ОВОС-67-2023</i>	

„Управление на воден обект рибарник чрез развъждане и отглеждане на риба и други водни организми“, в поземлен имот (ПИ) 48876.18.27, м. Черни могили, по КККР на с. Мокрище, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X							ПК-ОВОС-68-2023	
„Фотоволтаична централа с мощност до 5 MW и съхранение на електрическа енергия“ в имот с идентификатор 02837.5.1146 в м. Гърков чучур по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	X							ПК-ОВОС-69-2023	
„Добив и преработка на медно-порфирни руди от находище „Цар Асен 2“, разположено в землището на с. Цар Асен, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X							ПК-ОВОС-70-2023	
„Актуализиране на цялостен работен проект за находище „Огняново“ – кариера „Огняново 1“, в землището на с. Огняново, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X							ПК-ОВОС-71-2023	

<p>„Туристическа база, СПА център с басейни, жилищно строителство, търговия и услуги“ в имот с идентификатор 10450.151.116 в м. Санаториума по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик, и свързания ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на земеделска земя и „Хотел, СПА център и басейн“ в имот с идентификатор 10450.151.23 в м. Санаториума по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик, и свързания ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на земеделска земя</p>	X							<i>ПК-ОВОС-72-2023</i>	
<p>„Индивидуално вилно застрояване и обслужващи пътища“ в поземлени имоти с идентификатори 02837.9.182, 02837.9.277 и 02837.9.278, м. Керелова тумба по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик</p>	X							<i>ПК-ОВОС-73-2023</i>	

„Изграждане на преработвателно предприятие за топени мазнини от странични животински продукти (СЖП) кат. 3“ в поземлен имот с идентификатор 86074.52.63, м. Сайовете по КККР на с. Юнаците, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик				X				ПК-ОВОС-66-2021	
„Изграждане на складов обект“ в имот с идентификатор 10851.2.28, м. Енеча, по КККР на с. Ветрен дол, общ. Септември, обл. Пазарджик				X				ПК-ОВОС-23-2022	
„Изграждане на тръбен сондажен кладенец за допълнително водоснабдяване на почивна база“ в имот с идентификатор 57128.227.15 в м. Поленето по КККР на с. Поибрене, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик				X				ПК-ОВОС-65-2022	

„Изграждане на осем къщи, паркинг и вътрешен път“ в имоти с идентификатори 02837.9.132, 02837.9.133, 02837.9.134, 02837.9.135, 02837.9.136, 02837.9.137, 02837.9.138, 02837.9.139, 02837.9.130, 02837.9.152, 02837.9.151 и 02837.9.140 (образувани от стар номер 022055) в м. Радецки по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик				X				ПК-ОВОС-62-2022	
„Садкова инсталация за отглеждане на риба в язовир „Черешката“, находящ се в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 69835.4.344, м. Марков камък по КККР на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик				X				ПК-ОВОС-48-2022	
Промяна на инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на съоръжения за третиране и обезвреждане на отпадъци от общините Панагюрище и Стрелча, в м. Братаница, землище на гр. Панагюрище, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик – етап II – изграждане на Клетка 2“				X				ПК-ОВОС-53-2022	

„Изграждане на хотелски комплекс „Язовир Ямата“. Използване на минерална вода от находище „Баня“ и използване на съществуващи сондажни кладенци за допълнително водоснабдяване на комплекса“ в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 02717.78.709 и 02717.78.25, м. Ямата по КККР на с. Баня, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик				X				ПК-ОВОС-11-2022	
„Изграждане на автоматизирана система за капково напояване на съществуващо лозово насаждение“ в масиви с номера 131, 132 и 134 в землището на с. Огняново, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик				X				ПК-ОВОС-33-2022	
„За път с трайна настилка“ за осигуряване на достъп до имот с идентификатор 53103.48.303, в местност Шаварковец по КК на с. Оборище, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик	X					X			
„Фотоволтаична електроцентрала (ФЕЦ) с инсталирана мощност 199,8 kW“ в ПИ с идентификатор 46749.502.1688, кв. 80 по КККР на с. Мало Конаре, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X					X			

Продължаване на концесията за „Добив на строителни материали – баластра /пясък и чакъл/“ с местонахождение: находище „Луда Яна“, в имот № 000589, м. Спаска курия, землището на с. Левски, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик	X					X			
„Промяна на предназначението на имот 10450.95.150 по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград от „зеделска земя“ в „За жилищно строителство и фотоволтаична централа“	X					X			
„Промяна на предназначението на имот № 10450.92.9 по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград от „зеделска земя“ в „За жилищно строителство“ с цел построяване на жилищна сграда за нея и семейството ѝ“	X					X			
„Вилно селище“ в ПИ с идентификатор 02837.1.103, м. Лазена къшла по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	X					X			

„Централа за производство на електрическа енергия от фотоволтаични преобразуватели (PV)“ в имот с идентификатор 55155.508.471 по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X					X			
„Промяна на предназначението на имот с идентификатор 10450.4.104 по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик от „зеделска земя“ в „За търговия и услуги“ с цел построяването на сграда „За търговия и услуги/производство и търговия с храни и хранителни стоки“	X					X			
„Изграждане на жилищни сгради“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 10851.15.265, м. „Грозданови ливади“ по КККР на с. Ветрен дол, общ. Септември обл. Пазарджик	X					X			
„Изграждане на МВЕЦ на съоръжение на „Напоителни системи“ ЕАД София – бент „Паша арк“, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X					X			

„Обединяване на два терена чрез разработване на ПУП-ЧИПРЗ за поземлени имоти с идентификатори 10450.66.127 и 10450.66.128 по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик“	X					X			
„Изграждане на фотоволтаична централа за производство на енергия от възобновяеми източници фотоволтаични панели за продажба на електроенергия в електроразпределителната система“ в имот с идентификатор 81089.5.6 в м. Бозалъка по КККР на с. Черногорово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X					X			
„Изграждане на фотоволтаична електроцентрала (ФЕЦ) с пикова инсталирана мощност от 30 kW“ в УПИ III-367, кв. 15 по плана на с. Елшица, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик	X					X			
Промяна на ИП „Изграждане на жилищна сграда“ в имот с идентификатор 10450.151.11 в м. Санаториума по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик	X					X			

„Многофамилна жилищна сграда с подобекти за търговия, здравни услуги и обществено обслужване“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 10450.502.1326 (УПИ IV-1326, кв. 65), по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик	X					X			
„Производство, търговия и услуги“ в имоти с идентификатори 66439.4.183 и 66439.4.185 в м. Тус тепе по КККР на с. Симеоновец, общ. Септември, обл. Пазарджик	X					X			
„Изграждане на фотоелектрическа централа (ФЕЦ)“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 10104.385.732, м. Бунара по КККР на с. Варвара, общ. Септември, обл. Пазарджик	X					X			
„Изграждане на фотоелектрически централи (ФЕЦ)“ в част от поземлен имот (ПИ) с идентификатор 10104.385.16 (проектен имот 10104.385.19), ПИ с идентификатори 10104.385.17 и 10104.387.9, м. Бунара по КККР на с. Варвара, общ. Септември, обл. Пазарджик	X					X			

„Изграждане на двуетажна жилищна сграда“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55155.13.76, м. Чукур Савак по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X					X			
Общ брой - 751	84	2	62	42		24			

на *682 е отговорено (649 на уведомления от текущия период и на 33 уведомления входирано през предходния период)

Забележка: Информацията в колони 2, 3, 4, 5, 6, 7 и 8 се отбелязва с “x”, като най-долу се посочва общия брой.

Таблица 5. Издадени решения по ОВОС

Решение №	Наименование на инвестиционното предложение	Оценка на качеството на доклада по ОВОС		Вид на решението		Обжалване на решението			Забележка (подлежи на КР, основание за прекратяване, друго)
		положителна оценка	отрицателна	одобрява осъществяването на инвестиционното предложение	не одобрява осъществяването на инвестиционното предложение	обжалвано	отменено	потвърдено	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		x	x	x	x		x		
Общ брой: 0		0	0	0	0				

Забележка: Информацията в колони 3, 4, 5, 6, 7, 8 и 9 се отбелязва с "x", като най-отдолу се посочва общ брой.

