

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



СЪДЪРЖАНИЕ

I.	Въведение	3
II.	Анализи по компоненти на околната среда	
II.1.	Атмосферен въздух	8
II.2.	Води	18
II.3.	Земи и почви	48
II.4.	Защитени територии и биоразнообразие	51
III.	Анализи по фактори на въздействие	
III.1	Отпадъци	89
III.2.	Шум	113
III.3.	Радиационен контрол	114
III.4.	Химикали и управление на риска от големи аварии	114
IV.	Превантивна дейност и контрол	118
V.	Проекти/ обекти с екологично предназначение	137
VI.	Заклучение	139
VII.	Приложения	143

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 2021 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 – гр. Пловдив; лабораторни анализи на „РЛ – Пазарджик” на 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;

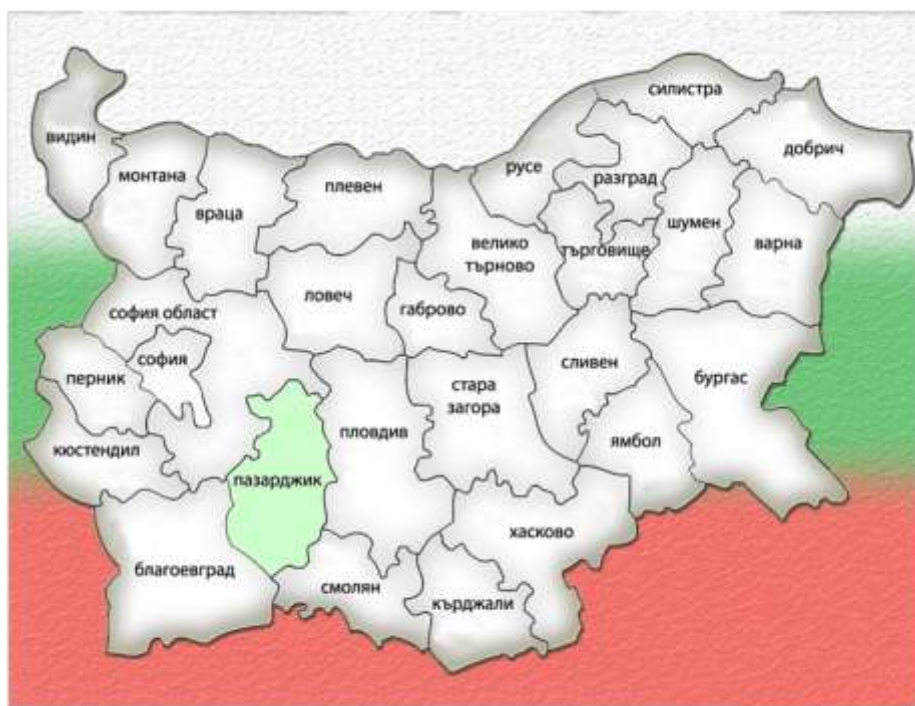
- решените и предстоящи за решаване проблеми, както и предприетите за това действия от страна на РИОСВ – Пазарджик, насочени към подобряване качеството на живот чрез подобряване качеството на атмосферния въздух, качеството на водите, подобряване управлението на отпадъците, чрез ефективното използване на природните ресурси и енергията, чрез съхраняване на биологичното разнообразие;
- основните приоритети за РИОСВ, 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 учебните заведения, с цел ще формиране на правилно отношение към проблемите на околната среда и развиване на екологичното възпитание. Надяваме се да привлечем вниманието на младите хора с интереси в опазване на природата и нейните 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 Източнореломорския 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 2021 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“:

Националната политика по опазване чистотата на атмосферния въздух се основава на Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ), чиято основна цел е намаляване на вредното въздействие и предотвратяване настъпването на опасности и щети върху здравето на хората, животните, растенията, природните и културните ценности от негативното изменение в качеството на атмосферния въздух в резултат на различни дейности.

Под качество на атмосферния въздух се разбира състоянието на приземния слой на атмосферата, определено от състава и съотношението на естествените ѝ съставки и добавените вещества от естествен или антропогенен произход.

Основните показатели, характеризиращи качеството на атмосферния въздух в приземния слой са суспендирани частици, фини прахови частици, серен диоксид, азотен диоксид и/или азотни оксиди, въглероден оксид, озон, олово (аерозол), бензен, полициклични ароматни въглеводороди, тежки метали - кадмий, никел, живак и арсен.

Качеството на атмосферния въздух, съответно нивото на концентрация на замърсяващите вещества в приземния слой на атмосферата в даден район зависи от редица фактори, които оказват влияние върху тяхното разсейване или задържане. Най-важните са: местоположение, интензивност, честота, продължителност и височина на емисиите в атмосферния въздух, както и метеорологичните фактори - посока и скорост на вятъра, валежи, условия за температурни инверсии и т.н.

Качеството на атмосферния въздух се наблюдава ежедневно в цялата страна, в т.ч. в по-големите градове и в населени места, класифицирани като райони за оценка и управление на КАВ, в които нивата на един или няколко замърсители превишават установените норми и в които съществува потенциален здравен риск за населението.

Качеството на атмосферния въздух се следи чрез пунктовете за мониторинг на въздуха, които са част от Националната система за мониторинг на околната среда (НСМОС). Информацията се събира, оценява и обобщава чрез непрекъснато наблюдение на показателите, характеризиращи КАВ.

Контролът на основните показатели, характеризиращи качеството на приземния слой на атмосферния въздух в региона на РИОСВ-Пазарджик, се осъществява:

- ✓ в постоянен пункт за мониторинг;
- ✓ във временни пунктове, по утвърден от МОСВ график с мобилна автоматична станция;
- ✓ в пунктове, определени от РИОСВ-Пазарджик, във връзка с постъпили жалби и сигнали.

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 околната среда.

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 в гр. Пазарджик, пл. „Васил Левски“ № 5, шифър на пункта: BG0047A. Съгласно условията за класификация на пунктовете за мониторинг от Приложение № 12 към чл. 20 от Наредба №12 за норми за серен диоксид, азотен диоксид, фини прахови частици, олово, бензен, въглероден оксид и озон в атмосферния въздух (Обн. ДВ, бр.58/2010 г., 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. Информацията е публично достъпна и може да се види от интернет страницата на РИОСВ – Пазарджик: <https://www.moew.government.bg/bg/presentur/byuletini-na-mosv/vuzduh/>

В РИОСВ – Пазарджик постъпват данни за измерените концентрации на SO₂, NO₂ и ФПЧ₁₀ от пункт с ръчно пробонабиране и последващ лабораторен анализ в гр. Пазарджик, пл. „Васил Левски“ № 5. Измерените концентрации на SO₂ и NO₂ се предоставят от РЛ Пазарджик към ИАОС, а протоколи от изпитване с резултати за ФПЧ₁₀ от РЛ Пловдив към ИАОС.

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.

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															
гр.Пазарджик, пл.„В. Левски” № 5 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	Концентрация
<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 абревиатури:

ПС на СЧН - пределна стойност на средно часовата 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 2021 г. за Агломерация 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).

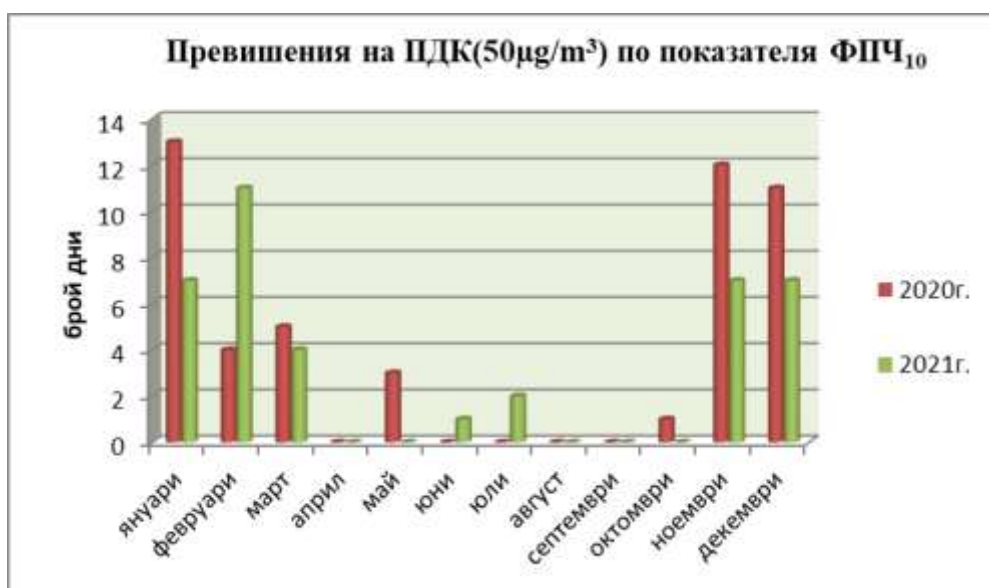
През 2021 г. са отчетени 293 средноденонощни стойности на фини прахови частици, като извършените измервания са 80% от дните за 2021 г.

В периода 14.04. - 24.06.2021 г. не е извършвано пробонабиране поради ремонти и профилактика на апаратурата.

Регламентираният брой превишения на средноденонощната норма за ФПЧ₁₀ от 50 µg/m³ е да не бъде превишавана повече от 35 пъти в рамките на една календарна година. През 2021 г. са отчетени 39 превишения на средноденонощната норма. Най-голям брой превишения на ПС за СДН на ФПЧ₁₀ са регистрирани през месеците януари, февруари, март, ноември и декември. През месец декември е регистрирана и най-високата средноденонощна стойност от 120 µg/m³.

Отчетената средногодишна концентрация на ФПЧ₁₀ за 2021 г. е 29,76 µg/m³, което е под средногодишната норма (СГН) за опазване на човешкото здраве 40 µg/m³.

Регистрирани превишения на ПС за СДН на ФПЧ ₁₀ в гр.Пазарджик през 2021 г.		
месец	Максимална измерена концентрация в $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Превишение в пъти
януари	105	2,10
февруари	80	1,60
март	68	1,36
юни	52	1,04
юли	53	1,06
ноември	64	1,28
декември	120	2,40



Замърсяването с ФПЧ₁₀ продължава да бъде основен проблем за качеството на атмосферния въздух за Агломерация Пазарджик. 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.

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 2021 г. не са регистрирани превишения на измерените концентрации от средночасовите норми за SO_2 – $350 \mu\text{g}/\text{m}^3$, 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. 79 от 8.10.2019).

Азотен диоксид - NO_2

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.

Регистрираните стойности на азотен диоксид през 2021 г. са под нормативно определената средногодишна норма за опазване на човешкото здраве.

Серният диоксид и азотните оксиди са основни компоненти на „киселинните дъждове“.

Резултати от наблюдението на качеството на атмосферния въздух, установени чрез измервания на мобилна станция в гр. Панагюрище

През 2021 г. съгласно утвърден годишен график на министъра на околната среда и водите са извършени индикативни измервания на качеството на атмосферния въздух (КАВ) от МАС на РЛ - Пловдив към ИАОС в гр. Панагюрище.

Определен пункт за ситуиране на МАС - пред Минералната баня в гр. Панагюрище.

Извършени са измервания на основни показатели за КАВ, проведени на случаен принцип в продължение на 55 денонощия (времеви обхват 15%) на равномерно разпределени през годината четири периода.

Измерванията на КАВ са проведени в следните периоди:

- 28.01. - 10.02.2021 г. – 14 денонощия;
- 31.03. - 12.04.2021 г. – 13 денонощия;
- 20.07. - 02.08.2021 г. - 14 денонощия;
- 19.11. - 02.12.2021 г. – 14 денонощия.

При тези измервания не са регистрирани превишения на приложимите норми за КАВ за измерените газообразни замърсители: серен диоксид, въглероден оксид, азотен оксид, азотен диоксид, озон, Benzene, Toluene, m-p-xylene, o-xylene, регламентирани в 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 30.07.2010 г., изм. и доп. ДВ, бр. 79 от 8.10.2019 г.) и Наредба № 14 от 23 септември 1997 г. за норми за пределно допустимите концентрации на вредни вещества в атмосферния въздух на населените места (Обн. ДВ, бр. 88 от 3.10.1997 г., изм. ДВ, бр. 42 от 29.05.2007г.).

По отношение на фини прахови частици (ФПЧ_{10}) са регистрирани 6 превишения на средноденонощната норма (СДН) от $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$, регламентирана в 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 на 29.01.2021 г., 31.01.2021г., 01.02.2021 г., 22.11.2021 г., 28.11.2021 г. и 02.12.2021 г.

От изпитването на полициклични ароматни въглеводороди във ФПЧ₁₀: бензо(а)пирен впечатление правят завишените стойности, получени, при първи, втори и четвърти период на измерване.

Съобразно нормативната уредба, при постоянни измервания (непрекъснати или периодични измервания в постоянни пунктове) за оценяване спазването на средноденоношната норма по показател ФПЧ₁₀, не следва да бъде превишавана повече от 35 пъти в рамките на една календарна година. Оценката на резултатите от измерванията на случаен принцип се извършва като се оценява определен перцентил, а именно 90,4 перцентил ($p=(365-35) \times 100/35$), който трябва да бъде по-нисък или равен на $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$.

Направеният анализ на представените от РЛ - Пловдив резултати от извършените измервания на случаен принцип показват, че нивото на ФПЧ₁₀ при зададения перцентил е $58,2 \mu\text{g}/\text{m}^3$, което превишава нормата от $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$. В тази връзка изискването 90,4 перцентил от измерените през годината средноденоношни нива да не превишават нормата от $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ не е спазено.

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. Регламентираните райони за оценка и управление на качеството на атмосферния въздух в региона, контролиран от РИОСВ, са общините: Пазарджик, Панагюрище и Велинград.

През 2021г. общините Пазарджик, Панагюрище и Велинград нямат приета общинска програма за намаляване нивата на замърсяване и достигане на утвърдените норми за вредни вещество от общинските съвети.

Община Панагюрище има подписан договор и готовност за разработване на общинска програма за намаляване нивата на замърсителите и достигане на съответните норми.

Община Велинград има разработена програма за намаляване нивата на замърсителите и за достигане на утвърдените норми за вредни вещества за периода 2020-2025 година. Програмата е изпратена за разглеждане в МОСВ и върната за корекция и допълване. До края на 2021 г. общината все още не беше коригирала програмата си.

Дадено е предписание на община Пазарджик със срок 12.04.2022 г. за изготвяне на програма за намаляване нивата на замърсителите и достигане на съответните норми по чл.27 от ЗЧАВ.

Анализите и наблюденията от последните години сочат за основни фактори, оказващи влияние върху нивата на ФПЧ₁₀ за територията на общините Пазарджик, Панагюрище и Велинград битовото отопление, транспортът и неподдържаната пътна мрежа и прилежаща инфраструктура, което води до т.н. вторично разпрашаване. Масовото използване на твърди горива в битовия сектор води до завишаване нивата на

ФПЧ₁₀, основно през зимните месеци. От особено значение за нивата на прахови частици е регулирането на транспортния поток и оптимизирането на автомобилния трафик. За целта са необходими съвместни действия на различни институции.

За подобряване на КАВ по отношение нивата на ФПЧ₁₀ е необходимо поддържането на пътната и прилежаща инфраструктура в добро състояние. Рехабилитацията на компрометирани пътни участъци, подмяната на тротоарни настилки, измиването и качественото почистване на пътните платна са част от полезните мерки за справяне с проблема. Наблюденията показват, че тези приоритетни за общинските администрации мерки не се реализират с необходимата ефективност и това оказва пряко влияние върху нивата на (ФПЧ₁₀) и през летните месеци.

Големи горивни източници

На контролираната от РИОСВ-Пазарджик територия има една голяма горивна инсталация с номинална топлинна мощност, превишаваща 50 MW – Когенерираща инсталация, гр. Пещера, ул. „Петър Раков“ №41, с оператор „Биовет“ АД, гр. Пещера, ул. „Петър Раков“ №39. Операторът на инсталацията притежава Комплексно разрешително издадено от ИАОС. Предназначена е за комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия. Общата ѝ номинална входяща топлинна мощност е 56 MW_{th}. Използваното гориво за газовата турбина е природен газ.

През 2021 г. е извършена проверка на обекта, във връзка с изпълнение на условията в издаденото Комплексно разрешително (КР). Не са констатирани несъответствия по условие „Емисии в атмосферата“. Резултатите от извършения задължителен собствен мониторинг на емисиите, изпускани в атмосферния въздух, съгласно КР не показват превишение на нормите.

Емисионен контрол на горивни и производствени неподвижни източници

С оглед предотвратяване или ограничаване на възможните преки и/или косвени въздействия от емисиите в околната среда, както и на свързаните с тях потенциални рискове за човешкото здраве, *Наредба №1* от 2005 г. регламентира норми за допустими емисии (НДЕ) на вредни вещества, изпускани в атмосферата от такива източници. Операторите, осъществяващи дейности с източници на емисии извършват и поддръжка на пречиствателните съоръжения за осигуряване спазването на НДЕ. Контролът на изпусканите вредни вещества от неподвижните източници е проведен чрез извършени контролни измервания, собствени периодични измервания (СПИ) и собствени непрекъснати (СНИ) от акредитирани лаборатории.

Контролни измервания (КИ):

Във връзка с утвърден от министъра на околната среда и водите годишен график за емисионен контрол на обекти с неподвижни източници, през 2021 г. е извършен емисионен контрол на два обекта с две изпускащи устройства. Контролираните дружества са:

- „Ивамит“ ЕООД, с. Црънча, общ. Пазарджик – производство на пелети. Мониторингът е осъществен съвместно с Централна лаборатория София към ИАОС на изпускащото устройство (ИУ) след сушилни за трици с директен контакт. Анализът на резултатите показва, че са спазени нормите за допустими емисии (НДЕ), съгласно *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* за контролираните показатели общ органичен въглерод и прах.

- „Колорадо – АВС“ ЕООД, гр. Пазарджик, ул. „Искра“ № 1 – предприятие за производство на мебели. Измерванията на емисиите, изпускани в атмосферния въздух от водогреен котел с мощност 1,088 MW на твърдо гориво – дървесни стърготини, са

извършени от РЛ Пловдив към ИАОС. Анализът на резултатите показва превишение на НДЕ по показателите азотни оксиди (NOx) и въглероден окис (CO), съгласно 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. По показателите серен диоксид (SO₂) и прах не са превишени НДЕ. На дружеството е наложена еднократна санкция.

През 2021 г. не са извършвани контролни измервания на емисии във връзка с изискванията на чл.17 на ЗЧАВ при постъпили жалби и сигнали.

Собствени непрекъснати измервания (СНИ):

На собствени непрекъснати измервания (СНИ) подлежи инсталацията за производство на енергия от отпадъци и биомаса на „Грийнбърн“ЕООД в гр. Пещера. Инсталацията е с издадено Комплексно разрешително. Операторът представя в РИОСВ-Пазарджик месечни доклади за извършени измервания и годишен доклад. При оценките на представените месечни доклади и годишния доклад не са констатирани нарушения на нормите за допустими емисии, заложиени в издадено Комплексно разрешително на дружеството № 558-Н0/2017 г.

Собствени периодични измервания (СПИ):

Контролът на изпусканите вредни вещества от горивните и производствените източници се провежда и по представените доклади от СПИ, които операторите представят съгласно разпоредбите на Наредба № 6 от 26.03.1999 г. за реда и начина за измерване на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от обекти с неподвижни източници.

На контролираната от РИОСВ-Пазарджик територия големи емисионни източници на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух са дружествата: „Елхим Искра“АД, гр. Пазарджик, „Лодис инвест“ЕООД, гр. Пазарджик, „Ди Ес Смит България“, с. Главиница, „Асарел Медет“АД, гр. Панагюрище, „Биовет“АД, гр. Пещера и „Грийнбърн“ЕООД, гр. Пещера.

През 2021 г. постъпиха резултатите от СПИ на 34 обекта, с общ брой изпускащи устройства 89, от които 27 на горивни инсталации и 62 на производствени източници на емисии на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух, за които е извършена оценка за съответствие с НДЕ.

От изготвената оценка на резултатите от извършените СПИ на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от неподвижен източник, на работната площадка на „Колорадо-АВС“ЕООД е констатирано, че не са спазени емисионните норми по показател въглероден окис (CO) от изпускащото устройство на водогреен котел на твърдо гориво 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. На дружеството е наложена еднократна санкция. Не са спазени и емисионните норми по показател въглероден окис (CO) от изпускащото устройство на водогреен котел на твърдо гориво на работната площадка на „Бул-лес“ЕООД. На дружеството е наложена еднократна санкция.

През 2021 г. са извършени общо 49 проверки на производствени обекти с горивни и производствени неподвижни източници на емисии на вредни вещества.

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

Общият брой проверени обекти, попадащи под контрол за изпълнение на изискванията на *Наредба № 16* за ограничаване на емисиите на летливи органични съединения при съхранение, товарене или разтоварване и превоз на бензини за 2021 г. е девет (9). Няма установени нарушения, които водят до замърсяване на атмосферния въздух с летливи органични съединения(ЛОС), във връзка с техническо и експлоатационно състояние на съоръженията на бензиностанциите, съответстващи на Етап II на улавяне на бензиновите пари (УБП).

Към 31.12.2021 г. в регистъра на РИОСВ-Пазарджик са включени 117 бензиностанции, от които на една е преустановено съхранението и продажбата на бензини от 2016 г., а други 10 временно са преустановили дейността си. Всички действащи бензиностанции са оборудвани със системи, съответстващи на Етап II за УБП.