Таблица 6. Издадени решения за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС на инвестиционни предложения

Решение №	Наименование на инвестиционното предложение	характер на решението		Обжалване на решението			Забележка (подлежи на КР, основание за прекратяване, друго)
		Да се извършва ОВОС	Да не се извършва ОВОС	Обжалвано	Отменено	потвърдено	
1	2	3	4	5	6	7	8
ПК-01-ПР/2023 г.	„Изграждане на общински път за сметка на ПИ с идентификатори: 55155.22.281, 55155.22.282, 55155.22.284 и 55155.22.283, в местност Съзлъка по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик“		X				
ПК-02-ПР/2023 г.	„Спортен атракционен комплекс“ в имоти с идентификатори 69825.113.19, 69835.113.20 и 69835.113.21, м. Света Петка по КККР на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик и свързан ПУП-ПРЗ за промяна на предназначението на земята		X				
ПК-03-ПР/2023 г.	„Отглеждане на ягоди на открито“ в имот с идентификатор 15271.110.207., м. Горни лозя, по КККР на с. Говедаре, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		X				

ПК-04-ПР/2023 г.	„Паркинг-администрация“ в имот с идентификатор 30572.47.63 в м. Черни могили по КККР на с. Звъничево, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		X				
ПК-05-ПР/2023 г.	„Изграждане на жилищна сграда“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 10450.151.11, м. „Санаториума“ по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик, „Изграждане на жилищна сграда“ в ПИ с идентификатор 10450.152.22, м. „Вескьовец“ по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, „Изграждане на жилищна сграда“ в ПИ с идентификатор 10450.151.12, м. „Санаториума“ по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград и „Изграждане на жилищна сграда“ в ПИ с идентификатор 10450.151.1, м. „Санаториума“ по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград		X				

ПК-06-ПР/2023 г.	<p>Закриване на дейността на площадка № 1, съгласно регистрационен документ № 07-РД-179-02 от 22 януари 2020 г., намираща се в гр. Раkitово, ул. „Индустриална зона“ № 1, УПИ XLIV-4, с площ 1 471 кв. м;2.</p> <p>Преместване на дейността, от гореупоменатата площадка № 1, с изменения и допълнения на площадка в имот с идентификатор 62004.5.1306 по КККР на гр. Раkitово (стар идентификатор: 62004.5.89, номер по предходен план: 89, кв.1, парцел VII);Изменение и допълнение на дейността за рециклиране на отпадък с код 15 01 03-опаковки от дървесни материали /палети/ на площадка № 2, разположена в имот с идентификатор 62004.5.1307 по КККР на гр. Раkitово, съгласно регистрационен документ № 07-РД-179-02 от 22 януари 2020 г.;Промяна на използваното гориво в котела за загряване на въздуха в сушилнята за изсушаване на триците за производство на пелети</p>		X				
ПК-07-ПР/2023 г.	<p>„Изграждане на тръбен сондажен кладенец за допълнително водоснабдяване на производствена база“ в имот с идентификатор 55302.64.310 по КККР на гр. Панагюрище, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик</p>		X				

ПК-08-ПР/2023 г.	„Изграждане на тръбен сондажен кладенец за допълнително водоснабдяване на почивна база“ в имот с идентификатор 57128.227.15 в м. Поленето по КККР на с. Поибрене, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик		X				
ПК-09-ПР/2023 г.	„Аварийно почистване коритото на р. Стара река, укрепване на съществуващи подпорни стени, изграждане на съоръжения за предпазване от наводнения в регулационните граници на гр. Батак“ в имоти с идентификатори 02837.501.4024, 02837.502.3010 и 02837.501.4021 по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик		X				
ПК-10-ПР/2023 г.	„Изграждане на път с. Абланица - с. Магерово“ започващ от регулацията на с. Магерово и продължаващ в ПИ с идентификатор 00881.5.119, по КККР на с. Абланица, общ. Велинград, обл. Пазарджик		X				
ПК-11-ПР/2023 г.	„Обособяване на пункт за изкупуване и временно съхранение на неопасни отпадъци от пластмаса, хартия и стъкло“ в част от имот с идентификатор ПИ 55155.502.660 по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		X				
ПК-12-ПР/2023 г.	„Изграждане на складов обект“ в имот с идентификатор 10851.2.28, м. Енеча, по КККР на с. Ветрен дол, общ. Септември, обл. Пазарджик		X				

ПК-13-ПР/2023 г.	„Изграждане на десет индивидуални жилищни сгради – двуетажни“ в имоти с идентификатори 10450.150.208, 10450.150.78 и 10450.150.99, м. Вельовица по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик		X				
ПК-14-ПР/2023 г.	„Изграждане на преработвателно предприятие за топени мазнини от странични животински продукти (СЖП) кат. 3“ в поземлен имот с идентификатор 86074.52.63, м. Сайовете по КККР на с. Юнаците, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		X				
ПК-15-ПР/2023 г.	„Изграждане на осем къщи, паркинг и вътрешен път“ в имоти с идентификатори 02837.9.132, 02837.9.133, 02837.9.134, 02837.9.135, 02837.9.136, 02837.9.137, 02837.9.138, 02837.9.139, 02837.9.130, 02837.9.152, 02837.9.151 и 02837.9.140 (образувани от стар номер 022055) в м. Радецки по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик		X				
ПК-16-ПР/2023 г.	„Бензиностанция, газстанция, автомивка, търговия и услуги, производствена дейност“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 53103.48.303, м. Шаварковец по КККР на с. Оборище, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик		X				

ПК-17-ПР/2023 г.	„Преустройство на съществуваща едноетажна сграда с идентификатор 10450.502.2530.4 в цех за производство на пелети“ в имот с идентификатор ПИ 10450.502.2530 (УПИ I-8804), кв. 84, по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик		X				
ПК-18-ПР/2023 г.	„Изграждане на масивна стоманобетонена стена по левия бряг на река Чепинска в района на Варварски минерални бани, с. Варвара, община Септември”		X				
ПК-19-ПР/2023 г.	„Западен обход на град Пазарджик от км 123+000 до км 128+900“, в землищата на гр. Пазарджик, с. Драгор, с. Мокрище и с. Главиница в общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X					
ПК-20-ПР/2023 г.	„Изграждане на хотел и сондажен кладенец“ в имот с идентификатор ПИ 10450.152.59, м. Вескьовец, по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик		X				
ПК-21-ПР/2023 г.	„Изграждане на директен присъединителен газопровод от АГРС „Панагюрище“ до площадка „Асарел-Медет“ АД		X				
ПК-22-ПР/2023 г.	„Садкова инсталация за отглеждане на риба в язовир „Черешката“, находящ се в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 69835.4.344, м. Марков камък по КККР на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик		X				

ПК-23-ПР/2023 г.	„Изграждане на тръбен сондажен кладенец за допълнително водоснабдяване на производствена площадка“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55302.501.4914, кв. 220, по КККР на гр. Панагюрище, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик		X				
ПК-24-ПР/2023 г.	„Подмяна на оборудване и реконструкция на съществуващи сгради – А1, А2, В1 и В3 за отглеждане на кокошки-носачки и преустановяване на работа на сграда В2 и предаване на образувания отпадък с код 020106 в размер на 3600 тона годишно за оползотворяване и наторяване“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 56277.3.1135, м. Войника по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик		X				
ПК-25-ПР/2023 г.	„Закупуване, доставка и монтаж на водогреен котел за изгаряне на биомаса (дървесен чипс, дървесни пелети, слънчогледови пелети), с включена доставка и монтаж на отоплителна инсталация на оранжерия към него“ в имот с идентификатор 06149.51.20 в м. Млечока по КККР на с. Братаница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		X				

ПК-26-ПР/2023 г.	„Увеличаване на площта и добавяне на нови кодове отпадъци на действаща площадка за третиране на отпадъци“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 31214.13.180 (стар № 000065), представляващ УПИ I – 180, м. Сагера по КККР на с. Злокучене, общ. Септември, обл. Пазарджик		X				
ПК-27-ПР/2023 г.	„Монтиране и пускане в действие на нова линия за производство на пелети от дървесни трици и дървесен чипс“ в част от сграда с идентификатор 10450.502.2596.1, разположена в имот с идентификатор ПИ 10450.502.2596 (УПИ XII-8876, за производствена дейност), кв. 99 по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик		X				
ПК-28-ПР/2023 г.	„Индивидуално вилно строителство и ведомствен път“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 02837.6.128, м. Куилето по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик		X				
ПК-29-ПР/2023 г.	„Изграждане на стоманено-стъклена оранжерия за отглеждане на зеленчуци“ в част от поземлен имот (ПИ) с идентификатор 43369.374.14 и ПИ с идентификатор 43369.374.1 в м. Линовете по КККР на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик		X				

ПК-30-ПР/2023 г.	„Отдаване за краткосрочен наем на част от горски територии за разполагане на мобилни кемпери за къмпингуване“, в имот с идентификатор 70648.131.228, м. Хановете, по КККР на гр. Сърница, общ. Сърница, обл. Пазарджик		X				
ПК-31-ПР/2023 г.	„Изграждане на площадка за събиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО), НУБА, метални опаковки в ПИ с идентификатор 55155.19.446, м. Азмъка по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик и изменение на ПУП-ПР за обособяване на УПИ III-446, „За производствена и складова дейност, фотоволтаична централа“		X				
ПК-32-ПР/2023 г.	„Изменение квадратурата на използваемата площ на Площадка № 1, одобрена с Решение № 07-ДО-359-05/18.11.2022 г. и разширение на производствената дейност, чрез увеличаване на капацитета за извършване на дейности сортиране и рециклиране чрез въвеждане на нова „Инсталация за рециклиране на пластмаси“ в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 55155.508.428 и 55155.508.428 по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик		X				

ПК-33-ПР/2023 г.	„Обособяване на площадка за извършване на дейности по събиране и третиране на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), отпадъци от хартия, пластмаса и опаковки, излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО), негодни за употреба батерии и акумулатори (НУБА)“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55155.528.49 по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		X				
ПК-34-ПР/2023 г.	„Проектиране и изграждане на тръбен кладенец (ТК) за водоснабдяване с техническа вода (други цели) автомивка“ в УПИ ХVII-бензиностанция, кв. 125 по ПРЗ гр. Септември, общ. Септември, обл. Пазарджик		X				
ПК-35-ПР/2023 г.	Промяна на инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на съоръжения за третиране и обезвреждане на отпадъци от общините Панагюрище и Стрелча, в м. Братаница, землище на гр. Панагюрище, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик – етап II – изграждане на Клетка 2“		X				
ПК-36-ПР/2023 г.	„Технологична модернизация на съществуваща оранжерия“ в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 65437.69.127, 65437.69.72, 65437.69.73, 65437.69.74 и 65437.69.91, м. Кърски ливади по КККР на с. Сарая, общ. Пазарджик		X				

ПК-37-ПР/2023 г.	„Обособяване на площадка за временно съхранение на неопасни отпадъци от пластмаса и инсталиране на линия за третиране на неопасни отпадъци от пластмаса – сортиране, смилане, пране, сушене, гранулиране на площ от 800 м ² , включваща 700 м ² закрито помещение, част от сграда с идентификатор 55155.505.101.15 и 100 м ² открита част от ПИ с идентификатор 55155.505.101 по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик“		X				
ПК-38-ПР/2023 г.	„Аварийно-възстановителни работи на левия бряг на дига и подпорна стена на река Тополница в с. Калугерово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик		X				
ПК-39-ПР/2023 г.	„Индивидуално вилно строителство“ в имот с идентификатор 02837.6.981 в м. Еньов камък по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик и „Индивидуално вилно строителство“ в имот с идентификатор 02837.6.970 в м. Еньов камък по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик		X				
ПК-40-ПР/2023 г.	„Жилищно строителство“ в имот с идентификатор 21556.61.131 в м. Мерата по КККР на с. Добровница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		X				

ПК-41-ПР/2023 г.	„Разширяване на съществуваща система за капково напояване“ върху поземлени имоти (ПИ) с идентификатори: 36172.13.11 в м. Рида и 36172.23.6, 36172.23.7, 36172.23.8, 36172.23.9, 36172.23.10, 36172.23.14, 36172.23.15, 36172.23.16, 36172.23.23, 36172.23.24, 36172.23.25, 36172.23.26, 36172.23.30, 36172.23.32, 36172.23.33, 36172.23.34 в м. Шаровица по КККР на с. Карабунар, общ. Септември, обл. Пазарджик		X				
ПК-42-ПР/2023 г.	„Изграждане на многофункционална спортна зала, закрит плувен комплекс, външни игрища, паркинг и благоустрояване на прилежащи зелени площи“ в имот с идентификатор 56277.501.679 по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик		X				
ПК-43-ПР/2023 г.	„Изграждане на хотелски комплекс „Язовир Ямата“. Използване на минерална вода от находище „Баня“ и използване на съществуващи сондажни кладенци за допълнително водоснабдяване на комплекса“ в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 02717.78.709 и 02717.78.25, м. Ямата по КККР на с. Баня, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик		X				

ПК-44-ПР/2023 г.	„Изграждане на автоматизирана система за капково напояване на съществуващо лозово насаждение“ в масиви с номера 131, 132 и 134 в землището на с. Огняново, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		X				
ПК-45-ПР/2023 г.	„Изграждане на въздушни електропроводи към фотоволтаична електроцентрала 176 MW, разположена в землищата на с. Радилово, гр. Пещера и с. Капитан Димитриево, общ. Пещера, с. Алеко Константиново и с. Главиница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		X				
Общ брой - 45		1	44				

Забележка: Информацията в колони 3, 4, 5, 6 и 7 се отбелязва с "x". В колони 1, 2, 3, 4, 5, 6 и 7 най-отдолу се посочва се общ брой.

Таблица 7. Процедури по раздел II, Глава шеста от Закона за опазване на околната среда (ЕО)

Наименование на план/програмата	Внесено уведомление за план/програмата	Подлежи на процедура по ЕО		внесена информация за преценяване на необходимостта от ЕО	Внесен доклад за ЕО	прекратена процедура	не подлежи на процедура по реда на раздел II, глава VI от ЗООС (екологична оценка)	допуснато прилагането на чл.91, ал.2 от ЗООС	№ на досие в Публичния регистър по ЕО	Забележ ка препратено в МОСВ, друго)
		Задължителна ЕО	Преценяване необходимостта от ЕО							
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>
ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на земеделска земя за неземеделски нужди за изграждане на ФЕЦ „Априлци“, находяща се в землищата на с. Априлци и с. Сбор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик				X						ПК-ЕО-04-2022 г.
Подробен устройствен план - план за регулация и застрояване (ПУП-ПРЗ) за имоти с идентификатори 47812.505.2, 47812.505.4 и 47812.505.8 с обща площ 14 757 кв. м. в м. Орешака по КККР на с. Мененкьово, общ. Белово, общ. Пазарджик; - ПУП-ПРЗ за имоти с идентификатори 47812.505.11, 47812.505.12 и				X						ПК-ЕО-30-2022 г.

<p>47812.505.15 с обща площ 14 088 кв. м. в м. Орешака по КККР на с. Мененкьово, общ. Белово, общ. Пазарджик; - ПУП-ПРЗ за имот с идентификатор 47812.505.7 с площ 653 кв. м. в м. Орешака по КККР на с. Мененкьово, общ. Белово, общ. Пазарджик; - ПУП-ПП за определяне на трасе на подземен електропровод 20 kV за присъединяване към електроразпределителната мрежа на ФЕЦ, разположена в имоти с идентификатори 47812.505.2, 47812.505.4 и 47812.505.8 и ФЕЦ, разположена в имоти с идентификатори 47812.505.11, 47812.505.12 и 47812.505.15, в м. Орешака по КККР на с. Мененкьово, общ. Белово</p>										
<p>ПУП-ПРЗ за фотоволтаична електрическа централа (ФЕЦ) в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 05459.15.76, 05459.15.77, 05459.15.80, м. „Коджа балък“ и 05459.44.14, м. „Дуванлийска махала“ по</p>				X					ПК-ЕО-18-2022 г.	