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

На територията на област Пазарджик има 43 инсталации, извършващи дейности по Приложение №1 от *Наредба № 7* за норми за допустими емисии на ЛОС, изпускани в околната среда, главно в атмосферния въздух, в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации.

През 2021 г. в публичния регистър по чл. 30л от ЗЧАВ са включени две инсталации с предмет на дейност – почистване на повърхности, с оператор „Майкро оптикс юръп“ ЕООД и „Герканд“ООД – нанасяне на покрития върху метал. През годината са издадени две удостоверения за промяна в обстоятелствата – промяна на операторите на две инсталации - в гр. Велинград и гр. Ракиново. Няма издадени заповеди за заличаване на инсталации от регистъра.

През 2021 г. операторите на инсталации, използващи количества над праговите стойности, определени за дейността и операторите, извършващи дейност химическо чистене представиха в РИОСВ-Пазарджик планове за управление на разтворителите (ПУР) в законоустановения срок. Всички 10 плана са утвърдени и съответно са издадени Решения от РИОСВ. Останалите 33 инсталации, използващи в своята дейност разтворители под праговата стойност за консумация (ПСКР) за съответната категория дейност, представиха информация за количеството вложени разтворители.

Обработени са партидите на всички оператори на регистрираните инсталации по чл. 30л от ЗЧАВ. Данните са въведени в Информационната система на ИАОС.

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

В съответствие с изискванията на *Наредбата за ограничаване емисиите на някои летливи органични съединения при употребата на органични разтворители в определени бои, лакове и авторепаратурни продукти* (Директива ЕО № 2004/42/ЕС) в срок до 31.03.2021 г. в РИОСВ-Пазарджик постъпиха годишни отчети на фирми. Информацията от тях е обобщена и предоставена на ИАОС, за поддържане на информационната система.

През 2021 г., при извършените девет проверки не са констатирани нарушения при етикетирването, съгласно изискванията на Наредбата и в съответствие с нормата за съдържание на ЛОС.

Контрол и управление на веществата, нарушаващи озоновия слой

През 2021 г. са извършени 26 проверки на обекти, експлоатиращи оборудване, което съдържа флуорсъдържащи парникови газове (ФПГ) и на фирми, които извършват

дейности по монтаж, поддръжка и сервиз на инсталации, работещи с ФПГ. Извършените проверки са свързани с прилагането и спазването на нормативните изисквания при експлоатацията на хладилни и климатични инсталации, работещи с озоноразрушаващи вещества и флуорирани парникови газове, съгласно изискванията на Регламент (ЕО) № 517/2014 на Европейския парламент и на съвета от 16 април 2014 г. за флуоросъдържащите парникови газове и за отмяна на Регламент (ЕО) № 842/2006 и Наредбата за установяване на мерки по прилагане на Регламент (ЕО) № 1005/2009 относно веществата, които нарушават озоновия слой (ДВ, бр. 2/07.01.2011 г.). При осъществения контрол са дадени две предписания, които са изпълнени.

През 2021 г. е извършено ежегодното докладване за референтната 2020 г., относно количествата флуорирани парникови газове и веществата, нарушаващи озоновия слой, от разположените на територията на РИОСВ–Пазарджик ползватели, преработватели и оператори на стационарни хладилни и климатични системи, термopомпи, съдържащи 3 кг. и повече флуорирани парникови газове и вещества.

Към 31.12.2021 г. на територията, контролирана от РИОСВ-Пазарджик има 125 обекта, които попадат в обхвата на *Регламент(ЕС) 517/2014*, относно флуоросъдържащи парникови газове (ФПГ).

Контрол по изпълнение на условията в разрешителните за емисии на парникови газове(РЕПГ)

Предприятията, които попадат в обхвата на чл. 34, ал. 2 от *Закона за изменение на климата* и имат издадено Разрешително за емисии на парникови газове /РЕПГ/ в териториалния обхват на РИОСВ-Пазарджик са четири.

През 2021 г. са извършени три планови проверки на оператори, попадащи в обхвата на чл. 34, ал. 2 от *Закона за изменение на климата*, във връзка с изпълнение на условията в издадените разрешителни за емисии на парникови газове. При извършения контрол не са констатирани несъответствия с поставените условия в разрешителните.

3. Оценка на качеството на атмосферния въздух:

От изложеното дотук, могат да се направят следните заключения за състоянието на атмосферния въздух в региона:

- На основание извършените през 2021 г. измервания на замърсителите в град Пазарджик от пункта за ръчно пробонабиране и с МАС в гр. Панагюрище се установи, че замърсяването с ФПЧ₁₀ продължава да бъде основен проблем за качеството на атмосферния въздух. Отчетени са 39 превишения на СДН за ФПЧ₁₀. СГН за ФПЧ₁₀ не е превишена. Стойностите на концентрациите на замърсителите серен диоксид и азотен диоксид са под допустимите норми за качество на атмосферния въздух.

- За гр. Панагюрище, на база резултатите от извършените измервания на случаен принцип и направените изчисления от измерените през годината СДН при зададен 90,4 перцентил, за ФПЧ₁₀ е отчетена стойност 58,2 µg/m³, която превишава нормата от 50 µg/m³.

Основните причини за наднормено замърсяване с ФПЧ₁₀ са отоплението с твърдо гориво през отоплителния период, емисиите от автомобилния и обществен транспорт.

Промислената дейност не води до сериозно замърсяване на атмосферния въздух.

Поради необходимостта от окончателно валидиране на данните, преди докладване в Европейската агенция по околна среда, са възможни минимални промени в публикуваните данни.

Окончателните данни се публикуват в Националния доклад за състоянието на околната среда, изготвян от ИАОС.

II.2.ВОДИ

Основни приоритети на контролната дейност през 2021 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 поречия 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, в 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.20/11.03.2022 г.) и Комплексни разрешителни по Закона за опазване на околната среда (обн. ДВ, бр. 91 /2002 г. и посл. изм. и доп. бр. 21/12.03.2021г.), Заповед No РД-21/18.01.2016 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. собствения 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 шламоохранилища;
- 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 2021 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 рекултивираните насипища.

Основни дифузни източници са пл. „Елшица”, пл. „Медет” и пл. „Радка”. За преустановяване на замърсяването от дифузни източници, формирани от поэтапното закриването 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 е сключило 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 в срок до 48 месеца от датата на подписване на договора - през второто полугодие на 2021 г.
 - изпълнен е бараж на дере Камен дол в района на ОФ Елшица и канал за чисти води с дължина 860 метра.
 - изпълнен е бараж на Белковско дере в района на шосеен мост и канал за чисти води с дължина 630 метра.
 - предстои изграждане на ПС за дренажни води до ПСОВ.
- Поддържа се водооборот на дренажните води от окисните отвали на р-к „Влайков връх”.
- 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 2021 г., поради липса на средства, не са извършвани строително-монтажни дейности на пл. „Медет”.
- През 2021г. се проведе втора работна среща с представители на МОСВ, МИ и „Еконтрацит”ЕАД, относно състоянието на котлована на рудник „Медет”.

През 2021 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 10 акта на юридически лица за административни нарушения (АУАН) на Закона за водите.

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. В Плана за управление на речните басейни на Източнобеломорски район (ПУРБ на ИБР) за 2016-2021г., приет с Решение №1106/29.12.2016г. на Министерски съвет са подготвени конкретни програми от мерки, чрез реализацията на които трябва да се постигне добро състояние на водите.

Карта №1-1 Типология категория "РЕКА" в област Пазарджик



На територията на област Пазарджик са определени 2 типа езера (язовири).

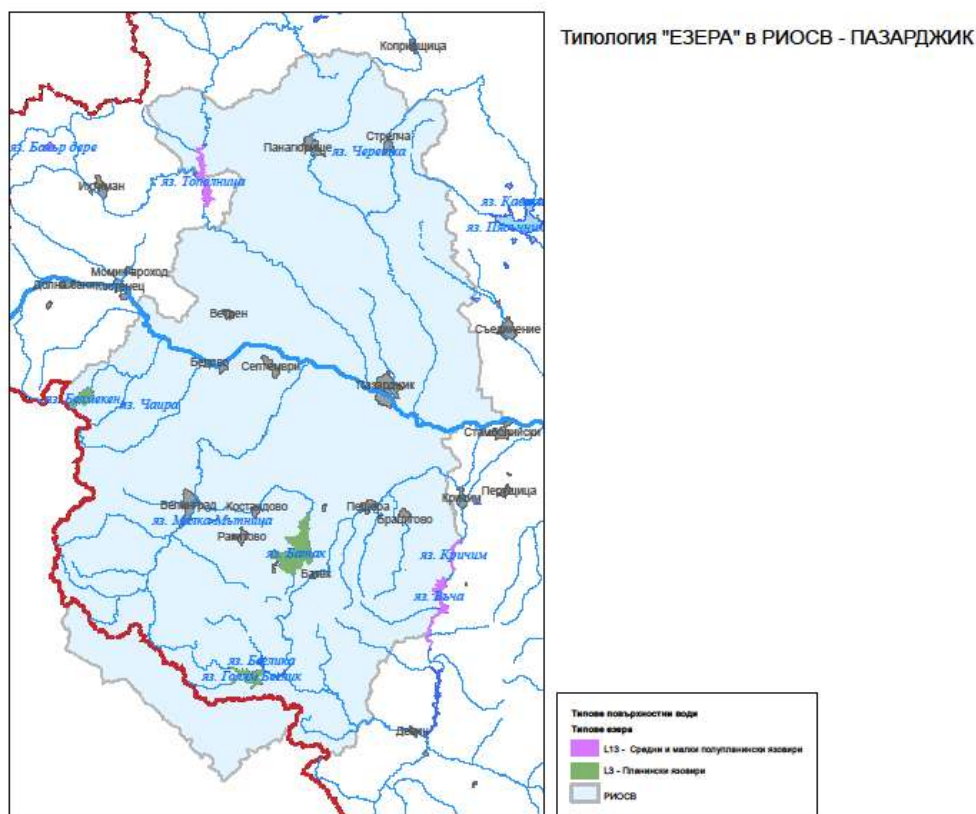
Всяко езеро (язовир) с площ > 500 ха се определя като самостоятелно водно тяло.

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 тел
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

• 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 типове водни тела. Общият брой на пунктовете за контролен мониторинг на територията на РИОСВ- Пазарджик през 2021 г. е 5 – 2 пункта на реки и 3 пункта на язовири. От тях пред Европейската Комисия се докладват резултатите от 2 пункта (1 на реки и 1 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.

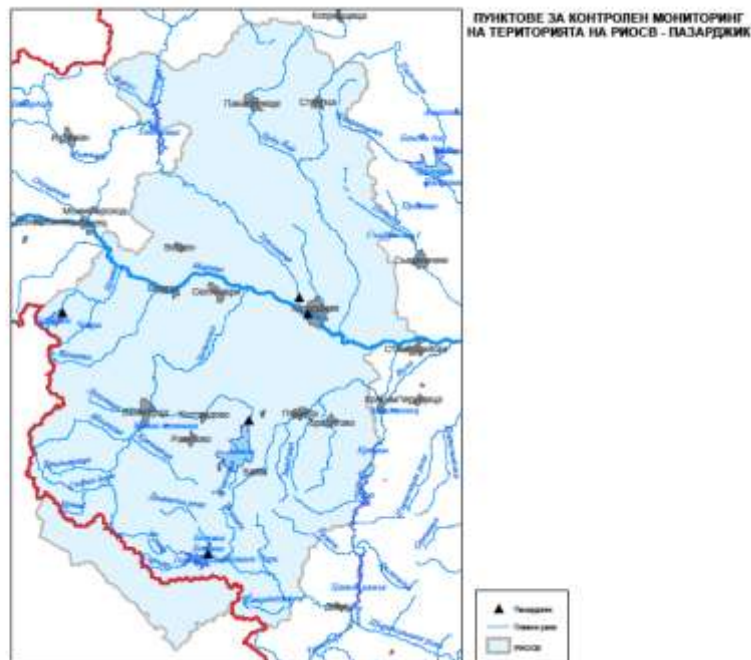
- Река Марица – гр.Пазарджик
- Река Тополница – гр. Пазарджик, преди устие
- Язовир Батак
- Язовир Голям Беглик
- Язовир Белмекен

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

- Биологични елементи

- 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
 - 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)



- **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 2021 г. са определени 22 пункта за оперативен мониторинг- 21 на реки и 1 на язовири. В тези пунктове се извършва мониторинг по биологични и физико-химични елементи за качество.

- Река Марица - с.Огняново, след р. Луда Яна
- Река Марица след гр.Белово

- Река Чепинска гр.Велинград
- Река Чепинска - след гр.Велинград, преди с.Драгиново
- Река Чепинска с. Ковачево
- Река Мътница - гр.Велинград, преди устие
- Река Тополница- мост с. Динката- с.Памидово
- Река Тополница - с. Драгор, след вливане на р. Елшишка
- Река Елшишка с. Априлци
- Река Елшишка – устие
- Река Луда Яна - след гр.Панагюрище
- Река Банска Луда Яна - с.Бъта
- Река Стрелчанска Луда Яна - след гр.Стрелча
- Река Луда Яна – с.Росен
- Река Луда Яна – преди устие
- Река Стара след гр. Ракитово
- Река Стара преди гр.Пещера
- Река Стара - между гр.Пещера и с.Бяга
- Река Стара- устие
- Река Селска река, приток на р. Марица
- Река Яденица гр. Белово
- Язовир Тополница- стена

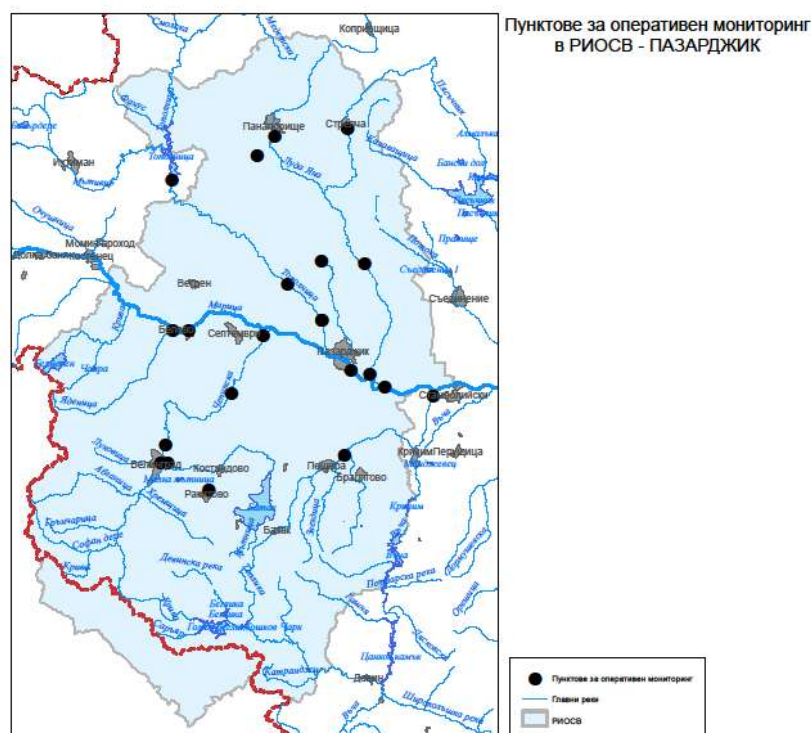
При подбора на показатели за оперативен мониторинг се използват биологичните елементи, индикативни за степента на антропогенно въздействие върху качеството на водите - макрозообентос в реки и фитопланктон в стоящи води. С оглед оперативното установяване на промените във фитопланктонните съобщества се 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

- **Биологични елементи за качество**

Хидробиологичният мониторинг се извършва за макробезгръбначни в реки по Ирландски Биотичен Индекс. Периодично в определени пунктове (през 3 г.) се извършва наблюдение и на останалите биологични елементи съгласно изискванията на РДВ – фитопланктон (язовири), фитобентос, макрофити и риби. 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 2021 г. на биологичните елементи за качество са налични данни за дъдни безгръбначни, макрофити, фитобентос и фитопланктон.

- **Физико-химични елементи за качество**

Мониторингът се извършва по основни физико-химични показатели, специфични замърсители и приоритетни вещества, свързани със замърсяване на повърхностните води с органични вещества, метали и металоиди. Анализът на планираните показатели се извършва от Регионална лаборатория Пазарджик към ИАОС.

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

- **Основни физико-химични показатели**

- **I група** – активна реакция /рН/, 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, органофосфорни съединения, органохлорни пестициди, азот и фосфор съдържащи пестициди, бромирани дифенилетери, хлоралкани, фталати, трибутил-калаени съединения, пиретроидни пестициди, хлорфенокси пестициди, дифенилетерни пестициди, хексабромоциклододекани, хептахлор и хептахлорепоксид.

2. Определяне на екологично и химично състояние на повърхностните ВОДИ

2.1 Химично състояние

При определяне на химичното състояние на повърхностните водни тела са приложени изискванията на Директива 2013/39/ЕС, транспонирана в Наредба за стандарти за качество на околната среда за приоритетни вещества и някои други замърсители от 2010г.

Химичното състояние на повърхностните водни тела се оценява в два класа – добро и лошо, които се изобразяват съответно със син и червен цвят. За извършване на достоверна оценка е необходимо минималната честотата на анализ да бъде 12 пъти в годната (1 път месечно). Тези водни тела, които отговарят на средногодишните стойности на стандартите за качество на околната среда (СГС-СКОС) са в добро състояние, а за водните тела, в които се констатира превишаване на СГС-СКОС е определено лошо състояние. Във водните тела, в които не се извършва мониторинг на приоритетни вещества поради липсата на идентифициран натиск, химичното състояние е определено като «неизвестно».

През 2021 г. в 38 повърхостни водни тела са извършени анализи за наличие на приоритетни вещества. В три водни тела на територията на обл.Пазарджик се установява превишаване на стандартите за качество на околната среда и те са определени в лошо химично състояние. Във водно тяло „Река Елшишка” с код BG3MA800R224 се установява превишаване на СКОС по показатели кадмий, олово и никел, водно тяло „Река Тополница от яз. Тополница до устие” с код BG3MA800R225 се установява превишаване на СКОС по показател никел и водно тяло „Река Луда Яна от вливане на Стрелчанска Луда Яна до устие“ с код BG3MA700R149 се установява превишаване на СКОС по показател никел.

Таблица № 2-1 Брой повърхостни ВТ по химично състояние на територията на обл.Пазарджик

	ВТ	Марица
Химично състояние	Добро	35
	Лошо	3
	Неизвестно	7
	общо ВТ	45

2.2 Екологично състояние

Оценката на екологичното състояние/потенциал на повърхностните водни тела се извършва по класификационна система за биологични и физико-химични елементи за качество, и стандарти за качество на околната среда за химични елементи и специфични замърсители, включени в Наредба № Н-4 от 14.09.2012г. за характеризирание на повърхностните води.

Екологичното състояние на повърхностните водни тела се оценява в пет класа: отлично, добро, умерено, лошо и много лошо, които се изобразяват с показаните в таблицата цветове.

Екологично състояние				
отлично	добро	умерено	лошо	много лошо

В Таблица № 2-2 са дадени резултатите от оценката на екологичното състояние/потенциал на повърхностните водни тела в обл.Пазарджик. Анализът на резултатите показва, че през 2021 г. водните тела в добро екологично състояние са 22, в умерено – 21 и в лошо и много лошо състояние 2 водни тела. При сравняване на резултатите с тези през 2020 г. не се наблюдава подобряване на екологичното състояние/потенциал (през 2020 г. 22 водни тела са в добро екологично състояние, 21 в умерено и 2 водни тела в лошо и много лошо екологично състояние/потенциал). Основните физико-химични показатели, по които се наблюдават отклонения са свързани с органично замърсяване - оротофосфати, общ фосфор, амониев азот, нитритен азот, нитратен азот, общ азот и БПК, причина за които са непречистени отпадъчни води от населени места, заустване на непречистени руднични води и промишлени отпадъчни води.

При оценката на екологичен потенциал в силномодифицирани водни тела (язовири, коригирани реки) се използва класификационната система за екологично състояние, която е разработена за естествени водни тела. Необходимо е тя да бъде адаптирана като се въведе т.нар. „подход на смекчаващи мерки”, прилаган в ЕС. При него като основен критерий се приема стопанското използване на водните тела и състоянието на елементите за качество, което може да се постигне без да се допуска негативно въздействие върху стопанската дейност. Това състояние се приема за Добър екологичен потенциал (ДЕП) като се предвиждат „смекчаващи мерки”, които могат да го подобрят, без да попречат на стопанското ползване. Новият подход за определяне на ДЕП ще бъде въведен при оценките за силномодифицираните водни тела в периода на втория ПУРБ (2017-2021 г.).

Таблица № 2-2 Брой водни тела разпределени по екологично състояние/потенциал в обл. Пазарджик през 2021 г.