КККР на с. Боримечково, общ. Лесичово										
Изменение на действащия Общ устройствен план (ОУП) на община Пазарджик за поземлени имоти в землищата на селата Априлци, Сбор, Черногорово, Гелеменово, Огняново, Хаджиево и Величково, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X		X	X					ПК-ЕО-01-2023 г.	
ПУП-ИПРЗ за имоти с идентификатори 03592.503.576 и 03592.503.564 с обща площ 40 461 кв. м. по КККР на кв. Малко Белово, гр. Белово, общ. Белово, обл. Пазарджик и ПУП-ИПРЗ за имоти с идентификатори 03592.503.551, 03592.503.543, 03592.503.555, 03592.503.1678 и 03592.503.1681 с обща площ 47 889 кв. м. по КККР на кв. Малко Белово, гр. Белово, общ. Белово, обл. Пазарджик	X		X	X					ПК-ЕО-02-2023 г.	
ПУП-ПРЗ за ПИ с идентификатор 55155.20.19, м. Якуба, по КККР на гр. Пазарджик,	X		X	X					ПК-ЕО-03-2023 г.	

общ. Пазарджик, обл. Пазарджик										
Изменение на действащия Общ устройствен план (ОУП) на община Пазарджик относно имот с идентификатор 55155.54.17, м. Татар Мезар по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X		X	X					ПК-ЕО-04-2023 г.	
ПУП-ПРЗ за част от поземлен имот (ПИ) с идентификатор 11154.254.776 (проектен 11154.254.778), м. Джамбазица по КККР на с. Виноградец, общ. Септември, обл. Пазарджик	X		X	X					ПК-ЕО-05-2023 г.	
ПУП-ПРЗ на УПИ II – „За хотел, ЖС-апартаментен тип, СПА център, търговия и услуги“ (ПИ с идентификатор 10450.146.43), м. Ходжова кория, по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик и ПУП-ПП за „трасе на кабелна линия“	X		X	X					ПК-ЕО-06-2023 г.	
ПУП-ПРЗ за имоти с идентификатори 32010.34.10 и 32010.34.11 с обща площ 23 585 кв. м. в м. Азмъка по КККР на с.	X		X	X					ПК-ЕО-07-2023 г.	

Ивайло, общ. Пазарджик, общ. Пазарджик										
ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на зеделски земи за ПИ с идентификатори 23234.279.5, 23234.279.6 и 23234.279.8, м. Сесловица, по КККР на с. Драгиново, общ. Велинград, обл. Пазарджик	X		X	X					ПК-ЕО-08- 2023 г.	
План-извлечение за технически сечи в гори, собственост на ТП ДГС „Пещера“, в подотдели 140-к, 140-м, 141-е, 142-а, 142-м, 142-н, 143-г и 143-е в землището на с. Равногор, общ. Брацигово, обл. Пазарджик	X	X							ПК-ЕО-09- 2023 г.	
ПУП-ПРЗ за имот с идентификатор 37705.61.42, с обща площ 54 095 кв. м. в м. Батала по КККР на с. Козарско, общ. Брацигово, общ. Пазарджик	X		X	X					ПК-ЕО-10- 2023 г.	
ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на зеделска земя за ПИ с идентификатор 70648.173.42, м. Орлино, по КККР на гр. Сърница, общ. Сърница, обл. Пазарджик	X		X	X					ПК-ЕО-11- 2023 г.	

<p>Имот с идентификатор 55302.104.453, м. Белите камъни, по КККР на гр. Панагюрище; имоти с идентификатори: 55302.104.368, 55302.404.4, 55302.404.32, 55302.404.33, 55302.404.34, 55302.404.35 и 55302.404.36, м. Драгоев път по КККР на гр. Панагюрище с цел промяна на предназначението им с устройствена зона „Предимно производствена“ (Пп) и Кадастрален район № 96 (целия масив), № 118 (целия масив), № 129 (целия масив), № 130 (целия масив) в землището на с. Елшица, общ. Панагюрище и кадастрален район № 107 (целия масив), № 108 (целия масив) в землището на с. Левски, общ. Панагюрище, с обща площ 1404 дка, с цел промяна предназначението им с устройствена зона „Предимно производствена“ (Пп)</p>	X		X						<i>ПК-ЕО-12-2023 г.</i>	
--	---	--	---	--	--	--	--	--	-------------------------	--

<p>ПУП ЧИ на ПР, целяща промяна на границата между УПИ II-86 „За компостиране на битови отпадъци“ (имот с идентификатор 24414.39.120) и УПИ IV „За рекултивация на сметище за битови и неопасни производствени отпадъци“ (имот с идентификатор 24414.39.123) и промяна на отреждането на УПИ IV в м. Вучата могила по КККР на гр. Белово, общ. Белово, обл. Пазарджик</p>	X		X						<i>ПК-ЕО-13-2023 г.</i>	
<p>Изменение на Общия устройствен план (ОУП) на община Лесичово извън границите на урбанизираните територии в обхват поземлен имот (ПИ) с идентификатор 21172.193.1 в местността Переметица и ПИ с идентификатор 21172.157.35 в местността Мешепара по КККР на с. Динката, общ. Лесичово, обл. Пазарджик</p>	X		X						<i>ПК-ЕО-14-2023 г.</i>	
<p>Изменение на действащия Общ устройствен план (ОУП) на община Пазарджик относно имот с идентификатор 55155.8.257, м. Зайкови</p>	X		X	X					<i>ПК-ЕО-15-2023 г.</i>	

мандри по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик										
Изменение на ПУП-ПРЗ за УПИ XIII-56, за търговия и услуги, м. Пасището по КККР на с. Сарая, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X		X	X						ПК-ЕО-16-2023 г.
Частично изменение на план за регулация на УПИ I – За винарна (6172.7.68), м. Долна и Горна Мирчовица по КККР на Карабунар, с който се предвижда промяна на отреждането му в УПИ Ia – За производство на електроенергия	X		X	X						ПК-ЕО-17-2023 г.
ПУП-ПРЗ за поземлен имот (ПИ) 10104.385.732 и образуването на УПИ VII-732 за фотоелектрическа централа (ФЕЦ), кв. 385, м. Бунара по КККР на с. Варвара, общ. Септември и изменение на УПИ VI-10 за трафопост и производство, кв. 385 за осигуряване на пътен достъп до УПИ VII-732 за фотоелектрическа централа (ФЕЦ), кв. 385, м. Бунара по КККР на с. Варвара, общ. Септември	X		X	X						ПК-ЕО-18-2023 г.

ПУП-ПРЗ за поземлен имот (ПИ) 10820.27.339 в УПИ XXXIX – за паркинг, м. Каменлив път по КККР на гр. Ветрен, общ. Септември, обл. Пазарджик	X		X	X					ПК-ЕО-19-2023 г.	
ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на поземлен имот (ПИ) с идентификатор 81089.5.6, м. Бозалъка по КККР на с. Черногорово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X		X	X					ПК-ЕО-20-2023 г.	
План за устойчива градска мобилност /ПУГМ/ на община Пазарджик с хоризонт за планиране 2023-2030 г.	X		X	X					ПК-ЕО-21-2023 г.	
ПУП-ПРЗ за част от поземлен имот (ПИ) 10104.385.16 (проектен имот по КК 10104.385.19) за образуването на нов УПИ VIII-16 за фотоелектрическа централа (ФЕЦ), кв. 385 по КККР на местност „Бунара“, с. Варвара, община Септември; ПУП – ИПРЗ ПИ 10104.385.16 (УПИ IV-16 за производствена и складова дейност) и ПИ 10104.385.17 (УПИ IV-17 за петролна база) за образуването на нов УПИ	X		X	X					ПК-ЕО-22-2023 г.	

V-18 за фотоелектрическа централа (ФЕЦ), кв. 385 и изменение на УПИ III-008 за производство на асфалтови смеси, кв. 385 за осигуряване на пътен достъп до УПИ V-18 за ФЕЦ, кв. 385 по КККР на местност Бунара, с. Варвара, община Септември и 3. ПУП - изменение на ПРЗ - ПИ с идентификатор 10104.387.9 по КККР на м. „Бунара“ с. Варвара, община Септември за образуването на нов УПИ IV-9 за фотоелектрическа централа (ФЕЦ), кв. 387 по КККР на местност „Бунара“, с. Варвара, община Септември с пътен достъп от ПИ 10104.387.156 с НТП – за селскостопански, горски ведомствен път и новопроектиран пътен достъп през ПИ 10104.387.10 (УПИ II-3 за компостираща инсталация)										
План за интегрирано развитие на община Панагюрище 2021-2027 г. (ПИРО)	X		X	X						ПК-ЕО-23-2023 г.
Актуализация за 2023 г. на План за интегрирано развитие на община	X		X	X						ПК-ЕО-24-2023 г.

Сърница 2021-2027 г. (ПИРО)										
Частично изменение на Общия устройствен план (ОУП) на община Пещера за имоти с идентификатори 56277.504.5, 56277.504.279, 56277.501.767, 56277.3.196, 56277.3.201, 56277.3.209 и 56277.3.1536, попадащи в регулационните граници на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик	X		X							ПК-ЕО-25-2023 г.
ПУП-ПРЗ за имот с идентификатор 56277.3.430 в м. Дъбравата по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, общ. Пазарджик и ПУП-ПРЗ за имот с идентификатор 56277.3.362 в м. Дъбравата по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, общ. Пазарджик	X		X							ПК-ЕО-26-2023 г.
Стратегия за водено от общностите местно развитие (ВОМР) на местна инициативна група (МИГ) „Ракитово – Пазарджик“ на териториите на община Ракитово и община Пазарджик (без	X		X							ПК-ЕО-27-2023 г.

общинския център в строителните му граници), обл. Пазарджик										
ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на поземлен имот (ПИ) 55155.15.188, м. Тузлите по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	X		X							ПК-ЕО-28-2023 г.
ПУП-План за регулация за УПИ II-135, ФЕЦ, производство и продажба на ел. енергия /ПИ 55155.20.135/, УПИ III-136, ФЕЦ, производство и продажба на ел. енергия /ПИ 55155.20.136/, УПИ IV-137, ФЕЦ, производство и продажба на ел. енергия /ПИ 55155.20.137/, УПИ V-138, ФЕЦ, производство и продажба на ел. енергия /ПИ 55155.20.138/, УПИ VI-139, ФЕЦ, производство и продажба на ел. енергия /ПИ 55155.20.139/, УПИ VII-140, ФЕЦ, производство и продажба на ел. енергия /ПИ 55155.20.140/, УПИ VIII-141, ФЕЦ, производство и продажба на ел. енергия /ПИ 55155.20.141/, УПИ IX-142, ФЕЦ, производство и	X		X							ПК-ЕО-29-2023 г.

продажба на ел. енергия /ПИ 55155.20.142/ в кв. 2 местност Якуба по действащия регулационен план на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик										
Изменение на Общия устройствен план (ОУП) на община Пещера за имоти с идентификатори 56277.1.592 и 56277.1.840 в регулационните граници на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик	X		X						ПК-ЕО-30-2023 г.	
Частично изменение на Общ устройствен план (ОУП) на община Стрелча за поземлен имот (ПИ) с идентификатор 69835.1.258, м. Мечкерец по КККР на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик	X		X						ПК-ЕО-31-2023 г.	
Стратегия за водено от общностите местно развитие (ВОМР) на местна инициативна група (МИГ) „Пещера – Брацигово“ на териториите на община Пещера и община Брацигово, обл. Пазарджик	X		X	X					ПК-ЕО-32-2023 г.	
ПУП-ПРЗ за смяна предназначението на ПИ с идентификатори 55155.10.473 и	X		X	X					ПК-ЕО-33-2023 г.	

55155.10.474 в м. Татар екин, по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик										
ПУП-ПРЗ за имот с идентификатор 02837.501.1683 по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик, с който да се установи конкретно предназначение „за електроенергийно производство“	X		X	X						ПК-ЕО-34-2023 г.
ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на земеделска земя за имот с идентификатор 70648.51.143 в м. Караасан, по КККР на гр. Сърница, общ. Сърница, обл. Пазарджик	X		X	X						ПК-ЕО-35-2023 г.
ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на земеделска земя за имот с идентификатор 70648.51.144 в м. Караасан, по КККР на гр. Сърница, общ. Сърница, обл. Пазарджик	X		X	X						ПК-ЕО-36-2023 г.
Изменение на Общия устройствен план (ОУП) на община Брацигово в обхват поземлен имот (ПИ) с идентификатор 37705.68.14, м. Беглика по КККР на с. Козарско,	X		X							ПК-ЕО-37-2023 г.

общ. Брацигово, обл. Пазарджик										
ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на поземлен имот (ПИ) с идентификатор 10450.85.115, с отреждане „За хотел и вилен отдих“, м. Реповица по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик	X		X							ПК-ЕО-38-2023 г.
Изготвяне на ПУП-ПРЗ за ПИ с идентификатор 05459.44441, м. Дунавска махала по КККР на с. Боримечково, общ. Лесичово, обл. Пазарджик	X					X				
Общ брой - 83	39	1	37	28		1	<i>* 43 отговора с писма, че не подлежи на процедура по реда на раздел II, глава VI от ЗООС и 1 в срок за отговор</i>			

Забележка: Информацията в колони 2, 3, 4, 5, 6, 7 и 8 се отбелязва с “х”, като най-отдолу се посочва общ брой.

Таблица 8. Издадени становища по екологична оценка на планове и програми

Становище №	Наименование на плана/ програмата	Вид на становището		Обжалване на становището			Забележка
		Съгласува плана/ програмата	Не съгласува плана/ програмата	обжалвано	отменено	потвърдено	
1	2	3	4	6	7	8	9
x		x	x	x	x	x	
Общ брой: 0		0	0				

Забележка: Информацията в колони 3, 4, 5, 6, 7 и 8 се отбелязва с "x". В колони 1, 3, 4, 5, 6, 7 и 8 най-отдолу се посочва общ брой.

Таблица 9. Издадени решения за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка на планове и програми

№ на преценката	Наименование на плана/ програмата	Вид на преценката			Обжалване на решението		Забележка (прекратяване на процедурата – основания, друго)
		Да се извърши ЕО	Да не се извършва ЕО	Прекратява процедурата	Обжалвано	Отменено	
1	2	3	4	5	6	7	8

ПК-01-ЕО/2023 г.	ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на земеделска земя за неземеделски нужди и обособяване на УПИ с предназначение за „ФЕЦ“ на поземлени имоти в землищата на гр. Септември и с. Ковачево, общ. Септември, обл. Пазарджик		X				
ПК-02-ЕО/2023 г.	ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на земеделска земя за поземлен имот (ПИ) с идентификатор 56277.2.745, м. Курията по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик, с цел изграждане на фотоволтаичен парк		X				
ПК-03-ЕО/2023 г.	ПУП-ПРЗ за ПИ с идентификатор 55155.20.19, м. Якуба, по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		X				

ПК-04-ЕО/2023 г.	ПУП-ПРЗ в обхват на поземлени имоти, находящи се в м. Кел тепе и м. Капаницата в землището на с. Сбор, с цел промяна предназначението им и отреждане на УПИ във връзка изграждане на ФЕЦ „Априлци“, находяща се в землищата на с. Априлци и с. Сбор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		X				
ПК-05-ЕО/2023 г.	Общ устройствен план на гр. Сърница и неговото землище	X					
ПК-06-ЕО/2023 г.	Изменение на действащ Общ устройствен план (ОУП) на община Пазарджик за поземлени имоти в землищата на селата Априлци, Сбор, Черногорово, Гелеменово, Огняново, Хаджиево и Величково, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		X				

<p>ПК-07-ЕО/2023 г.</p>	<p>ПУП-ПРЗ за имоти с идентификатори 47812.505.2, 47812.505.4 и 47812.505.8, в м. Орешака по КККР на с. Мененково, общ. Белово, общ. Пазарджик; ПУП-ПРЗ за имоти с идентификатори 47812.505.11, 47812.505.12 и 47812.505.15, в м. Орешака по КККР на с. Мененково, общ. Белово, общ. Пазарджик; ПУП-ПРЗ за имот с идентификатор 47812.505.7, в м. Орешака по КККР на с. Мененково, общ. Белово, общ. Пазарджик; ПУП-ПП за определяне на трасе на подземен електропровод 20 kV за присъединяване към електроразпределителната мрежа на ФЕЦ, разположена в имоти с идентификатори 47812.505.2, 47812.505.4 и 47812.505.8 и ФЕЦ, разположена в имоти с идентификатори 47812.505.11, 47812.505.12 и 47812.505.15, в м. Орешака по КККР на с. Мененково, общ. Белово</p>		<p>X</p>				
-----------------------------	---	--	----------	--	--	--	--