	Общо ВТ	Марица
ЕКОЛОГИНО състояние/ потенциал	Отлично	1
	Добро	21
	Умерено	21
	Лошо	1
	Много лошо	1
	ВТ	45

Таблица 2-3 Състояние на водните тела на територията на област Пазарджик

№	Код	Водно тяло	СМ/ ИВТ	Екологично състояние/потенциал			Химично състояние
				Биологични елементи	ФХ елементи	Екологично състояние/ потенциал	
1	BG3MA500R120	Река Калаващица от извори до яз.Пясъчник*		Добро		Добро	Неизвестно
2	BG3MA500R129	Река Потока от извори до гр.Съединение*		Умерено	Умерено PO4, Робщ	Умерено	Добро
3	BG3MA600L132	Язовир Кричим*	СМ	Добро	Добро	Добро	Добро
4	BG3MA600L133	Язовир Въча*	СМ	Добро	Добро	Добро	Добро
5	BG3MA600L138	Яз.Голям Беглик	СМ	Добро	Добро	Добро	Добро
6	BG3MA600R136	Река Девинска от язовир Тошкочарк до устие и притоци: ляс-Бабинска		Добро	Умерено PO4, Робщ	Умерено	Добро
7	BG3MA600R218	Река Девинска от яз. Голям Беглик до яз Тошков чарк и р. Топлика		Умерено	Умерено NH4	Умерено	Добро
8	BG3MA600R219	Река Девинска от извори до яз. Голям Беглик		Добро	Добро	Добро	Добро
9	BG3MA700R143	Река Марица от р.Тополница до вливане на р.Въча и ГОК-9 и ГОК II	СМ	Умерено	Умерено Al	Умерено	Добро
10	BG3MA700R144	Стара река от гр.Пещера до устие	СМ	Умерено	Умерено БПК, NH4, NO2, Нобщ, PO4, Робщ	Умерено	Добро
11	BG3MA700R145	Равногорска река		Добро		Добро	Неизвестно
12	BG3MA700R146	Стара река от Дериндере до гр.Пещера		Добро	Умерено Нобщ, PO4, Робщ	Умерено	Добро
13	BG3MA700R147	Река Новомахленска		Добро	Добро	Добро	Добро
14	BG3MA700R148	Стара река от извори до река Дериндере –ПБВ		Добро	Добро	Добро	Добро
15	BG3MA700R149	Река Луда Яна от вливането на Стрелчанска Луда Яна до устие	СМ	Умерено	Умерено Робщ, Мп, Сu, Al	Умерено	Лошо Ni
16	BG3MA700R151	Река Панова-с.Оборище, ПБВ			Добро	Добро	Добро
17	BG3MA700R153	Река Стрелчанска Луда Яна от извори до гр.Стрелча		Добро	Добро	Добро	Добро
18	BG3MA700R154	Река Панагюрска Луда Яна от извори до гр. Панагюрище		Добро	Добро	Добро	Добро

19	BG3MA700R155	Река Безименна –местност Мулей			Добро	Добро	Добро
20	BG3MA700R156	Река Селска и притоци и ГОК Чакъша	СМ	Умерено	Умерено БПК	Умерено	Добро
21	BG3MA700R220	Панагюрска Луда Яна от Панагюрище до вливането на Стрелчанска Луда Яна		Лошо	Умерено БПК, NH ₄ , NO ₂ Нобщ, PO ₄ , Робщ Mn, Cu, Fe	Лошо	Добро
22	BG3MA790R157	Река Марица от гр.Белово до р.Тополница и ГОК 13 –К1 (ГК	СМ	Умерено	Добро	Умерено	Добро
23	BG3MA800L160	Яз. Тополница	СМ	Добър	Умерен NO ₃ , Нобщ, Робщ, Al	Умерен	Добро
24	BG3MA800R224	Река Елшишка		Много лошо	Умерено електропроводим ост, Mn, Cu, Fe, Zn, Al, U	Много лошо	Лошо Cd, Ni, Pb
25	BG3MA800R225	Река Тополница от яз.Тополница до устие	СМ	Умерено	Умерено NH ₄ , Нобщ, PO ₄ , Робщ, Zn, Mn, Cu, Al	Умерено	Лошо Ni
26	BG3MA900L192	Яз.Батак	СМ	Умерен	Умерен NH ₄	Умерен	Добро
27	BG3MA900L205	Яз.Белмекен	СМ	Максимален	Добро	Добро	Добро
28	BG3MA900R184	Река Чепинска от нач. корекция до устие и р.Грохоча	СМ	Умерено	Умерено NH ₄ , Нобщ, PO ₄ , Робщ, Fe	Умерено	Добро
29	BG3MA900R185	Река Чепинска от кантон Долен до Начало корекция		Добро	Умерено NO ₃ , NO ₂ , Нобщ, PO ₄ , Робщ	Умерено	Добро
30	BG3MA900R186	Река Чепинска от вливане на р.Мътница до кантон Долене		Умерено	Умерено БПК, NH ₄ , NO ₃ , NO ₂ , Нобщ, PO ₄ Робщ, Fe	Умерено	Добро
31	BG3MA900R189	Стара река от ПБВ до вливане на р.Мътница		Умерено	Умерено БПК, NH ₄ , NO ₃ , NO ₂ , Нобщ, PO ₄ Робщ, Fe	Умерено	Добро
32	BG3MA900R190	Река Мътница след ПБВ до Стара река		Добро		Добро	Неизвестно
33	BG3MA900R191	Река Мътница под яз.Батак до притока и приток ПБВ		Добро	Добро	Добро	Добро
34	BG3MA900R193	Тупавишко дере			Добро	Добро	Добро
35	BG3MA900R194	Река Дълбоки дол до яз.Батак		Добро		Добро	Неизвестно
36	BG3MA900R195	Река Боев дол до яз.Батак		Добро		Добро	Неизвестно
37	BG3MA900R196	Река Луковица		Добро		Добро	Неизвестно
38	BG3MA900R197	Река Чепинска от р.Абланица до устието на на р.Луковица и р.Мътница		Добро	Умерено Робщ, PO ₄	Умерено	Добро
39	BG3MA900R198	Река Чепинска и притоци от извори до устие на Абланица и Хремшица		Отлично	Добро	Добро	Добро
40	BG3MA900R199	Азово дере ПБВ		Отлично		Отлично	Неизвестно
41	BG3MA900R200	Река Яденица	СМ	Добро	Умерено Робщ, PO ₄	Умерено	Добро
42	BG3MA900R201	Река Марица от град Долна баня до град Белово*		Умерено	Умерено NH ₄ , NO ₂ , PO ₄ , Робщ, Нобщ	Умерено	Добро
43	BG3MA900R202	Баш вада ПБВ			Добро	Добро	Добро

44	BG3MA900R228	Река Мътница от вливане на Стара река до устие и р.Малка Мътница		Умерено	Умерено БПК, NH ₄ , NO ₃ , NO ₂ , Нобщ, PO ₄ , Робщ	Умерено	Добро
45	BG3MA900R229	Река Крива река и р. Чаирска		Добро	Добро	Добро	Добро

Забележка: *на територията на РИОСВ- Пазарджик попада малка част от водното тяло

Участъци с лошо състояние на водните тела:

Басейн на р.Марица:

- **Река Елшишка-** водното тяло е в много лошо екологично и лошо химично състояние. В пункт р.Елшишка- устие се констатира превишаване на СКОС по показателите: манган, желязо, мед, цинк, алуминий, кадмий и никел. През 2021 г. в пункта на р.Елшишка-устие изчислената средногодишна стойност за показател желязо е 367 µg/l при стандарт за качество на околната среда (СКОС) 100 µg/l, манган 3330 µg/l при СКОС 50 µg/l, мед 395 µg/l при СКОС 22 µg/l, цинк 1209 µg/l при СКОС 100 µg/l, алуминий 2481 µg/l при СКОС 15 µg/l, кадмий 6,5 µg/l при СКОС 0,25 µg/l и никел 69 µg/l при СКОС 4 µg/l.
- **Река Тополница от яз.Тополница до устие-** през 2021 г. водното тяло е в лошо химично състояние по показател никел. В пункта на р.Тополница в гр.Пазарджик се установява превишаване на стандартите за добро състояние по азот амониев, общ азот, оротофосфати, общ фосфор, цинк, мед, манган, алуминий и никел. Източник на замърсяването са водите на р.Елшишка, която се влива в р.Тополница при с.Драгор.
- **Река Луда Яна от вливане на р.Стрелчанска Луда Яна до устие-** през 2021 г. водното тяло е в лошо химично състояние по показател никел- 11 µg/l при СКОС 4 µg/l. В пункта на р.Луда Яна при с.Росен се констатира превишаване на СКОС и по показатели мед, манган и алуминий.
- **Река Панагюрска Луда Яна от Панагюрище до вливането на р. Стрелчанска Луда Яна-** водното тяло е в лошо екологично състояние по биологични и физико-химични елементи за качество, и добро химично състояние. Изместващи физико-химични показатели са: БПК₅, амониев азот, азот нитритен, ортофосфати, азот общ, общ фосфор, желязо и манган.

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 I 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

Оценката на състоянието на повърхностните питейни водни тела е извършена в зависимост от категорията на водоизточниците в тях. Категорията на водоизточниците се определя на базата на резултатите от извършвания мониторинг и нормите в Приложение 1 на Наредба № 12 от 2002 г. за оценка на качеството на повърхностните води за питейно-битови цели. Съгласно тази наредба водоизточниците се класифицират в три категории в зависимост от качеството на водите – А1, А2, А3, като А1 е за най-доброто качество.

Във втория ПУРБ на ИБР за повърхностните питейни водни тела са приложени критерии за групиране с цел оптимизиране на мониторинга и достоверно използване на резултатите при оценката на състоянието. В резултат на този процес са обособени 2 групи водни тела:

- **ВТ, които се наблюдават самостоятелно (резултатите от мониторинга не могат да бъдат прехвърляни към други водни тела).** Те са избрани по следните критерии:
 - има установени точкови източници на натиск;
 - разположени са в непосредствена близост до значими източници на дифузен натиск;
 - представляват водохранилища (питейни язовири);
 - водоснабдяват големи населени места (>30000 жители);
 - принадлежат към равнинни типове реки, тип R14 Суб-средиземноморски (пресъхващи) реки или дебитът на ПБВ силно варира през годишните сезони и се наблюдават случаи на пресъхване;
 - попадат в категория А3 или излизат извън категориите на Наредба 12.
- **ВТ, които се обособяват в групи, в рамките на които се избират представителни водни тела, провежда се мониторинг на ротационен принцип в периода на ПУРБ и резултатите се използват за оценка на състоянието на всички тела от групата.** При определяне на групите са използвани следните критерии:
 - обща типология;
 - речни басейни / подбасейни;
 - наличие и характер на дифузен натиск (селско и горско стопанство, въздушни емисии).

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 2021 г.

През 2020 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 Хремщица	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 2021г. е изпълнен оперативен мониторинг.

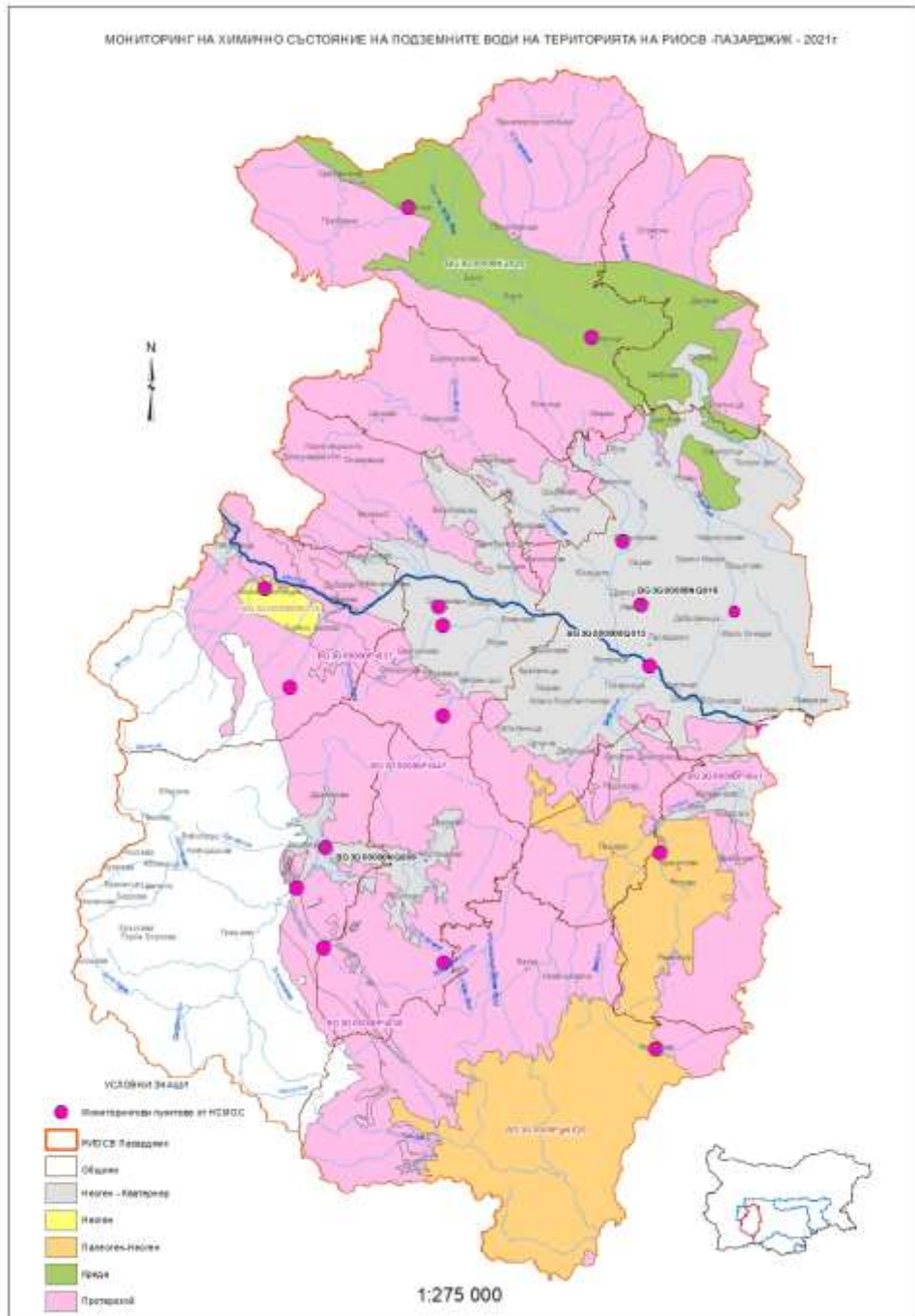
Националната мрежа за оперативен мониторинг на химичното състояние на подземните води на територията на РИОСВ-Пазарджик през 2021 година включва 17 хидрогеоложки пункта за мониторинг (отразени на долу представената карта):

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. Фоминово, 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 "Мердевен 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. BG3G00000PtMP116 - Извор р. Стара, лет. Цигов чарк, общ. Ракитово

17. BG3G00000PTMP203 - Сондаж, с. Варвара, общ. Септември

Карта: Мониторинг на химичното състояние на подземни води в района на РИОСВ-Пазарджик – 2021г.



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

Подземните води се оценяват въз основа на информация, която ИАОС изпраща на Басейнова Дирекция „Източнобеломорски район“. Пробите са анализирани в ИАОС – основно в Регионална лаборатория – Пазарджик и отделни проби в Регионална

Лаборатория – Пловдив. За всеки отделен мониторингов пункт има определена схема за пробонабиране и анализиране, 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 два пункта - на полугодие (два пъти годишно).

II група - допълнителни физико-химични показатели – нитрити, фосфати, желязо (общо), манган, цианиди (общо) – анализират се всички или 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– 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.

За оценка на химичното състояние на ПВТ са използвани данни от изпълнения през 2021г. мониторинг на химичното състояние на подземните водни тела. Във връзка с това, трябва да отбележим, че:

1. Заповед РД-602/09.06.2021г. на Министъра на околната среда и водите за програмите за мониторинг на химичното състояние на подземни води се изпълнява в периода 01.06.21г. - 31.05.2022г.

2. В оценка на химичното състояние на ПВТ са използвани данни от изпълнения мониторинг за периода 1.01.2021г. – 31.12.2021г.

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 за 2021г. 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)	Обща оценка на химичното състояние на ПВТ	Вещества или показатели на замърсяване
1	BG3G00000NQ007	Порови води в Неоген - Кватернер - котловина Долна баня - Костенец	Няма мониторингови пунктове от националната мрежа за мониторинг на химичното състояние на подземните води за наблюдение на територията на РИОСВ-Пазарджик	Няма мониторингови пунктове черпещи вода за питейно-битово водоснабдяване на територията на РИОСВ-Пазарджик	добро	
2	BG3G00000NQ008	Порови води в Неоген - Кватернер - Велинград	добро	Няма мониторингови пунктове черпещи вода за питейно-битово водоснабдяване на територията на РИОСВ-Пазарджик	добро	
3	BG3G00000Q013	Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина	Няма мониторингови пунктове от националната мрежа за мониторинг на химичното състояние на подземните води за наблюдение на територията на РИОСВ-Пазарджик	Няма мониторингови пунктове черпещи вода за питейно-битово водоснабдяване на територията на РИОСВ-Пазарджик	лошо	Нитрати - 58 - 71 mg/l Манган - 0,2163 - 0,6924 mg/l Фосфати - 1,29 mg/l
4	BG3G00000N016	Порови води в Неоген - Белово	добро	добро	добро	
5	BG3G00000NQ018	Порови води в Неоген - Кватернер - Пазарджик - Пловдивския район	добро	добро	добро	
6	BG3G00000PgN020	Пукнатинни води - Пещера-Доспат	добро	добро	добро	
7	BG3G00000K2029	Пукнатинни води - Г. Малинско - Панагюрски район	добро	добро	добро	
8	BG3G00000Pt037	Карстови води - Малко Белово	добро	добро	добро	
9	BG3G00000Pt038	Карстови води - Велинградски басейн	добро	добро	добро	

10	BG3G00000Pt051	Карстови води - Настан - Триградски басейн	Няма мониторингови пунктове от националната мрежа за мониторинг на химичното състояние на подземните води за наблюдение на територията на РИОСВ-Пазарджик	Няма мониторингови пунктове черпещи вода за питейно-битово водоснабдяване на територията на РИОСВ- Пазарджик	добро	
11	BG3G00000Pt041	Карстови води - Централно Родопски масив	Няма мониторингови пунктове от националната мрежа за мониторинг на химичното състояние на подземните води за наблюдение на територията на РИОСВ-Пазарджик	Няма мониторингови пунктове черпещи вода за питейно-битово водоснабдяване на територията на РИОСВ- Пазарджик	добро	
12	BG3G00000Pt044	Пукнатинни води - Западно- и централнобалкански масив	Няма мониторингови пунктове от националната мрежа за мониторинг на химичното състояние на подземните води за наблюдение на територията на РИОСВ-Пазарджик	Няма мониторингови пунктове черпещи вода за питейно-битово водоснабдяване на територията на РИОСВ- Пазарджик	добро	
13	BG3G00000Pt050	Пукнатинни води - Централно Родопски комплекс	Няма мониторингови пунктове от националната мрежа за мониторинг на химичното състояние на подземните води за наблюдение на територията на РИОСВ-Пазарджик	Няма мониторингови пунктове черпещи вода за питейно-битово водоснабдяване на територията на РИОСВ- Пазарджик	добро	
14	BG3G00000Pt047	Пукнатинни води - Западно Родопски комплекс	добро	Няма мониторингови пунктове черпещи вода за питейно-битово водоснабдяване на територията на РИОСВ- Пазарджик	добро	

Забележка: Общата оценка определя съответното химично състояние (добро/лошо) на ПВТ BG3G00000NQ007, BG3G00000Q013, BG3G00000Pt051, BG3G00000Pt041, BG3G00000Pt044, BG3G00000Pt050 съгласно Обща оценка на химичното състояние на ПВТ на територията на БД „Източнобеломорски район” за 2021г.

3. Характеристика на подземните водните тела в лошо химично състояние.

Подземно водно тяло BG3G00000Q013 /Порови води в Кватернер - Горнотракийска низина/

Това е най-голямото по площ ПВТ в Източнобеломорски район, в разглеждания район е неговата западна част. Алувиалните (терасни и алувиални конуси) и пролувиални отложения са образувани от р. Марица, и нейните притоци Пясъчник, Стряма, Стара река, Въча, Чая. Цялото ПВТ има площ – 2818,07кв.км. Водоносния хоризонт е изграден от пясъци, глини, гравелити, валуни, чакъли. ПВТ се подхранва от реките и деретата притоци

на р. Марица, от инфилтриралите се валежи и поливни води, от карстовите води на южната оградна верига, които подземно се изливат в алувия.

Това ПВТ няма мониторингови пунктове от националната мрежа за мониторинг на химичното състояние на подземните води за наблюдение на територията на РИОСВ-Пазарджик. Няма и мониторингови пунктове от националната мрежа за мониторинг на химичното състояние на подземните води черпещи вода за питейно-битово водоснабдяване за наблюдение на територията на РИОСВ- Пазарджик.

Общата оценка определя „лошо” химично състояние на ПВТ BG3G000000Q013 съгласно Обща оценка на химичното състояние на ПВТ на територията на БД „Източнобеломорски район” за 2021г. Показатели на замърсяване са нитрати, манган, фосфати.

Общата оценка определя „лошо” химично състояние на ПВТ BG3G000000Q013 съгласно Обща оценка на химичното състояние на ПВТ на територията на БД „Източнобеломорски район” за 2020г. Показатели на замърсяване са нитрати, манган, фосфати и обща алфа-активност.

4. Характеристика на три подземни водни тела в добро химично състояние.