ПК-08-ЕО/2023 г.	ПУП-ПРЗ на УПИ II – „За хотел, ЖС-апартаментен тип, СПА център, търговия и услуги“ (ПИ с идентификатор 10450.146.43), м. Ходжова кория, по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик и ПУП-ПП за „трасе на кабелна линия“		X				
ПК-09-ЕО/2023 г.	ПУП-ИПРЗ за поземлени имоти с идентификатори 03592.503.551, 03592.503.543, 03592.503.555, 03592.503.1678, 03592.503.1681, 03592.503.576 и 03592.503.564 по КККР на кв. Малко Белово, гр. Белово, общ. Белово, обл. Пазарджик		X				
ПК-10-ЕО/2023 г.	Изменение на Общ устройствен план (ОУП) на община Септември, включващо имоти в землищата на с. Бошуля, гр. Ветрен, гр. Септември и с. Горно Вършило, общ. Септември, обл. Пазарджик		X				

ПК-11-ЕО/2023 г.	Изменение на действащия Общ устройствен план (ОУП) на община Пазарджик относно имот с идентификатор 55155.54.17, м. Татар Мезар по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		X				
ПК-12-ЕО/2023 г.	ПУП-ПРЗ за фотоволтаична електрическа централа (ФЕЦ) в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 05459.15.76, 05459.15.77, 05459.15.80, м. Коджа балък и 05459.44.441, м. Дуванлийска махала по КККР на с. Боримечково, общ. Лесичово, обл. Пазарджик		X				
ПК-13-ЕО/2023 г.	ПУП-ПРЗ за имоти с идентификатори 32010.34.10 и 32010.34.11, находящи се в м. Азмъка по КККР на с. Ивайло, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		X				

<p>ПК-14-ЕО/2023 г.</p>	<p>ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на част от земеделска земя за неземеделски нужди и обособяване на УПИ с предназначение за „Изграждане на инсталация за производство на електрическа енергия – фотоволтаична централа“ на поземлен имот (ПИ) с идентификатор 11154.254.776 (проектен 11154.254.778), м. Джамбазица по КККР на с. Виноградец, общ. Септември, обл. Пазарджик</p>		<p>X</p>				
<p>ПК-15-ЕО/2023 г.</p>	<p>ПУП-ПРЗ за имот с идентификатор 37705.61.42, с обща площ 54 095 кв. м. в м. Батала по КККР на с. Козарско, общ. Брацигово, общ. Пазарджик</p>		<p>X</p>				
<p>ПК-16-ЕО/2023 г.</p>	<p>ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на земеделски земи за ПИ с идентификатори 23234.279.5, 23234.279.6 и 23234.279.8, м. Сесловица, по КККР на с. Драгиново, общ. Велинград, обл. Пазарджик</p>		<p>X</p>				

ПК-17-ЕО/2023 г.	План за устойчива градска мобилност /ПУГМ/ на община Пазарджик с хоризонт за планиране 2023-2030 г.		X				
ПК-18-ЕО/2023 г.	План за интегрирано развитие на община Панагюрище за периода 2021-2027 г.		X				
ПК-19-ЕО/2023 г.	Изменение на ПУП-ПРЗ за УПИ XIII-56, за търговия и услуги, м. Пасицето по КККР на с. Сарая, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		X				
ПК-20-ЕО/2023 г.	ПУП-ПРЗ за поземлен имот (ПИ) 10820.27.339 в УПИ XXXIX – за паркинг, м. Каменлив път по КККР на гр. Ветрен, общ. Септември, обл. Пазарджик		X				
ПК-21-ЕО/2023 г.	Актуализация за 2023 г. на План за интегрирано развитие на община (ПИРО) Сърница 2021-2027 г.		X				

<p>ПК-22-ЕО/2023 г.</p>	<p>Частично изменение на план за регулация (ПР) на УПИ I – За винарна (36172.7.68), м. Долна и Горна Мирчовица по КККР на с. Карабунар, общ. Септември, обл. Пазарджик, с който се предвижда промяна на отреждането му в УПИ Ia – За производство на електроенергия</p>		<p>X</p>				
<p>ПК-23-ЕО/2023 г.</p>	<p>ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на поземлен имот (ПИ) с идентификатор 81089.5.6, м. Бозалъка по КККР на с. Черногорово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик</p>		<p>X</p>				

<p>ПК-24-ЕО/2023 г.</p>	<p>ПУП-ПРЗ за поземлен имот (ПИ) 10104.385.732 и образуването на УПИ VII-732, За фотоелектрическа централа (ФЕЦ), кв. 385, м. Бунара по КККР на с. Варвара, общ. Септември и Проект – частично изменение на ПРЗ на УПИ VI-10, За трафопост и производство (ПИ с идентификатор 10104.385.731), кв. 385 за осигуряване на пътен достъп за обслужване на новообразуван УПИ VII-732, За фотоелектрическа централа (ФЕЦ), кв. 385, м. Бунара по КККР на с. Варвара, общ. Септември, обл. Пазарджик</p>		<p>X</p>				
-----------------------------	---	--	----------	--	--	--	--

<p>ПК-25-ЕО/2023 г.</p>	<p>ПУП-ПРЗ на част от поземлен имот (ПИ) с идентификатор 10104.385.16 (проектен имот по КК 10104.385.19) за образуването на нов УПИ VIII-16, За фотоелектрическа централа (ФЕЦ), м. Бунара по КККР с. Варвара, общ. Септември; ПУП-ПРЗ на част от поземлен имот (ПИ) с идентификатор 10104.385.16 (проектен имот по КК 10104.385.19) за образуването на нов УПИ VIII-16, За фотоелектрическа централа (ФЕЦ), м. Бунара по КККР с. Варвара, общ. Септември; ПУП – ИПРЗ на ПИ с идентификатор 10104.387.9, м. Бунара по КККР на с. Варвара, общ. Септември за образуването на нов УПИ IV-9, За фотоелектрическа централа (ФЕЦ) по КККР на с. Варвара, общ. Септември с пътен достъп от ПИ 10104.387.156 с НТП – за селскостопански, горски ведомствен път и новопроектиран пътен достъп през ПИ 10104.387.10 (УПИ II-3, За компостираща инсталация)</p>		<p>X</p>				
-----------------------------	---	--	----------	--	--	--	--

ПК-26-ЕО/2023 г.	Стратегия за водено от общностите местно развитие (ВОМР) на местна инициативна група (МИГ) „Пещера – Брацигово“ на териториите на община Пещера и община Брацигово, обл. Пазарджик		X				
Общ брой-26		1	25				

Забележка: Информацията в колони 3, 4, 5, 6 и 7 се отбелязва с "x", като най-отдолу се посочва общ брой.

Таблица 10. Контрол по изпълнението на условията, поставени в решения по ОВОС и решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС

Решение №	Наименование на инвестиционното предложение	Основание за контрол	Извършени проверки		Предприети мерки								
			По документи	Чрез посещение на място	Предписания (брой)	Неизпълнени предписания (брой)	Съставени актове (брой)	Наказателни постановления			Сключени споразумения по реда на ЗАНН		
								брой	лв.	Влезли в сила	брой	лв.	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	
№ 5-4/2018 г.	Преносен газопровод до Панагюрище и Пирдоп по вариант 3 (зелен)	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>1</i>										

ПК-32- ПР/2021 г.	„Сграда за отглеждане на кокошки носачки и съоръжения за отглеждане на кокошки-носачки – два броя“ в имот с идентификатор 56277.3.1135, м. „Войника“ по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>							
ПК-50- ПР/2021 г.	„Изграждане на оранжерийен комплекс за отглеждане на зеленчуци, състоящ се от три блока с обща площ 4 800 м ² “ в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 43369.310.72, 43369.310.73, 43369.310.74, 43369.310.22, 43369.310.20, 43369.310.49, 43369.310.50 и 43369.310.51, м. „Криви дол“ по КККР на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>							

ПК-11- ПР/2021 г.	„Закриване на общинско депо за неопасни отпадъци на община Батак” в имот с идентификатор 02837.5.580, м. „Ралева къшла“ в землището на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>									
ПК-06- ПР/2019 г.	„Закриване и рекултивация на общинско депо за битови отпадъци“ в м. „Реповица“, землището на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>									
ПК-16- ПР/2019 г.	„Закриване и рекултивация на съществуващото депо за отпадъци на община Пазарджик“ на площадка „Алеко Константиново“, в землището на с. Алеко Константиново, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>									

№ 6-6/2014 г.	Модернизация на железопътна линия София-Пловдив в участъка Елин-Пелин-Септември по преработен вариант С на трасето на железопътната линия	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>									
№ 2-2/2017 г.	Проект Яденица - увеличаване на обема на долния изравнител на ПАВЕЦ - Чаира чрез изграждане на язовир Яденица и реверсивен напорен тунел за връзка с язовир Чаира по вариант на водоплътния елемент на каменнонасыпната язовирна стена с асфалтобетонена диафрагма	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>									
ПК-21-ПР/2020 г.	„Изграждане на трасе за присъединяване на възлова станция към фотоволтаични системи“, находяща се в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 65468.115.1, м. „Сакарджа“ по КККР на с. Сбор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>									

№ 3-3/2011 г.	Добив на инертни строителни материали - баластра (пясък и чакъл), в поземлени имоти №№ 218005 и 218013 и други, по КВС върху земеделските земи в м. Алчака, в землището на с. Хаджиево, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>									
№ 1-1/2022 г.	„Разработване на находище за строителни материали – гранити в площ „Старата кариера“, в землището на гр. Ветрен, общ. Септември, обл. Пазарджик	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>									
№ 1-1/2013 г.	„Кариера за добив на подземни богатства - строителни материали” с местонахождение находище „Изток” в землището на с. Мирянци, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>									

ПК-01- ПР/2019 г.	Площадка за третиране на неопасни производствени отпадъци, в ПИ № 062001, местност Кичук Чал, землище с. Синитово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>									
ПК-34- ПР/2019 г.	Площадка за третиране на неопасни производствени отпадъци, в ПИ № 062001, местност Кичук Чал, землище с. Синитово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>									
ПК-55- ПР/2021 г.	„Разширение на площадка за третиране на ИУМПС, находяща се в УПИ I-123007, поземлен имот (ПИ) с идентификатор 56277.4.182 с нова територия – ПИ с идентификатор 52277.4.183 с площ 1 320 м ² “, м. „Широките ливади“ по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>									

ПК-28- ПР/2021 г.	„Изграждане на дестилерия за преработка на етерично-маслени култури“, в УПИ XXI-28 (ПИ с идентификатор 36124.684.28), м. „Стопански двор“ по КККР на с. Капитан Димитриево, общ. Пещера, обл. Пазарджик	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>									
ПК-06- ПР/2021 г.	„Добив и преработка на пясъци и чакъли от находище „Кайметлий“ в землището на с. Величково, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик“	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>									
ПК-14- ПР/2021 г.	„Добив на скални материали от мраморизирани варовици годни за производство на трошени фракции за пътно строителство, асфалтови смеси и бетон от находище „Конаговски чал“, разположено в землищата на с. Алеко Константиново и с. Дебращица, общ.	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>									

	Пазарджик, обл. Пазарджик											
ПК-44- ПР/2015 г.	„Добив на подземни богатства – строителни материали – пясък и чакъл от находище „Рибарниците”, „Участък -1” и „Участък -2” в землището на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>									
ПК-17- ПР/2020 г.	„Изграждане на площадка за събиране, съхраняване на отпадъци от черни и цветни метали, за третиране на отпадъци от излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС), автосервиз и магазин за авточасти“ в УПИ XIV-108.527, м. „Дойчева чешма“, землището на гр. Панагюрище, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>									

ПК-07- ПР/2020 г.	„Приспособяване на съществуваща сграда за целите на кланичен пункт, чрез закупуване на оборудване“ в поземлен имот № 176007, (УПИ V-за производствена дейност) м. „Дервишките“, в землището на с. Ляхово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	планова (чл. 100 от ЗООС и чл. 22, ал. 1 от Наредбата за ОВОС)	<i>I</i>								
№ ПК-07- ПР/2016 г.	„Изграждане на къмпинг – ресторант, бунгала за настаняване, места за каравани, места за палатки“ в поземлени имоти с идентификатори 02837.431055 и 02837.4.1106, м. „Деловете – чешмичката“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	планова (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	<i>I</i>								

№ ПК-08-ПР/2016 г.	„Разширение на ферма за отглеждане на пъстърва в плаващи мрежени клетки (садки) – садково стопанство за интензивно отглеждане, в зона определена за аквакултури, намираща се в акваторията на язовир „Голям Беглик”, общ. Батак, област Пазарджик	планова (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	I							
№ ПК-23-ПР/2016 г.	„Изграждане на дестилерия за водно-парна дестилация на розов цвят (маслодайна роза) за производство на етерични масла“ в поземлен имот № 641028, м. „До стадиона“, землище с. Бяга, общ. Брацигово, обл. Пазарджик	планова (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	I							
№ ПК-18-ПР/2016 г.	„Изграждане на птицеферма“, в поземлени имоти (ПИ) № 000552 и № 000558, местност „Високия бряг“, в землището на с. Щърково, общ. Лесичово, обл. Пазарджик	планова (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	I							

№ ПК-25- ПР/2016 г.	„Екологично стопанство за отглеждане на месодайни крави с телета от порода „Блек ангъс“ в поземлен имот № 136048, местност „Пенкови круши“, в землището на с. Церово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик	планова (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	<i>I</i>									
№ ПК-48- ПР/2016 г.	„Цех за консервиране на плодови и зеленчукови консерви“ в поземлени имоти №№ 002463, 050410 и 050369, в землище с. Калугерово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик	планова (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	<i>I</i>									
№ ПК-04- ПР/2016 г.	„Строеж на предприятие за преработка на мляко с пречиствателно съоръжение” в УПИ V – 176005, производствена дейност и мандра, в Стопански двор, м. „Дервишките“, землище на с. Ляхово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	планова (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	<i>I</i>									

№ ПК-17- ПР/2016 г.	„Цех за консервиране и търговия на плодове и зеленчуци” в ПИ № 000190, в землището на с. Радилово, общ. Пещера, обл. Пазарджик	планова (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	<i>I</i>									
№ ПК-21- ПР/2016 г.	„Цех за консерви” в УПИ XXI-992 – за производство, търговия и услуги, кв. 73 по плана на гр. Септември, общ. Септември, обл. Пазарджик	планова (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	<i>I</i>									
№ ПК-22- ПР/2016 г.	„Предприятие за екстракция, сушене и гранулиране на плодове, зеленчуци и билки” в ПИ 018054, м. „Керемидницата”, землище на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик	планова (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	<i>I</i>									

№ ПК-27- ПР/2016 г.	„Предприятие за преработка, пакетаж и съхранение на зеленчуци с пречиствателна инсталация за питейни води и инсталация за производство на топлинна енергия от биомаса за нуждите на предприятието” в ПИ №001258, м. „Мечкерец“, землище на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик	планова (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	<i>I</i>							
№ ПК-60- ПР/2016 г.	„Оранжеви блок за отглеждане на зеленчуци“ в имот № 001258, в землището на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик	планова (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	<i>I</i>							
№ ПК-31- ПР/2006 г.	„Вилно селище с осем броя къщички“ в ПИ № 904033, м. Еньов камък, с площ 6,776 дка в землището на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	извънредна (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	<i>I</i>							

ПК-53- ПР/2008 г.	„Вилно селище“ в имот № 001130, в м. Лазена къшла, земл. на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	извънредна (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	<i>I</i>									
ПК-54- ПР/2008 г.	„Вилно селище“ в имот № 001132, в м. Лазена къшла, земл. на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	извънредна (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	<i>I</i>									
ПК-114- ПР/2008 г.	„Вилно селище“ в имот № 001129, с площ 8,592 дка в м. Лазена къшла, земл. на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	извънредна (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	<i>I</i>									
№ 55/2003 г.	проучване, проектиране и изграждане на два броя микро-водноелектрически централи към каскада „Водев чарк“ – МВЕЦ „Водев чарк-1“ на кота 1237,90 м и МВЕЦ „Водев чарк-2“ на кота 950,00 м, със средно годишно производство на електроенергия от порядъка на 2,835.106	извънредна (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	<i>I</i>									

	кW (общо 5,670.106 кW)											
ПК-113- ПР/2008 г.	„Вилно селище“ в имот с идентификатор 02837.1.103 (номер от предходен план 001131) в местност Лазена къшла по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	извънредна (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	<i>I</i>									
ПК-125- ПР/2007 г.	„Вилно селище“ в имот с идентификатор 02837.1.105 в местност Лазена къшла по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	извънредна (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	<i>I</i>									
ПК-105- ПР/2007 г.	„Вилно селище“ в имот с идентификатор 02837.1.100 в местност Лазена къшла по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	извънредна (чл. 93, ал. 8 от ЗООС)	<i>I</i>									