От извършените наблюдения върху химичното състояние през 2021год. се констатира:

Подземно водно тяло BG3G00000NQ008 /Порови води в Неоген - Кватернер - Велинград/

В МП при гр. Велинград (Сондаж) - BG3G000000QMP018 се наблюдава средногодишно съдържание на показателя желязо над стандарт - 0,2125 mg/l (стандарт – 0,2 mg/l), като само през второ тримесечие съдържанието е над стандарт: 0,7 mg/l, а през първо, трето и четвърто тримесечие съдържанията са под границата на количествено определяне на метода.

Приемаме състоянието за добро, защото: площта от ПВТ, в която е установено превишение на концентрацията на показателя на замърсяване е по-малка от 20% от площта на ПВТ и не е влошено качеството на подземните води, ползвани за питейно-битово водоснабдяване.

Общата оценка определя „добро” химично състояние на ПВТ BG3G00000NQ008 през 2021г. на територията на РИОСВ-Пазарджик, което е констатирано и през 2020г.

Подземно водно тяло BG3G00000NQ018 /Порови води в Неоген - Кватернер - Пазарджик - Пловдивския район/

Обща оценка на химичното състояние на ПВТ – наблюдава се концентрация на РС (2021 год.) под стандарт за показателя олово - 0,0027 mg/l (стандарт – 0,01 mg/l).

В МП при гр. Пазарджик - Сондаж – ЕРЦ, BG3G000000QMP041 се наблюдава средногодишно съдържание на показателя олово под стандарт - 0,0045 mg/l (през 2020г. средногодишно съдържание е 0,0402 mg/l).

В МП при с. Ивайло - ПС-ПБВ, BG3G000000QMP037 - през второ тримесечие съдържанието на показателя желязо е над стандарт - 0,24 mg/l, но средногодишно съдържание е под стандарт - 0,0975 mg/l (стандарт – 0,2 mg/l).

Общата оценка на химичното състояние на ПВТ BG3G000000NQ018 през 2021г. на територията на РИОСВ-Пазарджик е „добро”.

Общата оценка на химичното състояние на ПВТ BG3G000000NQ018 през 2020г. на територията на РИОСВ-Пазарджик е „лошо” - показател на замърсяване е сулфати.

Подземно водно тяло BG3G000000K2029 /Пукнатинни води - Г. Малинско - Панагюрски район/

Обща оценка на химичното състояние на ПВТ – наблюдава се концентрация на РС (2021 год.) под стандарт за показателя манган - 0,0468 mg/l (стандарт – 0,05 mg/l). Състоянието е добро.

В МП при с. Попинци, Дренаж - BG3G000000K2SMP068 се наблюдава средногодишно съдържание на показателя манган под стандарт - 0,0468 mg/l, като само през първо и второ тримесечие съдържанията са над стандарт: съответно 0,096 mg/l и 0,059 mg/l.

През 2020г. се наблюдава концентрация на РС (2020 год.) над стандарт за показателя манган - 0,0594 mg/l.

През 2021г. общата оценка на химичното състояние на ПВТ BG3G000000K2029 на територията на РИОСВ-Пазарджик е „добро”.

Общата оценка на химичното състояние на ПВТ BG3G000000K2029 през 2020г. на територията на РИОСВ-Пазарджик е „лошо” - показател на замърсяване е манган.

Подземно водно тяло BG3G000000PT047 /Пукнатинни води - Западно Родопски комплекс/

В МП при гр. Батак - BG3G000000PTMP116 се наблюдава:

- средногодишно съдържание на показателя желязо над стандарт - 0,205 mg/l (стандарт – 0,2 mg/l), като само през първо и второ тримесечие съдържанията са над стандарт: съответно 0,44 mg/l и 0,28 mg/l, а през трето и четвърто тримесечие съдържанията са под границата на количествено определяне на метода.

Приемаме състоянието за добро, защото: площта от ПВТ, в която е установено превишение на концентрацията на показателя на замърсяване е по-малка от 20% от площта на ПВТ и не е влошено качеството на подземните води, ползвани за питейно-битово водоснабдяване;

- през трето тримесечие съдържанието на показателя манган е над стандарт - 0,051 mg/l, но средногодишно съдържание е под стандарт - 0,0275 mg/l (стандарт – 0,05 mg/l).

Общата оценка определя „добро” химично състояние на ПВТ BG3G000000PT047 през 2021г. на територията на РИОСВ-Пазарджик, което е констатирано и през 2020г.

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 31.12.2021 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 състояние на потенциално опасните водни обекти. Община Батак.	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

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 западния край на с. Голямо Белово - общо 220 м, височина 1м.	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. 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	МА_07_41	Реконструкция и	Поддръжка на

подпорни стени по двата бряга на р. Яденица в с. Голямо Белово с приблизителна дължина 2x500 м		поддържане на корекциите	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	МА_07_49	Реконструкция и поддържане на корекциите	Поддръжка на съществуващите подпорни стени по двата бряга на р. Яденица в гр. Белово с

Иванов Чапай,,. Около 700 кв.м покритие , 6 бр. дънни прагове 1,20/0,80 м, облицовка на компрометирани участъци по речното корито.			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 поддръжане 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	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 „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	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 „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	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 "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	EARBD_28	Реконструкция и ремонт на язовири	Реконструкция и ремонт и рехабилитация на язовири

„Калаващица“, община Стрелча“, в поземлен имот с идентификатор 69835.64.605, м. „Калаващица“ по КККР на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик			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 2“ и съоръженията към нея” в поземлен имот № 65468.105.12, в землището на с. Сбор, Община Пазарджик, обл. Пазарджик	EARBD_28	Реконструкция и ремонт на язовири	Реконструкция и ремонт и рехабилитация на язовири 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	МА_07_59	Възстановяване на	Възстановяване на слягания

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		компрометирани диги	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. Стамболийски, община Стамболийски	МА_07_118	Почистване на речни участъци и дерета за осигуряване преминаване на висока вълна	Ежегодно почистване на дясна защитна дига на р. Марица и прилежащите терени, в зоната на гр. 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).

Програмата от мерки на ПУРН в Източнoбеломорски район 2016-2021 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.

II. АНАЛИЗИ ПО КОМПОНЕНТИ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

II.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 към 01.01.2020 г. 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 8 пункта за почвен мониторинг, които се контролират от РИОСВ. Те са постоянни и са определени в зависимост от източника и вида на замърсяването.

Съгласно утвърдената програма за почвен мониторинг, през 2021 г. е извършен:

Мониторинг 16/16 – I ниво - 2021 (вземат се само есента)		
137 с. Симеоновец	N 42.1817	E 24.1455
138 с. Калугерово	N 42.3211	E 24.1779
140 с. Панагюрски колонии	N 42.5951	E 24.2366

151 с. Нова махала	N 41.9040	E 24.3012
Мониторинг – II ниво – 2021г.(вземат се само есента)		
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

Анализ на резултатите от почвения мониторинг не регистрира превишения на нормите за съдържание на тежки метали над ПДК, 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 (зеделски земи и земи от горския фонд).

През 2021 г. е осъществен контрол по опазване на почвите от замърсяване от находища за добив на полезни изкопаеми. Дружествата изпълняват задълженията си, заложили 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 проблема с продуктите за растителна защита (ПРЗ) с изтекъл срок на годност и неизвестен произход. Складовете за съхранение на излезли от употреба препарати за растителна защита (ИУПРЗ) са единадесет (11). През 2020 г., чрез реализиране на дейностите по преупаковане, транспорт, предаване за окончателно обезвреждане и почистване на

УОЗ-пестициди, опасни отпадъци, неопасни отпадъци и други ПРЗ по проект "Екологосъобразно обезвреждане на излезли от употреба пестициди и други препарати за растителна защита с изтекъл срок на годност", финансиран от Българо-швейцарската програма за сътрудничество, бяха предадени за обезвреждане препаратите от 8 склада, в които се съхраняват негодни ПРЗ на територията на област Пазарджик. След предаване на препаратите складовете бяха почистени и предадени на собствениците им.

През 2021 г. са извършени планови проверки на 4 склада в следните населени места, за които не са реализирани дейности по обезвреждане: склад за ИУПРЗ в гр. Белово; склад в с. Смилец, общ. Стрелча; склад в „Оранжерии Гимел” АД, с. Звъничево; склад в „Хмела Велинград” АД, гр. Велинград. Състоянието им е сравнително добро - имат покривни конструкции, врати и прозорци. Извършени са проверки и на три площадки с „Б-Б” куб, разположени на територията на общините Пазарджик, Панагюрище и Ракитово, 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 съхраняваните негодни пестициди.

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

През 2021 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 2021 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 2021 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 по показатели, спрямо базовите показатели.

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. 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 в 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.

АНАЛИЗИ ПО КОМПОНЕНТИ НА ОКОЛНАТА СРЕДА ЗАЩИТЕНИ ТЕРИТОРИИ И БИОРАЗНООБРАЗИЕ 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 Ракитово. 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 м, 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 гниеца 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 crisp*–„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.



указан на монтирани указателни табели в изходни точки. Дължината ѝ е 1700 м, като необходимото време за преминаване е 40 минути, маркирана и в добро състояние.

През резерват „Дупката“ преминава пътека за посетители, обявена със Заповед № РД-905/30.08.2004 г. на МОСВ, като маршрута е



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, макромитетите –101 вида, а мъховата флора е представена от 41 вида, сред които един вид е от Приложение II на Директивата за местообитанията –

Vixbaumia 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 alopecurus*.

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) „Бильов 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 МГГП, 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 МГГП, 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 МГГП, 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 дeре”

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 stojanovii*) 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) ”Новаковоц 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 sibirnyi*), 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 gentilis*), 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“. Контролът 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) ”Тодин 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 МГГП 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	Велинрад	не
8.	Баташки снежник	защитена местност	държавна	1063.0	Батак	не
9.	Батльбоаз	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	Суха Лъка	защитена местност	държавна	5.8	Велинград	не
62	Суха Лъка (Клетва бивак)	защитена местност	държавна	3.2	Велинград	не
63	Годин 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 бърбрица */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 */Circus gallicus/*, скалния орел */Aquila chrysaetos/*, сокола скитник */Falco peregrinus/* и др. Видове, характерни за откритите тревни местобитания, като совокия дъждосвирец */Bubo oedipus/*, 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 pygmaeus/* 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 местността /*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 *Hieraaetus 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*/, Белогърб кълвач *Dendrocopos leucotos*/, Дебелоклюна чучулига *Melanocorypha calandra*/, Късопръста чучулига *Calandrella brachydactyla*/, Горска чучулига *Lullula arborea*/, Полска бърбрица *Anthus campestris*/, Ястребогушо коприварче *Sylvia nisoria*/, Червеногуша мухоловка *Ficedula parva*/, Полубеловрата мухоловка *Ficedula semitorquata*/, Червеногърба 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: Осойд (*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*), Вrabчова кукумявка (*Glaucidium passerinum*), Пернатотога кукумявка (*Aegolius funereus*), Козодой (*Caprimulgus europaeus*), Черен кълвач (*Dryocopus martius*), Среден пъстър кълвач (*Dendrocopos medius*), Белогърб кълвач (*Dendrocopos leucotos*), Трипръст кълвач (*Picoides tridactylus*), Горска чучулига (*Lullula arborea*), Червеногърба 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*), Белогърб 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 (ручеев рак, бесарна мида, лицена, обикновен сечко, бръмбар рогач, 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 goachi*), 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 шипок (*Cobitis taenia*), балкански шипок (*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 – тръстиков 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 (*Circaetus 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: червенкоремна 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.

Приложение № 2

№	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	122 от 2 март 2007 г.	

	„Река Марица”	(ДВ. бр.21 от 9 Март 2007 г.)	Няма
3	BG0000304 „Голок”	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 и защитени зони

През 2021 г. в защитените територии, експертите в направление „Биологично разнообразие, защитени територии и зони“ и служителите на парковата охрана са извършили 180 проверки и 147 обхода, на 86 обекта. В резултат на осъществения контрол са постигнати следните резултати:

- запазва се тенденцията за липса на нарушения на режима на опазване на защитените територии чрез контрол и ежедневни обходи от служителите паркова охрана;
- чрез проверки на място и извършване на оценка за съвместимост с предмета и целите на 33 при постъпили преписки на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения е предотвратено увреждането на природни местообитания, местообитания на видове и видове, предмет на опазване по двете директиви от националната екологична мрежа „Натура 2000“ в областта;
- решени са 29 проблема със защитени животински видове;
- събрани са данни за популациите на кафява мечка и дива коза на територията на Западни Родопи и на зимуващите водолюбиви птици в област Пазарджик;
- продължено е успешното междуинституционално сътрудничество на РИОСВ с общини, неправителствени организации и др.

В изпълнение на плана за дейности в ЗТ - изключителна държавна собственост – резервати „Купена“, „Мантарица“, „Дупката“ и „Беглика“, финансиран от ПУДООС, се извърши следното:

- поддържа се проходимостта на пътеките за посетители;
- възстановени са повредени указателни табели и са поставени нови, указващи статута на резерватите;
- поддържат се противопожарните депа, поставени са нови табели с надпис „Не пали огън!“ , ежедневно се следи и оценява противопожарната обстановка.

През 2021 година в резерватите от териториалния обхват на РИОСВ-Пазарджик не възникнаха пожари.

При извършените планови проверки в защитени местности и природни забележителности не са установени нарушения на режимите им на опазване. При проверките, освен че е следено за нарушения на забраните в заповедите им за обявяване, е извършен мониторинг на растителните видове: храстовиден очиболец, атинска мерендера, планински божур и немска жълтуга – защитени видове, включени в приложение №3 на Закона за биологичното разнообразие (ЗБР).



защитена местност „Находище на атинска мерендера“

снимка: Г. Трифонов



защитена местност „Филибелийска поляна“

снимка К. Методиев



защитена местност „Немска жълтуга“

снимка: К. Методиев



защитена местност „Храстовиден очиболец“

снимка: Г. Трифонов

2.Национална екологична мрежа (НЕМ)

За отчетния период са установени две инвестиционни предложения, осъществени извън границите на защитени зони (ЗЗ) и без проведена процедура по оценка за съвместимост, за което са съставени АУАН по реда на чл. 31, ал. 1 от Закона за биологичното разнообразие.

Проверени са площадки на инвестиционни предложения (ИП) в граници на защитени зони и така е преценена вероятната степен на въздействие на ИП върху ЗЗ.



BG0002054 „Средна гора” опазване на дивите птици
снимка Г. Трифонов

Във връзка с осъществен превантивен контрол, чрез провеждане на процедури по оценка степента на въздействие и оценка на въздействието върху околната среда на ИП върху защитени зони по реда на ЗБР и ЗООС, през 2021 г. експертите в направление БРЗТЗ изготвиха:

41 решения по процедури по оценка за съвместимост на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони реда на гл. II от Наредбата за ОС;

78 вътрешни становища по процедури по ОВОС и ЕО;

484 писма по реда на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС;

218 преписки до различни институции, съгласувателни становища, справки към МОСВ, РДГ, ИАОС, общини и др.

3. Биологично разнообразие

През 2021 г. е упражнен контрол върху дейността на физически, юридически лица и институции относно ползването на биологични ресурси. Обекти за контрол бяха общински пазари, билкозаготвителни пунктове, зоологическа градина парк – остров „Свобода“, зоомагазини, общини, държавни горски и ловни стопанства. Не са установени нарушения.

През 2021 г. след проверка на специализирана комисия, беше подновен лиценза на зоологическа градина „Острова“.



Взето е участие в две комисии за установяване на щети от кафява мечка върху пчелини. И при двата основателни случая ощетените лица не представиха документи, доказващи собствеността им и процедурата по изплащане на обезщетенията бе прекратена. Проведени са три мониторингови дейности в рамките на Националната система за мониторинг на състоянието на биологичното разнообразие (НСМБР): среднозимно преброяване на зимуващите водолюбиви птици, обследване на популацията на кафява мечка и на дива коза. Данните са изпратени към ИАОС за обобщаване на резултатите. През изминалата година на „зелен“ телефон най-много сигнали постъпиха за защитени видове в безпомощно състояние(29). Извършени са проверки на място и са предприети действия, съгласно изискванията на чл. 39 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР).



горска ушата сова (A. otis)



обикновен мишелов (B. buteo)



съвместни действия с „Електроразпределение Юг“ ЕАД по обезпечаване на гнездо на бял щъркел

В изпълнение на утвърдена годишна програма от Изпълнителния Директор на ИАОС, са извършени две пробонабирания от опитни полета на различни растителни култури за наличие на генетично модифицирана ДНК. Пробите са изследвани 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.

През 2021 г. в РИОСВ-Пазарджик не са постъпвали сигнали и/или жалби за нарушение на *Закона за генетично модифицираните организми*.

III. АНАЛИЗИ ПО ФАКТОРИ НА ВЪЗДЕЙСТВИЕ

III.1. ОТПАДЪЦИ

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 2014-2020 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 на 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. Новите програми

трябва да са съобразени с новия Национален план за управление на отпадъците 2021 - 2028, приет от правителството на Р България на 17.06.2021 г.

Дванадесетте общини на територията област Пазарджик са в процес на разработване на актуални програми за управление на отпадъците, съобразени с новия Национален план за управление на отпадъците 2021 - 2028, 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.

За кандидатстване по ОПОС 2021-2028 е необходимо всяка община на територията на област Пазарджик да има приета и действаща програма. Общинската ПУО е достъпна за обществеността, най-малко чрез публикуването ѝ на интернет страницата на общината. Законът за управление на отпадъците дава възможност на кметовете на две или повече общини, включени в регион по чл. 49, ал. 9 от ЗУО, да разработят обща Регионална програма за управление на отпадъците, в случай, че задълженията, отговорностите и мерките, засягащи отделните общини, са ясно разграничени в програмата.

Битови отпадъци

Основна цел на провежданата национална политика по управление на отпадъците е да се постигне рамка за управлението им, която да доведе до намаляване на въздействията върху околната среда, причинени от генерираните отпадъци, подобряване на ефективността на използване на ресурсите, увеличаване отговорностите на замърсителите, стимулиране на инвестициите в управление на отпадъците от домакинствата.

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 т.ч. рециклиране и оползотворяване на отпадъци от домакинствата и осигуряване на необходимата техническа инфраструктура.

На територията, контролирана от РИОСВ - Пазарджик всички 12 общини са изпълнили условията на чл. 19, ал. 2 от ЗУО да осигурят условия, всеки притежател на битови отпадъци да се обслужва от лица, на които е предоставено право да извършват дейностите по събиране, транспортиране, оползотворяване или обезвреждане на тези отпадъци. Населението в областта е обхванато на 100%. Общинските системи за управление на отпадъците обхващат 119 населени места с общо 257 965 жители.

Увеличаването на броя на специализираните съдове за битови отпадъци и точките на разполагане е залегнало като задача в общинските програми за управление на

отпадъците с необходимите финансови средства за целта. Успешното реализиране на мярката ще доведе до оптимизиране на организираното сметосъбиране и предотвратяване на замърсяванията с отпадъци.

В РИОСВ-Пазарджик са внесени и разгледани през 2021 година девет 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.

Издадени са две становища на директора на РИОСВ-Пазарджик относно възможността за депониране на разглеждания отпадък, класа 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 пристъпи към депониране.

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 (изписват се поименно)	% население, обхванато в организирана система за събиране и транспортиране на БО	Брой на обслужваното население
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Батак	5 130	3	3	-	100	5 130
2	Белово	7 427	8	8	-	100	7 427
3	Брацигово	8 349	7	7	-	100	8 349
4	Велинград	33 464	21	21	-	100	33 464
5	Лесичово	5 204	7	7	-	100	5 204
6	Пазарджик	105 161	32	32	-	100	105 161
7	Панагюрище	21 957	9	9	-	100	21 957
8	Пещера	17 329	3	3	-	100	17 329
9	Ракитово	14 383	3	3	-	100	14 383
10	Септември	23 749	15	15	-	100	23 749
11	Стрелча	4 485	5	5	-	100	4 485
12	Сърница	4 662	3	3	-	100	4 662
Общо		251 300				100	251 300

Забележка:

1. Броя на жителите (к.3) е по данни на НСИ към 31.12.2020 г.
2. В справката не е включен броят на летищата във вилните зони.

В годишния план за 2021 г. по отношение управлението на битовите отпадъци бяха поставени следните цели:

- Продължаване дейностите по закриване и рекултивация на всички депа на територията на областта с прекратена експлоатация. Извършени са проверки за изпълнение на работните проекти за рекултивация на общински депа на територията на област Пазарджик съгласно изискванията на Наредба № 6/27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци в общините Пазарджик, Септември, Пещера Батак, Велинград, Ракитово, Белово, Стрелча, Брацигово и с. Лесичово. Изпълняват се всички дейности, заложиени в проектите за съответната година. Извършената през 2021 г. техническа и биологична рекултивация е с добро качество. Не се установиха драстични нарушения в реализацията на проектите за рекултивация.
- Мониторинг на складовете и Б-Б кубовете за съхраняване на негодни и забранени продукти за растителна защита

През 2021г. в плана за контролната дейност на РИОСВ-Пазарджик бяха заложиени проверки на всички общински администрации във връзка с изпълнението на програмите за управление на отпадъците, на задълженията по чл. 19, ал. 3 от Закона за управление на отпадъците и плановете за закриване на общинските депа с преустановена експлоатация. В тази връзка бяха предвидени общо 70 проверки по отношение на управлението на битовите отпадъци на територията на 12-те общини. През 2021 година са извършени 260 проверки за управление на битовите отпадъци по общини, които обхват и чистотата на населените места, републиканската и общинска пътна мрежа, и на речните легла на територията на област Пазарджик. Извънредните проверки са 170. Дадени са 48 предписания за отстраняване и предотвратяване на замърсяване с отпадъци. От тях 46 са изпълнени, 2 са неизпълнени, за което са съставени два акта за установени административни нарушения.

През 2021 г. РИОСВ-Пазарджик създаде организация за извършване на плановете проверки, в т.ч. и в изпълнение на възложени задачи в писмо на Окръжна прокуратура – Пазарджик и издадената в тази връзка заповед на областния управител на област Пазарджик, за извършване на проверки за наличие на нерегламентирани сметища на територията на областта. 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 на 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.

Текущият контрол се проведе в условията на COVID. Извършени са 54 проверки в 12-те общини. От тях - 23 проверки са за чистотата на речните легла, а 31 са за чистотата на общинска и републиканска пътната мрежа. Констатирани са 200 замърсени с отпадъци терени/участъци, от които 26 са идентифицирани като нерегламентирани сметища. Проверени са 90 населени места и са дадени 48 предписания.

В общините Батак, Белово, Брацигово, Велинград, Панагюрище, Пещера, Ракитово, Стрелча и Сърница са почистени всички констатирани замърсявания и сметища.

В община Лесичово не е почистено замърсяване върху държавна частна собственост, за което на основание чл. 55, ал. 1 от Закона за управление на отпадъците (ЗУО) е уведомен областният управител на Пазарджик.

В общините Пазарджик и Септември е констатирано неизпълнение на дадените предписания и задължения на кмета на общината, регламентирани в ЗУО. Съставени са два акта за неизпълнение на дадените предписания на кмета на Община Пазарджик и Община Септември. Акт е съставен и на кмета на Община Велинград за допуснатото образуване на незаконно сметище край река Чепинска.

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 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 три години назад, 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 пандемичната обстановка в страната, а от друга - спирането на експлоатацията и рекултивирането на общинските депа за неопасни отпадъци на територията на областта.

Може да отчетем много добра работа по отношение на изпълнение на целите и задачите, както от гледна точка на извършените проверки, така и от постигнатите резултати. В резултат от контролната дейност на РИОСВ-Пазарджик са почистени нерегламентирани сметища (замърсявания) на речните легла и прилежащите територии на реките и по общинската и пътна мрежа на територията на област Пазарджик.

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 в областта, които 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 по чл. 19, ал. 3, т. 10 от ЗУО, относно разделното събиране и съхраняването на битовите биоразградими отпадъци, в т.ч. определяне места за разполагане на необходимите елементи от 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. На територията на РИОСВ-Пазарджик има изградени 5 компостиращи инсталации: 1 в Пазарджик - включва общините: Пазарджик, Батак, Брацигово, Лесичово, Пещера, 1 в Панагюрище - включва общините: Панагюрище и Стрелча, 1 в Септември и 1 в Белово. През 2021 г. беше изградена компостираща инсталация във Велинград - за 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, за общините Велинград и Ракитово. Целта е намаляване на количествата депонирани отпадъци и спазване 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. На регионалното депо има изградена инсталация за предварително третиране на битови отпадъци, в която са обособени зони за сепарация на отпадъците и зона за стабилизиране на остатъчната и подситовата фракция /биоразградимата фракция/. Към днешна дата инсталацията не се използва, поради свлачище на площадката, което има нужда от укрепване. Изготвен е проект за укрепване на появилото се свлачище. Предстои одобрение на проекта до края на февруари 2022 г. и търсене на източници за финансирането му от МКВП - към МС и МРРБ до края на 2022 година.

На територията на регионално депо за битови отпадъци „Панагюрище” за общините Панагюрище и Стрелча няма изградена инсталация за предварително третиране на отпадъците. Към настоящия момент е възложено изготвяне на работен проект на инсталация за сепариране на битовите отпадъци. Предвижда се на инсталацията да има съоръжения за стабилизиране на биоразградимата фракция от смесените битови отпадъци. След изготвяне на работния проект ще се пристъпи към кандидатстване за осигуряване на външно финансиране за изпълнение на проекта през април 2022 година. 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% . Констатира се и негативна тенденция - към увеличаване на количествата генерирани отпадъци, при условие, че населението като цяло намалява.

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 Регионалните сдружения – Пазарджик, като собственици на действащи депа за неопасни отпадъци, ежесечно предоставят справки за депонираните количества отпадъци по общини, както и преведените суми по чл. 60 и чл. 64 от ЗУО. В резултат на осъществения контрол по общини и издадените в предишни години АУПДВ за невнесените отчисления и обезпечения, чрез НАП са събрани и преведени част от дължимите суми на някои от общините с неизпълнени задължения.

През изминалата годината има невнесени отчисления и обезпечения по чл. 64 и чл.60 от ЗУО за регионално депо – Пазарджик, за което през 2021 г. бяха издадени АУПДВ по реда на чл. 166 от ДОПК на община Батак, община Велинград и община Септември.

Съгласно §58 от ЗИДДОПК месечните обезпечения и отчисления за 2020 г. по чл. 60, ал. 2, т. 1 и т. 2 и чл. 64 от ЗУО за периода от 01.03.2020 г. до 31.12.2020 г. остават по сметка на общината, която ги е събрала и се разходват по решение на общинския съвет. РИОСВ-Пазарджик в срок до 31.01.2021 г. е възстановила от банковата сметка за чужди средства преведените и неусвоени от общините, ползватели на двете регионални депа на територията на област Пазарджик месечни обезпечения и отчисления за периода 01.03÷31.12.2020 г. по чл. 60 и чл. 64 от ЗУО.

През 2021 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 регион Пазарджик и регион Панагюрище, като във всяка една програма ясно са разграничени задълженията на отделните общини. Програмите отговарят на изискванията на ЗУО и са съобразени с Националния план за управление на отпадъците. Програмите са приети от общинския съвет на съответната община, който контролира изпълнението им. Не е констатирано неизпълнение на поставени цели и съответните мерки за постигането им. В процес на разработване на програма по чл. 52, ал. 1 от ЗУО за периода 2021÷2028 г. са всички 12 общини на територията на област Пазарджик.

Депа с преустановена експлоатация през годината, осъществена рекултивация – местоположение и площ на депата (в дка)

През 2021 г. са извършени проверки за изпълнение на работните проекти за рекултивация на общински депа на територията на област Пазарджик съгласно изискванията на *Наредба № 6/27.08.2013 г. за условията и изискванията за изграждане на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци* в общините Пазарджик, Септември, Пещера Батак, Велинград, Ракитово, Белово, Стрелча, Брацигово и с.Лесичово. Изпълняват се всички дейности, заложиени в проектите за съответната година.

Извършената през отчетната година рекултивация - техническа и биологична е с добро качество. Не се установиха драстични нарушения в реализацията на проектите за рекултивация.

Справка 3. Рекултивация на нарушени терени по ЗП и ЗОЗЗ

Протокол №/дата	Община, населено място	Обект	Площ (дка)	Техническа/ биологична	Тип ползване	Забележка
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
№ 04-35/30.06.2021г.	Община Панагюрище, гр.Панагюрище	Асарел-Медет АД - окисно насипище, западно насипище,х-ще Люляковица	92,5	техническа и биологична рекултивация		
№ 03-71/22.11.2021г.	Община Батак	Депо ТБО	26,95	техническа рекултивация		
№ 03-73/26.11.2021г.	Община Белово	Депо ТБО	24,9	техническа рекултивация		
№ 03-33/11.06.2021г.	Община Брацигово	Депо ТБО	14,94	биологична рекултивация		

№ 03-69/18.11.2021г.	Община Велинград	Депю ТБО	57	техническа рекултивация		
№ 03-64/02.11.2021г.	Община Лесичово	Депю ТБО	10,9	техническа и биологична рекултивация		
№ 03-38/24.06.2021г.	Община Пазарджик	Депю ТБО	95,4	техническа рекултивация		
№ 03-42/01.07.2021г.	Община Пещера	Депю ТБО	21,418	техническа и биологична рекултивация		
№ 59/07.10.2021г.	Община Ракитово	Депю ТБО	13,5	биологична рекултивация		
№ 03-49/05.08.2021г.	Община Септември	Депю ТБО	33,4	биологична рекултивация		
№ 03-13/31.03.2021г.	Община Стрелча	Депю ТБО	10,9	биологична рекултивация		

Информация за събраните, дължимите и изразходваните обезпечения и отчисления по общини за задълженията към 31.12.2020 год.

Риосв-Пазарджик											
№ по ред	Вид на депото (Регионално или Общинско) и наименование	Община	Събрани обезпечения по чл. 60 от ЗУО, лв.	Събрани отчисления по чл. 64 от ЗУО, лв.	Обща сума на събраните средства, лв.	Дължими обезпечения по чл. 60 от ЗУО, лв.	Дължими отчисления по чл. 64 от ЗУО, лв.	Изразходвани средства от обезпеченията по чл. 60 от ЗУО, лв.	Изразходвани средства от отчисления по чл. 64 от ЗУО, лв.	Обща сума на изразходваните средства, лв.	забележки (констатации)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	общинско депо-Батак	община Батак	19 029,11	159 712,00	178 741,11	0,00	0,00	0,00	86 277,79	86 277,79	
2	общинско депо-Белово	община Белово	20 426,37	304 084,87	324 511,24	0,00	0,00	0,00	279 000,00	279 000,00	
3	общинско депо-Брацигово	община Брацигово	35 184,64	416 867,20	452 051,84	0,00	0,00	0,00	238 382,58	238 382,58	
4	общинско депо-Велинград	община Велинград	174 691,27	2 983 857,70	3 158 548,97	0,00	0,00	0,00	1 678 572,46	1 678 572,46	
5	общинско депо-Лесичово	община Лесичово	21 135,61	128 130,33	149 265,94	0,00	0,00	0,00	128 130,33	128 130,33	
6	общинско депо-Пазарджик	община Пазарджик	42 388,04	6 087 437,13	6 129 825,17	895 895,49	2 199 486,73	0,00	4 657 598,41	4 657 598,41	
7	общинско депо-Панагюрище	община Панагюрище	135 467,25	638 501,00	773 968,25	0,00	0,00	0,00	450 000,00	450 000,00	

8	общинско депо- Пещера	община Пещера	47 703,93	1 189 143,72	1 236 847,65	0,00	0,00	0,00	746 767,27	746 767,27	
9	общинско дило- Ракитово	община Ракитово	38 876,53 лв.	436 140,00	475 016,53	0,00	0,00	0,00	445 660,14	445 660,14	
10	общинско депо- Септември	община Септември	130 463,30	688 220,25	818 683,55	0,00	0,00	0,00	541 130,77	541 130,77	
11	общинско депо- Стрелча	община Стрелча	19 944,17	68 460,48	88 404,65	0,00	0,00	19 944,17	68 180,00	88 124,17	
12	регионално депо - Панагюрище	община Панагюрище, община Стрелча	238 589,44	1 724 720,21	1 963 309,65	19 206,51	193 609,41	0,00	8 001,60	8 001,60	
13	регионално депо - Пазарджик	община Батак,Белово, Брацигово, Велинград, Лесичово, Пазарджик, Пещера, Ракитово, Септември	510 077,98	2 848 062,82	3 358 140,80	1 615 264,82	8 047 274,87	0,00	180 245,40	180 245,40	
		ОБЩО	1 433 977,64	17 673 337,71	19 107 315,35						

Строителни отпадъци

През предходните години РИОСВ изпрати 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 влягане на рециклирани строителни материали (обн. ДВ, бр.98 от 08.12.2017 г.), поради това, че има пропуски при изпращане на информацията до РИОСВ-Пазарджик за извършването на СМР или премахване на строежи. Контролът по изпълнение на задълженията на общините за спазване изискванията при третиране на строителните отпадъци се извършва на основа на тази информация, предоставена на РИОСВ от общините.

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. Едва три отчета постъпиха за разглеждане, касаещи изпълнение на плана за управление на строителните отпадъци в изпълнение на разпоредбите на чл. 11, ал. 12 от ЗУО. Възложители на обектите са общините Панагюрище и Батак. Формата на представените отчети отговаря на нормативните изисквания.

През 2021 г. са извършени проверки на две лица, които притежават документ по чл. 35 за дейности по третиране на строителни отпадъци. Изпълняват се условията, поставени в издадените документи по чл. 35 от ЗУО за извършване на дейности по третиране на отпадъци. Не са констатирани нарушения.

На един строителен обект в гр. Пазарджик е монтирана мобилна инсталация за третиране на строителни отпадъци. Дружеството е уведомило компетентния орган – РИОСВ-Пазарджик за местоположението на площадката, на която ще бъдат извършвани съответните дейности и кога се планира да започнат. Представен е договор с лицето, на чиято площадка ще бъдат извършвани дейностите. Договорът съдържа клауза, кое е отговорното лице за окончателното предаване за оползотворяване или обезвреждане на образуваните от дейността строителни отпадъци. Представен е и договор между отговорното лице за окончателното предаване за оползотворяване или обезвреждане на образуваните от дейността СО с лицето, което има право да извършва дейности съгласно, чл. 35 от ЗУО, за отпадъци със съответния код, съгласно Наредба № 2 от 2014 г. за класификация на отпадъците.

Монтираната през 2021 г. мобилна инсталация за третиране на строителни отпадъци на един строителен обект в гр. Пазарджик е недостатъчна за нуждите на общината.

Броят на лицата, извършили класификация на отпадъците през 2021 г. е 75, а общият брой утвърдени работни листове - 188. За замърсявания с отпадъци в РИОСВ-Пазарджик постъпиха 9 сигнала и 1 жалба. Сигналите са за замърсени с отпадъци терени на територията на общините Пазарджик, Септември и Велинград. Извършени са проверки на място по всички подадени сигнали. Дадени са предписания на кметовете на общините във връзка със задълженията им по ЗУО за почистване на замърсените терени и предприемане на мерки за недопускане на последващо замърсяване. По-

голяма част от дадените предписания са изпълнени. Съставен е АУАН на кмета на община Септември за неизпълнение на дадено предписание във връзка с изискванията и разпоредбите на ЗУО. Четири сигнала са изпратени по компетентност до кметовете на общините Велинград, Пазарджик и Лесичово. Предприети са необходимите действия по почистване на замърсените терени и РИОСВ-Пазарджик е уведомена писмено за резултатите от предприетите действия.

Анализът от контролната дейност сочи увеличение на броя 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 на воденето на отчетност, 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 застрашавашо здравето на населението.

През отчетния период са получени 18 жалби и сигнали на граждани, подадени в РИОСВ - Пазарджик или препратени от тел. 112 във връзка с третиране на битови и строителни отпадъци и селищна екология. 5 са изпратени по компетентност до кметовете на съответните общини, които са уведомили РИОСВ-Пазарджик за резултатите от извършените проверки. 12 от получените жалби и сигнали са основателни и са дадени предписания за отстраняване на нередностите. При извършения последващ контрол се установи тяхното изпълнение и решението им. В сравнение с 2020 г. броят на получените жалби и сигнали през отчетната година е по-голям. Като причина може да се посочи както по-високото екологично съзнание на населението, така и големият процент на неоснователните сигнали и жалби – 33 %.

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

През 2021 година са извършени 33 планови проверки по *Наредбата за определяне на реда и размера за заплащане на продуктова такса*. От тях - 16 са по заповед по чл. 59 , ал. 2 на министъра на ОСВ. Проверките установиха, че 3 фирми са с прекратена дейност, 1 не е извършвала внос на батерии и акумулатори за проверявания период, 1 не е открита, 8 фирми нямат неизплатени задължения към организацията, в която членуват и 3 фирми не са се издължили към организацията, в която членуват. След дадени предписания дължимите продуктови такси са внесени по сметката на ПУДООС. Направени са 10 проверки на търговски обекти, които предлагат полимерни торбички на своите клиенти. Не са установени нарушения. Засилва се тенденцията, полимерните торбички да се предлагат само срещу заплащане от страна на клиентите. Извършени са и 7 проверки на лица, които пускат опакована стока на пазара - производители на сладкарски изделия, обувки, мебели и др. При проверките не са констатирани нарушения.

На територията, контролирана от РИОСВ-Пазарджик няма лица, изпълняващи задълженията си индивидуално - по чл. 14, ал. 2, т. 1 от ЗУО и наредбите за масово разпространени отпадъци.

През 2021г. са проверени 2 лица, извършващи рециклиране на отпадъци от пластмасови опаковки. Общо са приети 38 212,213 т. отпадъци и са рециклирали 33 523,616 т. отпадъци - на годишна база. Проверените фирма са "Екоинвест"ЕООД – приети - 36 450 т., рециклирани - 33 115 т. и „Репак Груп“ЕООД – приети 1762,213 т., рециклирани 408,616 т., в т. ч. и отпадъци от опаковки в балиран вид. При проверките не са установени нередовности и нарушения.

Справка 4.3 Масово разпространени отпадъци (МРО)				
Община	Въведени системи за разделно събиране на МРО, в т. ч.:	% население, обхванато от системите за разделно събиране	Брой на обслужваното население	Брой на пунктовете за разделно събиране на различните видове МРО
1	2	3	4	5
Община Батак	Отпадъци от опаковки *	100	3 320 - гр.Батак; 3 000 - 4 000 летуващи в к.к. „Цигов Чарк”	Договор с „Екопак България“ АД
	Негодни за употреба батерии и акумулатори	100	5 130	Договор с "Екобатери"АД
	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, в т.ч. луминесцентни лампи и други лампи, съдържащи живак	100	5 130	Договор с "Елтехресурс"АД
	ИУМПС			Община Батак има сключен договор с ЕТ „Елит Мехмед Байрактар“ за ИУМПС.
	Излезли от употреба гуми			Община Батак има сключен договор с „Екомедиана - 2010“АД
	Отработени масла			Община Батак има сключен договор с ЕТ „ Ваня – Иванка Пейчинова“ , гр.Батак
Община Белово	Отпадъци от опаковки *	100	7 427	Сключен договор с „Екобулпак България“ АД

	Негодни за употреба батерии и акумулатори	100	7 427	Договор с организация по оползотворяване на НУБА - "Екобулбатери" АД
	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, в т.ч. луминесцентни лампи и други лампи, съдържащи живак	100	7 427	договор за събиране на ИУЕЕО "Сити Компютър - Алекс" ЕООД
	ИУМПС		7 427	Договор с „Жоро Бонжолов“ ЕООД, гр.Белово
	Негодни за употреба гуми		7 427	Община Белово има сключен договор със „Стийл Интер Трейд“ ООД, гр.Пазарджик
	Отработени масла			Община Белово има сключен договор със „Стийл Интер Трейд“ ООД, гр.Пазарджик
Община Брацигово	Отпадъци от опаковки *	100	за гр.Брацигово, с. Бяга, с.Козарско, с.Исперихово	Сключен договор с „Екопак България“ АД .
	Негодни за употреба батерии и акумулатори	100	8 349	договор с организация по оползотворяване на НУБА - "Екобатери" АД
	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, в т.ч. луминесцентни лампи и други лампи, съдържащи живак	100	8 349	има сключен договор с „Екологика България“ ЕООД
	ИУМПС			Община Брацигово има сключен договор с „Българска рециклираща компания“ АД
	Негодни за употреба гуми			Сключен договор с “Екомедиана Рисайклинг“ ООД

	Отработени масла			Община Брацигово има сключен договор с „Екоривейс ойл“ АД
Община Велинград	Отпадъци от опаковки *	100	33 464	Прекратен договор с „Екобулпак“ АД .В преговорни отношения с други лица, които да извършват разделно събиране на отпадъци от опаковки.
	Негодни за употреба батерии и акумулатори	100	33 464	Договор с "Екобатери" АД
	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, в т.ч. луминесцентни лампи и други лампи, съдържащи живак	100	33 464	Договор с "Елтехресурс" АД
	ИУМПС			Договор с "Българска рециклираща компания" АД
	Негодни за употреба гуми			Има сключен договор с „Трансинс Авторециклиращ Консорциум“ АД
	отработени масла			Сключен договор със „Стефани“ ЕООД, гр. Велинград
Община Лесичово	Отпадъци от опаковки *	100	5 204	Община Лесичово има сключен договор с „Екобулпак“ АД
	Негодни за употреба батерии и акумулатори	100	5 204	Договор с "Екобулбатери" АД
	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, в т.ч. луминесцентни лампи и други лампи, съдържащи живак	100	5 204	Договор с "Екобултех" АД -

	ИУМПС		5 204	Сключен договор с „Българска рециклираща компания“ АД
	Излезли от употреба гуми		5 204	Община Лесичово има сключен договор с „Гумирек“ ЕАД.
	отработени масла		5 204	Сключен договор с „Норд масла“ ЕАД
Община Пазарджик	Отпадъци от опаковки *	100	105 161	Сключен договор с „Екопак България“ АД
	Негодни за употреба батерии и акумулатори	100	105 161	договор с "Норд Елрециклинг"ЕАД
	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, в т.ч. луминесцентни лампи и други лампи, съдържащи живак	100	105 161	договор с "Грийнтех България" АД
	ИУМПС		105 161	Договор с „Метал Трейд експорт“ АД
	Негодни за употреба гуми		105 161	Договор със „Стийл Интер Трейд“ ЕООД
	Отработени масла			Договор със „Стийл Интер Трейд“ ЕООД
Община Панагюрище	Отпадъци от опаковки *	100	21 957	Община Панагюрище има сключен договор с „Екопак България“ АД
	Негодни за употреба батерии и акумулатори	100	21 957	Договор с „Пром Агро Трейд“ ЕООД, гр.Панагюрище