№ ПК-75- ПР/2017 г.	„Изграждане на дестилерия за производство на етерични масла /розоварна/“ в поземлен имот (ПИ) № 438018, м. „Кътево кладенче“, в землище на с. Радилово, общ. Пещера, обл. Пазарджик	извънредна	<i>I</i>									
решение по ОВОС № 1-1/2013 г.	добив и първична преработка на подземни богатства – строителни материали – пясък и чакъл от находище „Изток“	извънредна по сигнал	<i>I</i>									
ПК-55- ПР/2021 г.	„Разширение на площадка за третиране на ИУМПС, находяща се в УПИ I-123007, поземлен имот (ПИ) с идентификатор 56277.4.182 с нова територия – ПИ с идентификатор 52277.4.183 с площ 1 320 м2“, м. „Широките ливади“ по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик	извънредна последващ контрол	<i>I</i>									

	Действия от страна на Община Белово да стесни и покрие коритото на р. Яденица в централната част на града - от ЖП гарата до училището	извънредна по жалба	<i>I</i>									
Общ брой:	45		41	4								

Забележка: *Посочва се общ брой по колони 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 и 11*

Таблица 11. Наблюдение и контрол при прилагането на план/програма

№	№ на становище по ЕО/Решение за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО	Възложител	Наименование на плана/ програмата	Произнасяне по обобщена справки преди приемането/ одобряването на плана/програмата		Произнасяне по доклади по наблюдение и контрол при прилагането на плана/програмата		Проверки по изпълнение на условия и мерки в решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО				степен, до която мерките и условията са взети предвид/ изпълнени условия
				внесена обобщена справка	приета обобщена справка	внесен доклад за наблюдение и контрол	приет доклад за наблюдение и контрол	брой проверки	дадени предписания	неизпълнени предписания	съставени актове	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	ПК-05-ЕО/2021 г.	Община Брацигово	„План за интегрирано развитие на община Брацигово за периода 2021-2027 г. (ПИРО)“					x				към момента общините (възложители) нямат ИП, планове и програми произтичащи от ПИРО
2.	ПК-06-ЕО/2021 г.	Община Велинград	„План за интегрирано развитие на община Велинград за периода 2021-2027 г.“					x				към момента общините (възложители) нямат ИП, планове и програми произтичащи от ПИРО
3.	ПК-09-ЕО/2021 г.	Община Пещера	„План за интегрирано развитие на община Пещера за периода 2021-2027 г. (ПИРО)“					x				към момента общините (възложители) нямат ИП, планове и програми произтичащи от ПИРО

4.	ПК-06-ЕО/2023 г.	Община Пазарджик	изменение на действащ Общ устройствен план (ОУП) на община Пазарджик за поземлени имоти в землищата на селата Априлци, Сбор, Черногорово, Гелеменово, Огняново, Хаджиево и Величково, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	х	х							Обобщената справка е приета
5.	Становище по ЕО № 2-2/2017 г.	Община Брацигово	ОУП на община Брацигово			х	х					Докладът е одобрен
6.	Становище по ЕО № 1-1/2018 г.	Община Стрелча	ОУП на община Стрелча			х	х					Докладът е одобрен
7.	Становище по ЕО № 3-3/2019 г.	Община Ракитово	ОУП на община Ракитово			х	х					Докладът е одобрен
	Общ брой: 7			1	1	1	3	3	3			

Забележка: Информацията в колони 5,6, 7, 8, 9, 10, 11 и 12 се отбелязва с "х", като най-отдолу се посочва общ брой.

Таблица 12. Постъпили преписки за произнасяне от РИОСВ

Вид преписка	Брой
Общ брой постъпили уведомления по чл. 4, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС за инвестиционни предложения	751
Общ брой дадени писмени указания (отговори) по постъпили уведомления по чл.4, ал.1 от Наредбата за ОВОС за инвестиционни предложения	64
Брой дадени указания за провеждане на задължителни процедура по ОВОС	2
Брой дадени указания за провеждане на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС	62
Общ брой постъпили искания за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС	42
Общ брой постъпили доклади за ОВОС за оценка на качество	1
Брой отрицателни оценки на качеството на доклади за ОВОС	0
Брой положителни оценки на качеството на доклади за ОВОС	0
Брой постъпили уведомления по чл. 8, ал.1 от Наредбата за ЕО за план/програма	83
Брой дадени указания за провеждане на задължителна процедура по ЕО	1
Брой дадени указания за провеждане на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ЕО	37
Общ брой постъпили искания за издаване на становища по ЕО	0
Общ брой постъпили искания за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО	28
Общ брой прекратени процедури по реда на Глава VI от ЗООС	51
Брой прекратени процедури - ОВОС	50
Брой прекратени процедури - ЕО	1
Брой прекратени процедури по ОВОС поради недопустимост на инвестиционно предложение, спрямо режими, съгласно действащи нормативни или административни актове	3
Брой прекратени процедури по ЕО поради недопустимост на план или програма, спрямо режими и забрани, съгласно действащи нормативни или административни актове	0

Таблица 13

Оператори с издадени КР за инсталации и дейности по Приложение № 4 на ЗООС (по чл. 117, ал. 1 и ал. 2)

№	Показател за изпълнение	Брой	Забележки
1	Общ брой оператори с издадени КР за инсталации и дейности по Приложение 4 ЗООС (по чл.117, ал.1 и ал.2)	23	Биовет АД, гр. Пещера – т.4.5 Панагюрска медна компания ООД, гр.София - т. 2.5”а” и т. 4.2”г” Ди Ес Смит България” АД гр. Пазарджик – т. 6.1б Завод за хартия Белово АД, гр. Белово – т.6.1 б ЕТ Ангелов- Иван Ангелов“, гр. Пещера - т.6.6 а Елхим Искра АД, гр.Пазарджик – т.2.5б Илма – Ил ООД, гр. Пазарджик – т. 6.6 а Регионално депо за БО за общините Стрелча и Панагюрище - т. 5.4. Промишлени системи ООД, гр. Пазарджик - т. 5.5 Свиком АД, гр. Пазарджик – т. 6.6. б и т. 6.6 в Аргус С ООД, гр. Пазарджик – т. 6.6 а Биовет АД, гр. Пещера за Когенерираща централа - т. 1.1 Асарел Медет АД, гр. Панагюрище - т.2.5 а Община Пазарджик за „Регионално депо за неопасни отпадъци от регион Пазарджик, Клетка 1“ - т. 5.4 ГРИЙНБЪРН ЕООД, гр. Ловеч, площадка гр. Пещера - т. 5.2. ЗП Неджими Хюсеин Хюсеин, гр. Пещера, площадка с. Синитово- т. 6.6. б и т. 6.6 в Биовет АД, гр. Пещера, площадка поземлен имот с идентификатор 56277.503.283, гр. Пещера - т. 4.5. Екобулхарт ЕООД, с. Главиница - т. 6.1 а Людон транс ЕООД, гр. София, площадка м.Якуба, гр. Пазарджик - т. 5.1 б, т. 5.1 в, т. 5.1 г, т.5.5. и т.5.3.2 б Огняново К, т. 3.1 б ГРИЙНБЪРН ЕООД, гл. Ловеч – депо за опасни отпадъци, площадка гр. Пещера, т. 5.4. ПФБ Пресо ФондаЛ - България ЕООД, с. Варвара, т. 2.5 б Солар Парк Тракия ООД, гр. София, т. 5.4
2	Брой оператори с издадени КР за инсталации и дейности по Приложение 4 ЗООС (по чл.117, ал.1 и ал.2) през 2023 г.	2	ПФБ Пресо ФондаЛ - България, с. Варвара, т. 2.5б , КР № 628-Н0/2023г Солар Парк Тракия ООД, гр. София, т. 5.4, КР № 616-Н0-И0-А0/2023г
3	Брой инсталации, подлежащи на издаване на КР*	1	ММ Галваникс ООД , с. Драгор - т. 2.6
4	Брой инсталации, работещи без издадено КР	0	Наименование на операторите/Категория дейност съгласно Приложение №4 на ЗООС

* следва да се отчетат всички инсталации/съоръжения, чиито промишлени дейности попадат в Приложение 4 на ЗООС, в т.ч. – с КР, в процедура по издаване на КР, с минал ОВОС, с признати НДНТ, с незапочнато строителство, в проект, с временно прекратяване на дейността