	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, в т.ч. луминесцентни лампи и други лампи, съдържащи живак	100	21 957	Договор с „Пром Агро Трейд“ ЕООД, гр.Панагюрище
	ИУМПС			Договор с „Пром Агро Трейд“ ЕООД, гр.Панагюрище
	Негодни за употреба гуми			Сключен договор с „Металвест София“ ЕООД
	отработени масла			Има сключен договор с „Гарант Авто 1“ ООД, гр.Панагюрище
Община Пещера	Отпадъци от опаковки *	100	17 329	договор с "Екопак-България" АД
	Негодни за употреба батерии и акумулатори	100	17 329	договор с "Екобатери" АД
	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, в т.ч. луминесцентни лампи и други лампи, съдържащи живак	100	17 329	договор с "Елтехресурс" АД -
	ИУМПС		17 329	Сключен договор с „Джоров Корект“ ООД, гр.Пещера
	Негодни за употреба гуми			Сключен договор с „Джоров Корект“ ООД, гр.Пещера
Община Ракиново	Отпадъци от опаковки *	100	14 383	Договор с „Екопак България“ АД
	Негодни за употреба батерии и акумулатори	100	14 383	договор с "Екобатери" АД

	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, в т.ч. луминесцентни лампи и други лампи, съдържащи живак	100	14 383	Договор с "Елтехресурс" АД.
	ИУМПС			Има сключен договор с „Българска рециклираща компания“ АД
	Негодни за употреба гуми			Община Ракиново има сключен договор с „Гумирек“ ЕАД
	Отработени масла			Има сключен договор с „Екоривейс ойл“ АД
Община Септември	Отпадъци от опаковки *	100	23 749	договор с "Екобулпак България" АД
	Негодни за употреба батерии и акумулатори	100	23 749	договор с организация по оползотворяване на НУБА - "Нуба Рециклиране" АД
	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, в т.ч. луминесцентни лампи и други лампи, съдържащи живак	100	23 749	договор с организация по оползотворяване на ИУЕЕО- "Елтех ресурс" АД
	ИУМПС			Община Септември има сключен договор с „Българска рециклираща компания“ АД
	Излезли от употреба гуми			Община Септември има сключен договор с „Гумирек“ ЕАД за ИУГ.
Община Стрелча	Отпадъци от опаковки *	100	4 485	договор с "Екопак - България" АД.
	Негодни за употреба батерии и акумулатори	88	4 485	договор с „Екобулбатери“ АД

	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, в т.ч. луминесцентни лампи и други лампи, съдържащи живак	100	4 485	договор с "Екобултех" АД
	ИУМПС			Община Стрелча има сключен договор с „Стийл Интер Трейд“ ООД
	Излезли от употреба гуми			Има сключен договор с „Гумирек“ ЕАД
	Отработени масла			Сключен договор със “Стийл Интер Трейд“ ЕООД, гр.Пазарджик
Община Сърница	Отпадъци от опаковки *	100	4 662	Прекратен договор с „Екобулпак“ АД.В преговорни отношения с лица, които да извършват разделно събиране на отпадъци от опаковки на територията на община Сърница
	Негодни за употреба батерии и акумулатори	100	4 662	договор с "Екобатери" АД
	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, в т.ч. луминесцентни лампи и други лампи, съдържащи живак	100	4 662	договор с "Елтехресурс" АД
	ИУМПС			Община Сърница има сключен договор с „Трансметал“ ЕООД, гр.Велинград
	Негодни за употреба гуми			Община Сърница има сключен договор с „Трансметал“ ЕООД, гр.Велинград
	Отработени масла			Община Сърница има сключен договор с „Валд-95“ ЕООД

Производствени отпадъци

През 2021г. са извършени 35 проверки на обекти, генериращи производствени и опасни отпадъци от различни отрасли на промишлеността: производство на пътнически и товарни колооси и резервни части, производство на асансьори и резервни части за асансьори, металообработване и производство на метални детайли, добив и първична преработка на медни руди, за нанасяне на лакови покрития върху метални и пластмасови изделия, дървопреработване, производство на меден и коксов концентрат, леярни, производство на алуминиеви отливки, производство на етерични масла, печатница, лечебни заведения, автосервизи, производство на сухи строителни смеси, за производство на дървени палети, мебели, оранжерии за производство на зеленчуци, производство на хавлиени изделия. Дадени са 12 предписания за отстраняване на констатирани несъответствия. Всички предписания са изпълнени в срок.

През 2021 г. са постигнати добри резултати от контролната дейност, касаеща правилното управление на производствените отпадъци, включително отчетността и съхранението им. С изпълнението на дадените предписания проверените обекти са отстранили установени пропуски. Извършени са:

- класификация на генерираните отпадъци от дейността по реда на Наредба №2/2014г. за класификация на отпадъците;

- въведени са 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. Води се отчетност в НИСО;

- 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, поставени са табели, съдържащи код и наименование на отпадъците.

Акцент в контролната дейност през 2021 г. бяха проверките на металообработващи предприятия и на дружества, които извършват дървопреработваща дейност и производство на мебели, автосервизи за правилното управление на генерираните от дейността им отпадъци.

Анализът 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 на 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 отчетност в НИСО.

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 обеззаравяване/обезвреждане на отпадъците	Метод на третиране
				да/не	да/не	да/не	да/не	
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 18 01 03* и 18 01 01 от "МЛ България"; 2.предават се за обезвреждане в инсенератора на Александровска болница
3			ФСМП-гр.Пазарджик-община Белово	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
4	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

5	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
6			СБДПЛРПФЗ "Св.Петка Българска" ЕООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
7			МЦ "Хигия"	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
8			"ДКЦ I - Велинград" ЕООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
9			МБПЛР "Вита" ЕООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
10			"МБАЛ Здраве-Велинград" ЕООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
11			"СБР-НК" ЕАД, филиал Велинград	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
12			"Джи -Пи Медикс-АПИМП-ГП" ООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
13			ФСМП-гр.Пазарджик-община Велинград	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
14	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 Александровска болница
15			ДКЦ Вива ЕООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
16			"МБАЛ - Хигия" АД	да	да	СС груп-1 ЕООД	"МЛ - България" АД	
17			УМБАЛ "Пълмед" ООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
18			"МБАЛ Хигия - Север" ООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
19			ДКЦ I-Пазарджик	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
20			Център за спешна медицинска помощ - Пазарджик	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
21			"Хигия - ДКЦ" ООД	да	да	СС груп-1 ЕООД	"МЛ - България" АД	
22			Индивидуални практики - дентална медицина	да	да	"Джи ем кей" ООД	"Ловамед груп" ООД	
23			Индивидуални практики - хуманна медицина	да	да	"Джи ем кей" ООД	"Ловамед груп" ООД	

24			Групова практика по първична дентална помощ-Пазарджик"ООД	да	да	"Джи ем кей" ООД	"Ловамед груп" ООД	
25	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
26			"МБАЛ - Уни Хоспитал" ООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
27			МЦ "Асарел Медет"	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
28			"ДКЦ I - Панагюрище" ЕООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
29	Пещера	3	"ДКЦ - Хипократ"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
30			"МБАЛ-проф.Димитър Ранев" ООД	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
31			ФСМП-гр.Пазарджик-община Пещера	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	
32	Ракигово	1	ФСМП-гр.Пазарджик-община Ракигово	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
33	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
34	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

35			ФСМП- гр.Пазарджик- община Септември	да	да	"МЛ - България" АД	"МЛ - България" АД	България"; 2.предават се за обезвреждане в инсенератора на Александровска болница
----	--	--	---	----	----	-----------------------	-----------------------	--

През 2021г. е засилен контролът на площадките за третиране на отпадъци от ИУМПС и ОЧЦМ. При извършени съвместни проверки с органите на МВР и по документи, предоставени от МВР, са санкционирани три физически лица, които нарушават изискванията на ЗУО. Съставени са 3 АУАН за нерегламентирани дейности с ОЧЦМ и ИУМПС.

При извършените проверки са констатирани пропуски относно: изискванията на Регламент (ЕО) №1013/2006 относно превози на отпадъци, водене на отчетност на отпадъците по реда на Наредба № 1/2014 г., договори за приемане и предаване на отпадъци по чл. 8, ал. 1 от ЗУО, наличие на документи, изискващи се по Наредбата за ИУМПС, сертификати за произход на ОЧЦМ. За отстраняване на констатираните пропуски са дадени предписания за представяне на документи, изискващи се по ЗУО и подзаконовите нормативни актове към него.

В резултат от извършения контрол през 2021 г. се е увеличил броя на фирмите, привели дейностите си съгласно изискванията на ЗУО и подзаконовите нормативни актове. Приемането и предаването на отпадъците става при наличие на писмени договори с лица, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО със съответния код, съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците. Това дава възможност за проследяване движението на отпадъците от мястото на образуването, до крайното им третиране. Всички проверени фирми водят отчетни книги по отпадъците по изискващите се за съответната дейност Приложения съгласно Наредба № 1/2014 г.

По фактор „отпадъци“ през 2021г. са извършени 240 планови проверки и 262 извънредни, което съставлява 53% от общия брой. Дадени са 172 предписания.

През 2021 година, броят на лицата, извършили класификация на отпадъците, е 203. Общият брой на утвърдените работни листове е 582. В резултат на превантивния и текущ контрол по отношение на дейностите с отпадъци, 11 фирми са привели дейността си към изискванията на нормативната уредба. Постигнати са добри резултати при водене на отчетност в НИСО, при водене на компютърната информационна система на издадените удостоверения за приетите за разкомплектоване ИУМПС, за входящи ИУМПС, налични компоненти и материали, образувани при разкомплектоване на ИУМПС и изходящи компоненти и материали, при оформяне на сключените договори за предаване и приемане на отпадъци по реда на чл. 8, ал. 1 от ЗУО (с липсващите атрибути в тях - код на отпадък и др.), при издаване на документи, изискващи се по Наредбата за ИУМПС, както и на сертификати и декларации за произход за ОЧЦМ със съответния код на отпадъка, съгласно Наредбата по чл. 3 от ЗУО за класификация на отпадъците.

Почистени са 6 площадки от отпадъци след прекратяване на дейност по реда на ЗУО, както и 1 площадка, на която е констатирано, че нерегламентирано се съхраняват отпадъци от катализатори.

Преустановен е незаконен внос на отпадъци от катализатори. Изпълнени са заповеди на директора на РИОСВ-Пазарджик за налагане на превантивна принудителна административна мярка и две за налагане на принудителна административна мярка за екологосъобразно третиране на отпадъци, внос от чужбина.

В резултат на контролната дейност и административнонаказателните мерки на РИОСВ-Пазарджик все повече фирми изпълняват изискванията на Регламент (ЕО) №1013/2006 и чл. 22, ал. 4 и ал. 5 от Наредба №1/2014 г. Осъществява се ежедневен контрол за спазване на изискванията за трансграничен превоз на отпадъци по Регламент (ЕО) № 1013/2006.

Националният координационен център изпраща ежедневно информация до РИОСВ за извършените превози на отпадъци. При констатирани нередовности в документите, Националният координационен център уведомява РИОСВ. РИОСВ-Пазарджик извършва проверка за нередовностите в документите в рамките на 3 дни, с цел недопускане на незаконен превоз на отпадъци. През 2021 г., в сравнение с 2020 г. почти не са допускани закъснения от фирмите, и не по-късно от един ден от деня на натоварване, фирмите изпращат в РИОСВ-Пазарджик копие на попълнен формуляр по Приложение VII на Регламент (ЕО) №1013/2006, подписан в поле 12 от лицата, уреждащи превози.

В сравнение с предходната година, нарушенията относно неизпълнение на условията в издадените документи, са по-малко. Констатирани са нарушения на два обекта - за неизпълнение на условие в издадено разрешение по чл. 35 от ЗУО и за неизпълнено условие в издадено КР по реда на ЗООС, за което са съставени АУАН.

При извършените проверки на обекти в периода на отоплителния сезон (ноември – април), с висок приоритет на нерегламентираното изгаряне на ИУГ, отработени масла и други лесно запалими материали е установено, че не се допуска нерегламентираното изгаряне на отпадъци.

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, 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.

Компетенции на РИОСВ – Пазарджик относно шума в околната среда, съгласно чл. 12 от Закон за защита от шума в околната среда (Обн. ДВ, бр. 74/2005 г., изм. и доп. ДВ бр. 101/2020 г) са както следва:

1. Министърът на околната среда и водите организира извършването на измерването, оценката, управлението и контрола на шума, излъчван от промишлените инсталации и съоръжения, включително за категориите промишлени дейности по приложение № 4 към чл. 117, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда;

2. Министърът на околната среда и водите, съгласувано с министъра на здравеопазването организира предоставянето на информация и докладването по отношение на шума в околната среда пред международни организации в съответствие с международни договори, по които Република България е страна.

Контролът се извършва чрез контролни измервания на място, на площадките на производствените обекти и по документи (представени доклади с резултати от собствените периодични измервания на шум в околната среда). Излъчваният шум в

околната среда се контролира съвместно с лабораторията на ИАОС чрез измервания на показателите при работата на промишлените източници. Измерванията се извършват по методика, утвърдена със заповед №РД-613/08.08.2012 г., по контура на площадката на предприятието.

През 2021 г. са извършени 26 контролни проверки за нивата на шум в околната среда, 15 от които са на обекти с издадени КР, 8 са планови, една е във връзка с извършени контролни измервания за шумово натоварване и три са по постъпили сигнали за шумово натоварване от производствената дейност на обект за дървопреработване в с. Дорково, общ. Ракитово.

Във връзка с утвърден годишен график за контролни измервания на шума в околната среда от производствени обекти, през 2021 г. РЛ Пазарджик към ИАОС извърши измерване нивата на шум по границата на производствената площадка на хлебозавод в гр. Пазарджик с оператор „МИО“ООД и в мястото на въздействие. Анализът на резултатите показва, че измерените стойности са под еквивалентните нива на шум.

На основание чл. 17 от *Наредба №54 от 13.12.2010 г.* са извършени контролни измервания от РЛ-Пазарджик към ИАОС за шум в околната среда от дейността на обект за дървопреработване с оператор „ИКО-1989“ЕООД в с. Дорково, общ. Ракитово. Анализът на резултатите показва, че измерените стойности са под граничните, както по контура на площадката, така и в мястото на въздействие.

През 2021г. двадесет оператора представиха в РИОСВ-Пазарджик доклади с резултати от СПИ на показателите за шум, във връзка с изискванията на *Наредба №54 от 13.12.2010 г.* Не са констатирани превишения на граничните стойности на нивата на шум.

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.

През 2021 г. са извършени 33 проверки за контрол по спазване на изискванията на нормативната уредба в областта на химикалите и предотвратяването на аварии с опасни вещества.

На територията на област Пазарджик има класифицирани 12 предприятия с нисък и висок рисков потенциал по смисъла на глава седма, раздел първи от ЗООС. Към днешна дата в експлоатация са 9 от тези предприятия. Останалите 3 не функционират поради следните причини: ПСНРП – Петролна база на „Леог Газ 80“ЕООД, гр. Септември – предприятието не е изградено; ПСВРП – „Людон Транс“ЕООД - площадка за съхранение на опасни отпадъци в гр. Пазарджик, ул. „Мильо Войвода № 5 - операторът е прекратил дейността на площадката; ПСНРП – „Марица олио“АД - операторът е спрял производството в цеха за слънчогледово масло.

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, етикетирането и опаковането на вещества и смеси (CLP).

Контрол по Регламент №648/2004 относно детергентите.

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

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 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 2021 г. са извършени следните проверки за контрол на нормативните изисквания в областта на химикалите.

- 23 по Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH);
- 6 по Регламент № 1272/2008 (CLP);
- 1 по Регламент № 648/2004 относно детергентите;
- 3 по Регламент (ЕС) № 2019/1021 относно УОЗ;
- 22 по Наредбата за реда и начина за съхранение на опасни химични вещества и смеси.

Комисиите по чл. 157а, ал. 2 от ЗООС извършиха 6 съвместни проверки на 6 СЕВЕЗО предприятия с нисък рисков потенциал и на 1 СЕВЕЗО предприятие с висок рисков потенциал, както следва: „Агрогарант“ООД - складова база за продукти за растителна защита, гр. Пазарджик; „Агрокемикъл“ЕООД - складова база за продукти за растителна защита, землище с. Величково; „Агрофарм“ООД, гр. Пазарджик; „Асарел Медет“АД - склад за химични вещества и смеси на претоварна гара, гр. Панагюрище; „Биовет“АД - основна площадка, гр. Пещера; „Людон Транс“ЕООД - площадка за третиране на отпадъци, гр. Пазарджик; "Орика Мед България"АД - площадка общ. Панагюрище.

Операторите са изпълнили задълженията по чл. 103, чл. 105, чл. 106, чл. 107, чл. 109 и чл. 116д от ЗООС. Данните и информацията от представените документи отразяват адекватно условията в предприятията. При осъществения контрол не са установени значителни несъответствия с изискванията на глава седма, раздел I от ЗООС. Установени са частични пропуски в изпълнението на превантивните мерки за

безопасност. Във връзка с това са дадени общо 11 предписания, от които: 5 - за отстраняване на пропуски при водене и документиране на инструктажи, книги, на правилника за трудовия ред, вкл. инструктажите по безопасност във връзка с COVID-19 и определяне на личните предпазни средства за работещите в „Агрофарм“ ООД и „Людон транс“ЕООД; 5 - за поставяне на обозначителни табели и обновяване на маркировка. Дадени са на „Агрогарант“ООД, „Агрокемикъл“ЕООД, „Агрофарм“ООД, Биовет“АД и "Орика Мед България"АД и 1 предписание за актуализиране на аварийен план / дадено на „Людон транс“ЕООД/. Операторите изпълниха в срок дадените предписания.

През 2021г. е разгледан 1 актуализиран доклад за политика за предотвратяване на големи аварии (ДППГА), подаден от „Людон Транс“ЕООД – ПСНРП - „Площадка за третиране на отпадъци“, гр. Пазарджик, м., „Якуба“. Издадено е становище по чл. 106, ал. 2 от ЗООС за потвърждаване на пълнотата и съответствието на ДППГА с изискванията на наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях.

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 2021 г. са проверени 23 обекта, попадащи в обхвата на регламента. Не са установени нарушения на задълженията за регистрация на вещества, производства или употреби на нерегистрирани вещества, неидентифицирани употреби на вещества или нарушения на забраните или ограниченията за вещества по Приложение XIV и Приложение XVII на регламента. При един оператор са установени непълноти в информацията, която се поддържа съгласно чл. 36 от Регламента. Дадено е предписание, което е изпълнено в срок.

Във връзка с изпълнение на Девети хармонизиран европейски проект на Форума по въпросите на прилагането на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията (REACH) към Европейската агенция по химикали (ЕСНА), е извършена планова проверка на „Каучук“АД, гр. Пазарджик - потенциален потребител на вещества, включени в Приложение XIV на регламента. Не е установена употреба на такива вещества.

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

Проверени са 6 обекта („Огняново К“, „Асарел-медет“ АД, „МБИ Медет“ ООД, „Биовет“ АД, „Есентика пюър“ ЕООД и „Рьофикс“ ЕООД). Не са установени нарушения на изискванията на Регламент CLP.

Регламент № 648/2004 относно детергентите.

Проверен е 1 обект („Кемикал Комерс“ ООД), попадащ в обхвата на Регламента. Не са установени нарушения.

Регламент № 649/2012 относно износа и вноса на опасни химикали(PIC)

На територията, контролирана от РИОСВ-Пазарджик няма лица, извършващи дейности в обхвата на Регламента.

Регламент № 2017/852 относно живака

На територията на област Пазарджик не са установени лица, извършващи дейности в обхвата на Регламента.

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

Извършени са 3 планови проверки на дружества („Каучук“ ООД, „Бунай“ АД и „Рьофикс“ ЕООД), потенциални потребители на УОЗ и потенциален дистрибутор на изделия, съдържащи УОЗ. При извършените проверки не са установени нарушения.

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

Проверени са 22 обекта. Не са установени нарушения на изискванията за съхранение на химикали. При 7 проверки е констатирано, че наличните оценки по чл. 9, ал. 1 от Наредбата не са актуални и са дадени 9 предписания за актуализиране на оценките и представяне на актуална информация за използваните химикали. Операторите изпълниха предписанията. В рамките на плановия контрол по химикали, във връзка с чл. 103, ал. 1 от ЗООС са проверени 15 обекта, в които има опасни вещества, вкл. под форма на опасни отпадъци, но не се класифицират като предприятия или съоръжения с нисък или висок рисков потенциал. Дадени са 5 предписания за отстраняване на пропуски и представяне на доклади от извършени класификации. Операторите изпълниха предписанията.

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

Във връзка с получен сигнал за изтичане на киселина на улицата и тротоара до оградата на „Биовет“ АД в гр. Пещера, е извършена проверка на място. Установено е, че е имало изтичане на азотна киселина, в следствие на разлив от автоцистерна при разтоварване. Операторът е предприел аварийни действия. Изтичането е спряно, тротоарът и улицата са измити. Водите от измиването са постъпили в дъждоприемна шахта на градската канализация и не са попадали върху почва. В участъка на изтичането, разлятата киселина е абсорбирана с пясък и е неутрализирана с калциев карбонат и вода. Извършените действия са в съответствие с мерките при аварийно изпускане, посочени в информационния лист за безопасност на производителя на киселината. Количеството киселина, попаднало в градския колектор, е отведено до Градската пречиствателна станция за отпадъчни води (ГПСОВ). Измерено е рН на водата, на входа на ГПСОВ. Не е отчетено понижение на стойностите на рН. В биобасейна също не е установено отклонение на стойностите на рН. На оператора е дадено предписание да представи в РИОСВ-Пазарджик подробна информация за аварийната ситуация. Предписанието е изпълнено в срок.

Анализ на констатираните несъответствия и/или нарушения и предприетите коригиращи мерки - През 2021 г. 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 2021 г. не са провеждани информационни кампании в областта на химикалите.

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 последици 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:

◆ Създаване на благоприятна и здравословна среда на живот за гарантиране на личното и общественото здраве.

◆ Опазване на представителни за Република България и за Европа типове природни местообитания и местообитания на застрашени, редки и ендемични растителни, животински и гъбни видове в рамките на Националната екологична мрежа.

Инструментите за реализиране на тези политика са:

◆ оценка на въздействие върху околната среда от реализацията на инвестиционни предложения (ОВОС);

◆ екологична оценка на планове и програми (ЕО);

◆ оценка за съвместимост на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, които не са непосредствено свързани или необходими за управлението на защитените зони, но поотделно и във взаимодействие с други планове, програми, проекти и инвестиционни предложения могат да окажат отрицателно въздействие върху защитени зони (ОС).

При провеждането на процедурите по ОВОС за инвестиционни предложения, ЕО на планове и програми и ОС спрямо защитените зони, РИОСВ - Пазарджик взаимодейства с Регионална здравна инспекция (РЗИ) – Пазарджик, БД Източнобеломорски район, БД Западнбеломорски район, Изпълнителна агенция по околна среда (ИАОС), Министерство на енергетиката, Регионална дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението” (РД ПБЗН)–Пазарджик, Областна дирекция „Земеделие” и с 12-те общински администрации в териториалния обхват на РИОСВ - Пазарджик.

Проведени процедури по реда на глава Шеста от ЗООС в периода 01.01-31.12.2021 г.:

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

През 2021 година граждани, фирми и общински администрации подадоха в РИОСВ-Пазарджик 626 уведомления за инвестиционни предложения по чл. 4, ал. 1 от Наредбата за ОВОС. От тях, за 75 инвестиционни предложения са дадени писмени указания, че:

- подлежат на задължителна ОВОС (1);
- подлежат на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС (74).

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

През 2021 г. постъпи едно искане за издаване на Решение по ОВОС за инвестиционно предложение, което попада в обхвата на Приложение № 2, т. 2, буква „а” на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и подлежи на преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС. Предвид получено становище на БД ИБР и преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие върху защитени зони, на основание чл. 93, ал. 9, т. 2 и т. 3 от ЗООС, е определена процедура по задължителна ОВОС, без да се извършва преценка на инвестиционното предложение „Открит добив на строителни материали (мрамори и доломити) от находище „Малкото меше” в землището на с. Синитово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик.

Таблица № 1

<i>Вид преписка/издаден административен акт</i>	<i>2021 г.</i>
Общ брой постъпили искания за издаване на решение по ОВОС	1
Издадени решения по ОВОС, в т. ч.	2
- с характер „одобрява осъществяването на ИП”	1
- с характер „не одобрява осъществяването на ИП”	1
Общ брой постъпили доклади за ОВОС за оценка на качество	3

За същия период са издадени 2 решения по ОВОС, т.к. е отговорено на 1 искане, входирано в предходен период, за ИП, което е определено като разширение на основната дейност на дружеството, по смисъла на т. 25 от Приложение № 1 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), което самостоятелно достига критериите на т. 9 от Приложение № 1 на ЗООС и съгласно чл. 92, ал. 1 от него подлежи на задължителна оценка за въздействието върху околната среда (ОВОС).

Издадените Решения по ОВОС са следните:

- Решение по ОВОС с характер „одобрява осъществяването на ИП „Изграждане на депо за опасни отпадъци към инсталация за производство на енергия от отпадъци и биомаса на „Грийнбърн“ЕООД, гр. Пещера” в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 56277.3.1779, м. „Луковица“, по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик.

- Решение по ОВОС с характер „не одобрява осъществяването на ИП „Открит добив на строителни материали (мрамори и доломити) от находище „Малкото Меше”, землище на с. Синитово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик.

Издаденото Решение по ОВОС с характер „не одобрява осъществяването на ИП” се обжалва от възложителя в законоустановения срок пред Административен съд-Пазарджик.

През отчетния период за две инвестиционни предложения са входирани три доклада по ОВОС за оценка качеството им (за едното ИП доклада по ОВОС е оценен първо отрицателно, след това положително, за другото ИП доклада по ОВОС е оценен положително).

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

През 2021 г. в РИОСВ-Пазарджик са внесени 60 искания за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

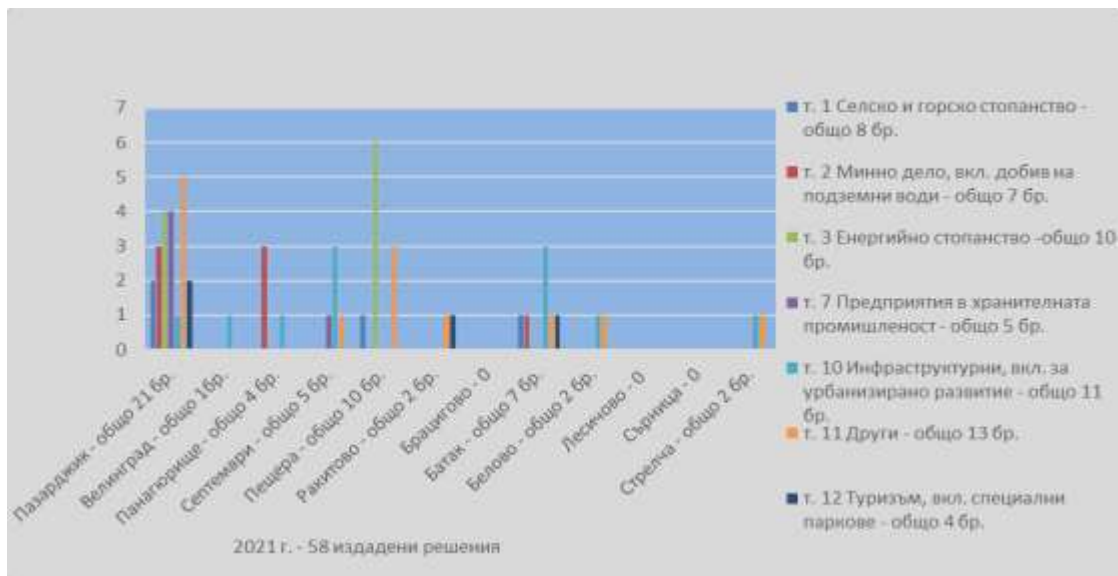
Таблица № 2

Вид преписка/издаден административен акт	2021 г.
Общ брой постъпили искания за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС	60
Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС с характер „да се извърши ОВОС”	1
Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС с характер „да не се извършва ОВОС”	57

Издадени са 58 решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС (1 решение с характер „да се извърши ОВОС” и 57 с характер „да не се извършва ОВОС”), от които 7 са от искания, внесени през предходен период.

От издадените 58 решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС 1 решение, с характер „да се извърши ОВОС”, се обжалва в законоустановения срок пред Административен съд-София.

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 2021 г.



През 2021 г. за РИОСВ-Пазарджик преобладаващите процедури са свързани с ИП за реализация на обществени и инфраструктурни обекти, вкл. урбанизирано развитие, енергийно, селско и горско стопанство и други инвестиционни предложения

Данните в приложената графика сочат, че най-голям е инвеститорският интерес в общините: Пазарджик, Пещера, Батак и Септември, насочен към секторите: селско и горско стопанство, производство на електроенергия от възобновяеми енергийни източници, предприятия в хранителната промишленост, изграждане на сондажни кладенци и капкови инсталации, обществени и инфраструктурни обекти (изграждане на подпорни стени, увеличаване на териториите за урбанизирано развитие и др.) Наблюдава се липса на инвеститорски интерес в общините: Брацигово, Лесичово и Сърница и спад на инвестиционните предложения в сферата на туризма и на производството и преработката 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 2021 г. е издадено едно решение по ОВОС с характер „не одобрява осъществяването на инвестиционно предложение“ от директора на РИОСВ-Пазарджик.

Решенията за прекратяване на административни процедури по ОВОС са 26, от които:

- 6 - поради недопустимост;
- 9 - за невнесена в нормативно определения срок, поискана от компетентния орган допълнителна информация;
- 2 - за които повече от 12 месеца възложителят не е изпълнил дадените му указания от компетентния орган за представяне на информация по Приложение № 2 от Наредбата за ОВОС;
- 9 по искане на възложителя.

Издадените 26 решения за прекратяване на процедури по ОВОС не са обжалвани в законоустановения срок пред министъра на ОСВ или пред Административен съд-Пазарджик.

Няма отменени решения по ОВОС/ решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС.

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

Постъпили са 37 уведомления за план/програма по образец съгласно Приложение № 3 към чл. 8, ал. 1 от Наредбата за ЕО, от които на 16 са дадени писмени указания, че:

- 1 подлежи на задължителна процедура по ЕО;
- 15 подлежат на процедура по преценяване на необходимостта от ЕО.

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

- През 2021 г. постъпи едно искане за издаване на Становище по ЕО на общ устройствен план (ОУП) на община Пещера и е издадено едно Становище по ЕО, с което е съгласуван ОУП на община Пещера.

Процедурите по ЕО са общо 12, за ОУП на общините в компетентността на РИОСВ-Пазарджик и са на различни етапи.

През 2012 г. са издадени Становища по ЕО за ОУП на Община Велинград и на Община Сърница.

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

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

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

През 2019 г. са издадени Становища по ЕО за ОУП на Община Пазарджик и Община Ракитово, а през 2021 г. е издадено Становище по ЕО за ОУП на Община Пещера. Не са приключили процедурите на:

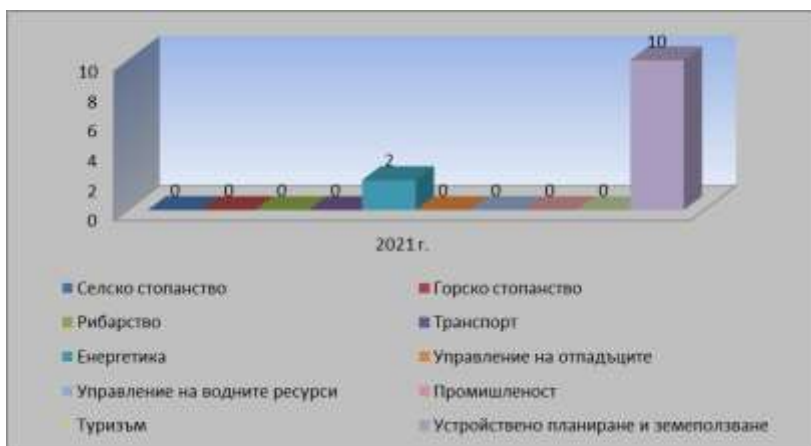
- ✓ Община Батак - на етап указване на процедура по задължителна екологична оценка.
- ✓ Община Белово - на етап провеждане на консултации с компетентния орган, съгласно чл. 20, ал. 3 от Наредбата за ЕО. В становището на РИОСВ-Пазарджик е обърнато внимание, че е необходимо докладът за ОСВ и докладът за 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.
- ✓ Постъпили са 15 искания за провеждане на процедура по преценяване на необходимостта от ЕО, за които са издадени 12 решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, с характер „да не се извършва ЕО“.

Таблица № 3

Вид преписка/издаден административен акт	2021 г.
Общ брой постъпили искания за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО	15
Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО с характер „да не се извършва ЕО”	12
Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО с характер „да се извърши ЕО”	0

От директора на РИОСВ-Пазарджик няма издадено решение за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, с характер „да се извърши ЕО“. Издадените 12 решения не са обжалвани в законоустановения срок пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд-Пазарджик.

Разпределение на издадените през 2021 г. решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, съгласно категориите плановете/програми, посочени в приложение № 2 на Наредбата за ЕО в следните области:



Анализът на данните показва запазване на тенденцията за издаване на решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО за изменения на одобрени и влезли в сила ОУП на общини, с които се цели урбанизиране на нови територии. Издадените през 2021 г. решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО са за 7 изменения на ОУП за урбанизиране на нови територии, за съгласуване на 2 ПУП-ПРЗ за урегулиране на имоти с отреждане за „Фотоволтаичен парк“ и съгласуване на 3 плана за интегрирано развитие на общини за периода 2021-2028 година.

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

През 2021 г. няма издадени становища по ЕО за несъгласуване на план/програма, обжалвани становища/решения, отменени становища/решения.

За прекратяване на процедури по ЕО има издадени 2 решения, от които:

- едно, за което повече от 12 месеца, след получаване на дадените указания няма данни за предприети дейности от страна на възложителя по тяхното изпълнение;
- едно - в следствие промяна на плана на възложителя.

Издадените 2 решения за прекратяване на процедури по ЕО не са обжалвани 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 спазването 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 обектите. Изпълнението на условията във всяко от издадените решения по ОВОС следва да бъде контролирано периодично.

Съгласно утвърдения план на РИОСВ-Пазарджик за 2021 г., експертите в направление ОВОС и ЕО извършиха 36 проверки на издадени административни актове по реда на раздел II и раздел III на глава VI от ЗООС. Проверени са:

- пет решения по ОВОС (две решения по ОВОС, издадени от директора на РИОСВ-Пазарджик и три решения по ОВОС, издадени от министъра на околната среда и водите);
- шестнадесет решения за преценяване на необходимостта от ОВОС, издадени от директора на РИОСВ-Пазарджик;
- девет решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, във връзка проверка на правното им действие, на основание чл. 93, ал. 8 от ЗООС.
- три становища по ЕО, издадени от директора на РИОСВ-Пазарджик;
- три решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО.

➤ *Контрол по плана за изпълнение на мерките по чл. 96, ал. 1, т. 7 от ЗООС и по изпълнението на условията от решение по ОВОС*

От извършения контрол по плана за изпълнение на мерките по чл. 96, ал. 1, т. 7 от ЗООС и по изпълнението на условията от 5 решения по ОВОС се установи следното:

- за двете решения по ОВОС, издадени от директора на РИОСВ-Пазарджик:
 - поставените условия в решението по ОВОС, с което е одобрено осъществяването на ИП „Реконструкция и модернизация на инсталация за грубо почистване на вторична хартия (велпапе и смесена)”, в УПИ III – „производствена дейност“ и УПИ V – „Производствена дейност“, кв. 58 по плана на с. Главиница, общ. Пазарджик, се изпълняват, но има условия, които са съотносими за следващ етап от реализацията на ИП;
 - за ИП „Изграждане на завод за производство на фармацевтични продукти и фуражни добавки” в имот с идентификатор 56277.503.283, м. „Широки ливади”, по кадастралната карта на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик, възложителят е предприел действия по осъществяването му.

Поставените условия са изпълнени, но към момента все още не е реализирано част от ИП.

- за трите решения по ОВОС, издадени от министъра на околната среда и водите:
 - все още не е стартирала реализацията на ИП „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 каменнонасипната язовирна стена с асфалтобетонена диафрагма;
 - поставените условия в решението по ОВОС, с което е одобрено осъществяването на ИП „Модернизация на железопътна линия София-Пловдив в участъка Елин-Пелин-Септември“ по преработен вариант С на трасето на железопътната линия се изпълняват, но има условия, които са съотносими за следващ етап от реализацията на ИП;
 - при извършената проверка на условията в решението по ОВОС, с което е одобрено осъществяването на ИП „Преносен газопровод до Панагюрище и Пирдоп” по вариант 3 (зелен) се констатира неизпълнение на поставено условие, за което е съставен АУАН.
- *Изпълнението на условията поставени в Решенията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС*

От проверените 16 решения за преценяване на необходимостта от ОВОС, издадени от директора на РИОСВ-Пазарджик, се установи, че:

- на 7 ИП не е стартирала реализация;
- поставените условия са за следващ етап от реализацията на 5 от решенията;
- условията, поставени в 4 от решенията, са изпълнени.

При извършването на плановете проверки не са възникнали обстоятелства, които да възпрепятстват осъществяването им. Запазва се тенденцията от предходните години, по-голямата част от проверените инвестиционни предложения да не са започнали реализация. Поставените условия в решенията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС се изпълняват от възложителите и няма нарушения на екологичното законодателство.

От извършените 21 проверки на издадени административни актове по реда на раздел III на глава VI от ЗООС, 19 проверки са извършени по документи и 2 на място.

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 9 проверки по документи относно давността на 9 Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, при които се установи, че:

- 8 от издадените 9 Решения за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС са изгубили правно действие, а 1 е 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*

Извършени са три проверки за наблюдение и контрол при прилагане на общите устройствени планове на три общини в област Пазарджик, съгласувани с три

Становища по ЕО. Одобрени са два доклада за наблюдение и контрол при прилагането на Общия устройствен план (ОУП) на Община Сърница и Община Стрелча. Община Септември е поискала удължаване на срока за предоставяне на документацията. Срокът е удължен. Документацията все още не е представена.

От проверените 3 решения за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО в процеса на прилагането на одобрените планове се установи, че:

- за две от Решенията няма инициирани ИП, произтичащи от съгласуваните планове;
- с едно Решение е одобрено 1 ИП, произтичащо от съгласувания план.

➤ *Извънредни проверки*

През 2021 г. от експертите са извършени 7 (седем) извънредни проверки, от които:

- една на място - по сигнал. Установи се, че подаденият сигнал е неоснователен;
- при последващ контрол за изпълнение на дадено предписание е констатирано, че то е изпълнено.
- извънредна проверка на място по входирано уведомление за ИП. Установи се, че ИП е стартирало реализация без необходимите документи, за което е съставен АУАН.
- извънредна проверка на място по сигнал – основателен. Дадени са две предписания. При извършване на последваща проверка се установи, че предписанията са изпълнени.
- извънредна проверка във връзка със Заповед № РД-09-190/14.12.2021 г. на директора на РИОСВ-Пазарджик с цел установяване обема, вида и местоположението на извършените дейности по разширяване промишлената площ на „Асарел-Медет“ АД.
- извънредна проверка по документи в изпълнение на чл. 29 от Наредбата по ЕО, съгласно който е приета обобщена справка във връзка с издадено Становище по ЕО на ОУПО.

В резултат на извършения през 2021 г. контрол (36 планови и 7 извънредни проверки) е констатирано неизпълнение на поставено условие в решение по ОВОС и нарушение на екологичното законодателство, за което са съставени два АУАН. При извършването на плановите проверки не са възникнали обстоятелства, които възпрепятстват осъществяването им.

2. Комплексни разрешителни

За територията на област Пазарджик са издадени **19** комплексни разрешителни за **26** инсталации и съоръжения в които се осъществяват дейности, попадащи в приложното поле на Приложение 4 на ЗООС. През 2021 г. влезе в сила едно ново КР - за инсталация, попадаща в т. 6.1 "а" с оператор "Екобулхарт"ЕООД, с. Главиница. В предстояща процедура по издаване на КР (приключили процедури по реда на гл. шеста от ЗООС, с потвърдени оценки за НДНТ) са 5 оператора на 5 инсталации:

- "ММ Галваникс"ООД, с. Драгор - т. 2.6
- "Огняново К"АД, гр. Пазарджик - т. 3.1 „б”
- “СОЛАР ПАРК ТРАКИЯ“ООД, гр. София - т. 5.4.

- "ПФБ Пресо Фондал-България"ЕООД, с. Варвара - т. 2.5, буква „б“.
- "ГРИЙНБЪРН"ЕООД, гр. София - т. 5.4.

Въз основа на извършена системна оценка на риска по чл. 154а, ал. 3 от ЗООС на инсталациите с издадено КР за 2021г. са заложи и реализирани **15** комплексни проверки на оператори с издадено КР, както и **7** оператора, които попадат в приложното поле на ЗОПОЕЩ.

Операторите, включени в плана за контролната дейност за 2021 г. са проверени за спазване на условията в издадените КР и на изискванията на нормативната уредба в областта на околната среда. Дадени са общо 3 предписания – 2 за привеждане в съответствие с условията на КР и 1 - за изпълнение на задължения по прилагане на нормативната уредба в областта на околна среда. От извършените през 2021 г. планови проверки може да се обобщи следното:

- през 2021 г. броят на операторите, за които е установено, че не спазват условията в издадените КР е намалял, в сравнение с предходната 2020 година. Общо за 4 оператори е установено несъответствие – на 2 са дадени предписания за привеждане в съответствие с условията в КР, на 1 – предписание, свързано с общата нормативна уредба и на 1 е наложен АУАН. Предписанията с изтекъл срок са изпълнени.
- Увеличил се е обаче броят на операторите, за които е установено, че са причинили фактическо замърсяване на компонент на околната среда. За 2020 г. е установено замърсяване на води от един оператор с издадено КР, докато през 2021 г. такова замърсяване е установено за трима оператори.
- В сравнение с предходната година е намалял броят на операторите, за които се установява несъответствие с условията в издадените КР, видно и от по-малкия брой дадени предписания и съставени АУАН. За 2021 г. е наложен АУАН за неспазване условия в издадено КР на „Людон Транс“ЕООД, гр. София - площадка с. Цар Асен. По писмо на МОСВ е извършена извънредна проверка на дружеството. Установено е неизпълнение на условие 11.2.1.1 от КР, за което на оператора е съставен АУАН.
- През 2021г. няма издадена заповед за прилагане на принудителна административна мярка.
- Може да се отчете постигане на поставените цели, а именно: 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.
- Определени са превантивни и оздравителни мерки за предотвратяване и отстраняване на възможни случаи на непосредствена заплаха от възникване на екологични щети и от операторите по смисъла на ЗОПОЕЩ.

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 2020 г. няма установени случаи на възникване на непосредствена заплаха или щета върху околната среда. Поради това, не са издавани заповеди за прилагане на превантивни/оздравителни мерки.

Извършени са проверки на всички обекти (7), включени в плана за контролна дейност, относно спазване разпоредбите на *Закона за отговорността за*

предотвратяване и отстраняване на екологични щети (ЗОПОЕЩ) и подзаконовите нормативни актове и са дадени общо 3 предписания:

- ЕТ „Промислени системи-Петър Христов“. На оператора е дадено 1 предписание - изпълнено е в срок.
- „Алу Тех“ООД, гр. Пазарджик. На площадката не се извършват дейности по Приложение № 1 към чл. 3, ал. 1 на ЗОПОЕЩ, поради което дружеството не се счита за оператор по смисъла на закона.
- „Репак груп“ЕООД, гр. Пазарджик. Не са констатирани несъответствия с нормативната уредба по екологична отговорност.
- „ПМБ Индъстрис“ЕООД, гр. Пазарджик. Не са констатирани несъответствия с нормативната уредба по екологична отговорност.
- "Есентика Пюър" ЕООД ("ВП Брандс Интернешънъл" АД), гр. Пещера. Не са констатирани несъответствия с нормативната уредба по екологична отговорност.
- „Екоинвест“ЕООД, гр. Пазарджик. Не са констатирани несъответствия с нормативната уредба по екологична отговорност.
- „Костал България Аутомотив"ЕООД, гр. София - площадка гр. Пазарджик. На оператора са дадени 2 предписания - изпълнени са 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 за предоставяне на информация за поддържане на публичния регистър на операторите по ЗОПОЕЩ. Всички предписания са изпълнени в рамките на поставените срокове.

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.

Резултати и тенденции:

През 2021 г. броят на операторите, за които е установено, че не спазват условията в издадените КР е намалял, в сравнение с предходната 2020 година. Увеличил се е обаче броят на операторите, за които е установено, че са причинили фактическо замърсяване на компонент на околната среда.

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 др.). За установените несъответствия са дадени предписания. Тенденцията е към намаляване броя на операторите, за които е установено неспазване на задълженията към нормативната уредба по екологична отговорност.

Въпреки, че все още има оператори с издадено КР, за които е установено, че не прилагат в пълна степен изискванията на разрешителното, е намалял броят на съставените актове и несъответствията, поставени с условията на разрешителното.

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

На територията, контролирана от РИОСВ-Пазарджик има една организация, прилагаща схема за управление по околна среда и одит (EMAS) на Европейската схема за екомаркировка – „Балканремонт инженеринг“ООД.

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

През 2021 година в РИОСВ-Пазарджик постъпиха 19 заявления за предоставяне на достъп до обществена информация, от които 3 заявления са подадени от граждани,

1 – от журналист, 7 – от неправителствени организации и 8 – от друг тип заявители (основно фирми и общински администрации).

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

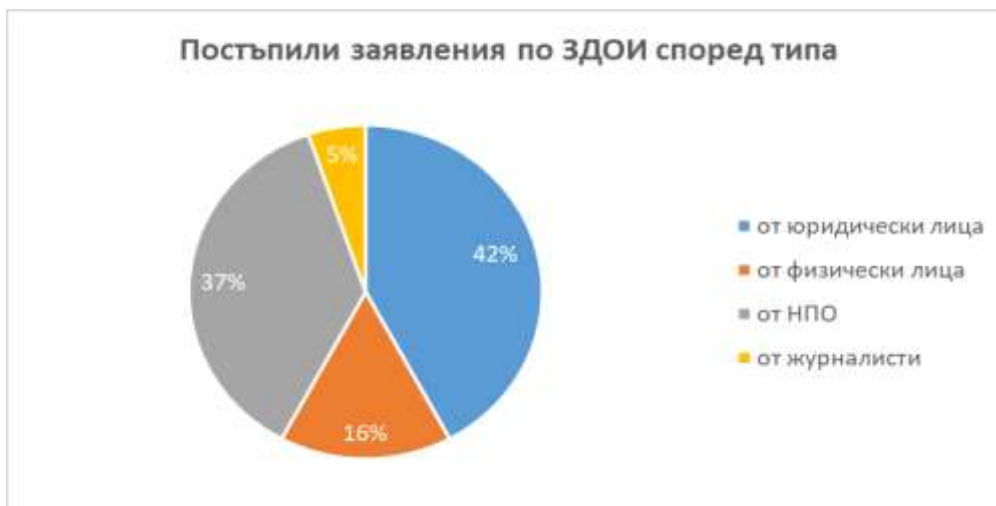
Срок за издаване на решенията за предоставяне/отказ

Срок	Брой решения
Веднага	2
В 14 дневен срок	17
В законноустановения срок след удължаването му	0
След срока	0
Общо	19.00

За 18 от всички 19 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. Едно от заявленията е препратено по компетентност до министерство на енергетиката (МЕ). Няма заявления оставени без разглеждане.

Всички 18 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 са постъпили от администрации и консултантски фирми, 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 (10 бр.). Заявленията постъпват в инспекцията на бланка по пощата (5 бр.), по електронен път (12бр.), на място – в институцията (1 бр.) и чрез Платформата за достъп до обществена информация (1 бр.). През 2021 г. няма постъпили устни заявления.



Осем от подадените заявления са свързани с процеси на вземане на решения, две - с упражняване на законови права и интереси, осем - с резултати от контролната дейност и едно - с отчетност на институцията.

Институциите и фирмите разчитат на **служебна** информация от РИОСВ–Пазарджик, налична или нарочно обработена от експертите при изготвянето на общински планове, програми и стратегии и при реализирането на инвестиционни намерения. Такъв тип информация са поискали всички заявители през 2021 г.

<i>Теми по които е искана обществена информация</i>	<i>Брой</i>
Упражняване на права или законни интереси	2
Отчетност на институцията	1
Процес на вземане на решения	8
Изразходване на публични средства	0
Контролна дейност на администрацията	8
Предотвратяване или разкриване на корупция или нередности	0
Проекти на нормативни актове	0
Други теми	0
Общ брой	19

През 2021 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.

И през 2021 година 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. Регистърът на постъпилите по ЗДОИ заявления в институцията се актуализира и публикува ежемесечно на www.riewpz.org и на Портала за отворени данни - формат [csv](https://www.csv.com).

Информирането на обществеността за резултатите от контролната дейност и провежданите политики от РИОСВ-Пазарджик през отчетната година повиши

доверието на институцията пред обществеността и медиите. През 2021 г. на сайта на инспекцията са публикувани 16 прессъобщения.

На интернет страницата е публикуван „Годишен доклад за състоянието на околната среда в област Пазарджик за 2020 година“ В Доклада гражданите, неправителствените организации, местните органи на самоуправление и всички, които проявяват интерес могат да получат информация за състоянието на околната среда, за тенденциите и динамиката на промените в състоянието на факторите и компонентите на околната среда в региона. Посочени са предприетите от екоинспекцията действия за подобряване качеството на атмосферния въздух, на водите, за по-доброто управление на отпадъците, за ефективното използване на природните ресурси и за съхраняване на биологичното разнообразие.

- **Осъществяване на информационни кампании за повишаване на екологичното съзнание и култура на различните групи от обществеността.** Заради обявеното извънредно положение в страната и удължения срок на извънредната епидемична обстановка, причина за провеждане на неприсъствен учебен процес в училищата в Р България, обичайното партньорство при отбелязване на природозащитните дати от календара за първото полугодие на 2021 г. с училища, детски градини, НПО и граждани беше трудно реализуемо.
- Дейности за повишаване на общественото съзнание и култура

Вид проведена дейност	Брой/тема
Посетители в информационния център на РИОСВ	23
Посетители на Интернет-страниците на РИОСВ	32 496
Постъпили заявления за достъп до информация	19
Издадени решения за предоставяне на достъп по ЗДОИ	18
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	1
Проведени конкурси, състезания, викторини	4
Проведени открити уроци	3
Проведени изложби	2
Брой училища и детски градини, обхванати в информационно-образователни инициативи	14

Реализирани инициативи за повишаване на общественото съзнание и екологична култура през 2021 г.

22 март – Световен ден на водата –

Служителите на РИОСВ-Пазарджик се включиха в акция за събиране и предаване за рециклиране на негодни батерии от домакинята, посветена на Световния ден на водата. Със събраните 50 кг. от служителите на РИОСВ и Община Ракитово, общото количество, предадено и от две раkitовски училища - СУ „Св. Климент Охридски“ и ОУ”Христо Ботев” надхвърли 150 килограма. За активното си



включване в екоинициативата, децата от 1„б” клас на СУ „Св. Климент Охридски“ получиха награди от РИОСВ-Пазарджик, а мисията им да помагат за по-чиста природа, продължава.

22 април – Международен ден на Земята - На 16 април 2021 г. децата от група „Слънчице” на ДГ „Пролет” в Пазарджик изнесоха пред гости от РИОСВ литературно-музикален спектакъл, посветен на планетата Земя, а РИОСВ ги поощри с подаръци – къщичка за птици, конструктор и информационни материали.



На 21 април РИОСВ-Пазарджик беше гост на информационно събитие за Деня на Земята в математическа гимназия „Константин Величков”- Пазарджик. Учениците от 8 „д” научиха защо съществуват „Пластмасовите острови”, кой и как ги създаде, кой и



как може да ги почисти и защо това е наложително час по-скоро. Презентация на тема: „Замърсеното Черно море” предизвика оживена дискусия. Десетокласници представиха проект на еко-къща, в която всичко е екологично и щадящо природата – отоплението, осветлението, производството на хранителни



продукти. Момичета от 10-ти „а” раздадоха на всички изработена от тях информационна брошура, която посочва проблеми на планетата, решения и призовава „Заедно имаме силата да възстановим Земята!” РИОСВ-Пазарджик подари на презентаторите тениски и флашки, а на 8 „д” клас - нова футболна топка.

В Деня на Земята – 22 април, РИОСВ-Пазарджик връчи знак „Зелена България” за проявена гражданска активност в опазването на природата и инициране на еко-



кампании на Ваня Иванова от гр. Пазарджик, която през последните няколко години с разнообразни концертни прояви събра средства, закупи дръвчета и организира засаждането им в различни точки на града.



22 май – Международен ден на биоразнообразието - Биоразнообразието по поречието



на р. Марица и начините за опазване на екосистемите представи пред ученици на гимназия “Иван С. Аксаков” в гр. Пазарджик Димитър Плачийски – доктор по зоология, част от екипа на БДЗП. В професионалната гимназия по химични

технологии в гр. Пазарджик беше представена презентация на тема: „Опазване на видове и местообитания в България“. Учениците проявиха любопитство към доброволчеството в опазването и поддържането на местообитания на защитени видове и възможностите да участват в процеса.



РИОСВ-Пазарджик беше партньор и участник в разнообразни инициативи за отбелязване на **Световния ден на околната среда – 5 юни** в Пазарджик и Панагюрище. През „Зелената седмица“ в тях се включиха над 300 ученици, учители и служители. РИОСВ-Пазарджик поощри с награди участници в интерактивни игри, викторини и еко-кръстословици, автори на изложби и рисунки.



РИОСВ-Пазарджик се включи в кампанията „Европейска седмица на мобилността 2021“



На 17 септември в парк „Острова“ РИОСВ-Пазарджик и ЦДГ „Радост“ проведеха съвместна еко-инициатива под наслов „Движи се устойчиво! Бъди здрав!“. Деца, учители и родители с еднакъв ентузиазъм се качиха на колела и тротинетки за да дадат пример за правилно и екологично предвижване. Експерт на РИОСВ обясни на участниците и на присъстващите граждани, че чрез повече ходене пеша и колоездене намаляваме своя екологичен отпечатък, особено във въздуха над Пазарджик и реализираме личния си ангажимент в грижата за опазване на околната среда, показваме отговорно отношение и високо екологично съзнание. Участниците получиха тениски и книжки за активното включване в кампанията „Европейска седмица на мобилността“. През 2021 г. темата ѝ е „Устойчива мобилност за безопасен и здравословен начин на живот“. Инициативата насърчава местната власт да въвежда и подкрепя мерки за устойчив транспорт и приканва хората да опитат алтернативен начин за придвижване с цел подобряване качеството на въздуха и намаляване на шумовото натоварване.



Участие в комисии

През 2021 г. експерти на РИОСВ-Пазарджик взеха участие в комисии, от които са ДПК, 36 - за приемане на обекти в рамките на кампанията „За чиста околна среда 2020“ на ПУДООС, по чл. 17 от ЗОЗЗ, а с участието си в други 17 междуведомствени комисии, експерти 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 различни междуведомствени комисии и съвещания – 5 областни и 2 общински епизоотични комисии, в комисии по заповед на областния управител за почистване на речни корита, за приемане на общински горскостопански план и горскостопански план на ДГС, в комисия по заповед на кметове за оглед и почистване на речните корита, в комисия за установяване и оценяване на щети, нанесени от кафява мечка и др. При участието на експерти на РИОСВ в ДПК през 2021 г. в област Пазарджик бяха въведени в експлоатация важни инфраструктурни, екологични обекти и строежи в общините: Пазарджик, Велинград, Септември, Пещера и Брацигово.

Други текущи задачи - през 2021 г. РИОСВ - Пазарджик предостави 40 вида административни услуги, 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 общоадминистративни

услуги. Спазени са всички нормативно определени срокове при предоставянето им. Общият брой на входящите и изходящи административни преписки и кореспонденция през 2021 г. е 12 488 , от които входящите са 7 984, а изходящите 4 504. 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 административните регулаторни режими и актуални електронни регистри.

6. Административно-наказателна отговорност и принудителни административни мерки

През 2021г. са съставени 51 АУАН и са издадени общо 32 наказателни постановления (НП), в общ размер на 119 900 лева. Най-значителната част от тях отново са свързани с нарушения по Закон за управление на отпадъците (ЗУО) и Закон за водите (ЗВ), допуснати от юридически лица при осъществяване на дейността им. През изминалата година са констатирани най-много нарушения, свързани с трансграничния превоз на отпадъци и прилагането на Регламент (ЕО) № 1013/2006г. на Европейския парламент и на Съвета от 14 юни 2006г. относно превоза на отпадъци, най-вече при попълване на документите за превоз. Често пъти заявените обстоятелства се разминават с фактическото положение. Получени са и сигнали от ДНКЦ за неизпълнение на задължението по чл. 22, ал. 4 от Наредбата по чл. 48, ал. 1 от ЗУО, а именно: да се изпрати по електронната поща в съответната РИОСВ попълнен формуляр по Приложение VII на Регламента, подписан в поле 12, не по-късно от деня на натоварване. Останалите нарушения на ЗУО най-често се изразяват в съхранение на отпадъци без необходимото разрешително или в отклонение на поставените в същото условия. Има констатирани нарушения, извършени от кметове на общини, изразяващи се в неупражнен контрол по дейностите с отпадъци, довело до образуване на нерегламентирани сметища. Най-често нарушителите са юридически лица, а в единични случаи – физически.

При извършване на емисионен контрол на отпадъчните 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 и превишават максимално допустимите концентрации на някои показатели в отпадъчните си води. Продължава тенденцията за по-малък брой нарушения, извършвани в защитени територии по Закон за защитените територии (ЗЗТ), като за изминалата година не са констатирани такива. През годината има установени две нарушения по Закон за биологичното разнообразие (ЗБР). Всички са за извършване на дейност без да е проведена процедура оценка за съвместимост по ЗБР. Едно нарушение е констатирано по Закон за защита на животните (ЗЗЖ) за отглеждане на диво животно в частен дом, без да е направена регистрация в РИОСВ. Няма констатирани нарушения по Закон за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ), Закон за лечебните растения (ЗБЛ) и др.

По Закон за опазване на околната среда (ЗООС) са установени четири нарушения, едно от тях във връзка с неизпълнение на условия от комплексно разрешително, едно за неизпълнение на условия от решение по ОВОС, едно за неизпълнение на дадено предписание и едно за неуведомяване на най-ранен етап РИОСВ за преценка провеждането на процедура по реда на ЗООС.

Дейността на повечето обекти в региона е в съответствие със законовите разпоредби вследствие засилената дейност по превенция, осъществявана от експертите на инспекцията – даване на предписания и разясняване на ангажиментите, и отговорностите на различните субекти във връзка с изискванията на екологичното

законодателство. Следва да се отчете и предупредителният 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 2021 г. са общо в размер на 68 152,78лв. (Справка 10.1). През изминалата 2021г. са изпратени 17 преписки за образуване на изпълнителни производства за принудително събиране на неизпълнени в срок задължения по НП за обща сума в размер на 71 500лв.

Обжалвани са общо 31 наказателни постановления (някои издадени в края на 2020г., но подадените жалби са от 2021г.). От тях три НП по ЗВ, с които са наложени наказания „имуществена санкция“: едно потвърдено, едно отменено и едно все още „висящо“ пред съда. По ЗООС към момента също едно обжалвано НП е в съдебна процедура, а три от обжалваните НП срещу юридически лица са потвърдени от съда и влезли в сила. По ЗУО са обжалвани общо 22 НП, като четири от тях са срещу физически лица, двете все още са „висящи“ пред съда, едно е отменено и едно е потвърдено. Все още не са приключили с окончателен съдебен акт пет производства по обжалвани НП по ЗУО срещу юридически лица, а осем са потвърдени. Отменени са пет НП, като четири от тях са за нарушения във връзка с нарушенията по прилагането на Регламент (ЕО) № 1013/2006г. на Европейския парламент и на Съвета от 14 юни 2006г.

Едно НП по ЗБР все още е в съдебна процедура, потвърдено на 1-ва инстанция срещу което е подадена касационна жалба. Жалба е подадена и срещу НП по ЗБР от физическо лице, като все още делото не е насрочено от съда.

За периода 01.01.2021 г.–31.12.2021г. по реда на чл. 69 от ЗООС не са налагани текущи или еднократни санкции.

Преведените суми на общини от наложени санкции по чл. 69 от ЗООС са в размер на 2 624лв.

През изтеклата година са издадени четири заповеди за налагане на принудителни административни мерки (ПАМ). (Справка 10.2) Три са издадени по реда на ЗУО. С тях е разпоредено извършване на екологосъобразно третиране на отпадъци, за които е прието, че са незаконен превоз, в нарушение на установения ред, съгласно от Регламент (ЕО) № 1013/2006. Юридическото лице срещу които са насочени всички ПАМ е „Карскат“ ЕООД. По всички тях разпореденото с ПАМ е изпълнено. Една ПАМ е наложена на „Асарел Медет“ АД за възстановяване на фактическото положение на площадката на „Асарел-Медет“ АД в гр. Панагюрище, съществуващо към момента преди осъществяване на дейностите по предварително изпълнение на инвестиционно предложение „Разширяване на промишлената площ на „Асарел-Медет“ АД, гр. Панагюрище», поради окончателната отмяна на решението по ОВОС на Министъра на ОСВ. Заповедта за налагане на ПАМ е оспорена и е отменена от министъра на ОСВ.

През 2021 г. РИОСВ-Пазарджик прие и реагира своевременно на 7 жалби и на 135 сигнала за нередности в околната среда. Най-многобройни са обажданията на „зеления телефон“, а причините - замърсени от производствена или друга дейност водни обекти, изхвърлени отпадъци на нерегламентирани места, намерени защитени птици в безпомощно състояние. Граждани и институции сигнализираха РИОСВ-Пазарджик и за наднормен шум, силни миризми и нерегламентирани дейности с отпадъци. 83 от сигналите са определени за основателни, 52 за неоснователни, а 14 са препратени по компетентност. Експертите извършиха 127 проверки по подадените сигнали. За отстраняване на констатирани нарушения или несъответствия с изискванията на екологичното законодателство са дадени 64 предписания. Съставени са 7 АУАН. Издадени са 6 наказателни постановления на обща стойност 17 100 лева.

Справка 1. Наложени и обжалвани глоби, имуществени санкции по екологичното законодателство

Справка 5. Жалби и сигнали заведени в деловодството на РИОСВ-Пазарджик през 2021 г.													
Вид	Брой	Основателни (брой)	Препратени по компетентност (брой)	Брой проверени обекти	Брой извършени проверки								
						Дадени предписания		Съставени актове (брой)	НП		Наложени санкции по чл.69		ПAM
						Брой	Неизпълнени		Брой	Лева	Брой	Лева	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Жалби и сигнали	7	4	3	5	6	6	0	0	0	0	0	0	0
Сигнали, получени на "Зелен телефон" и ел.поща	135	83	11	154	121	58	2	7	6	17 100	0	0	0
Общо	142	87	14	159	127	64	2	7	6	17100	0	0	0

V. ПРОЕКТИ/ОБЕКТИ С ЕКОЛОГИЧНО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

През 2021 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 127 проекта с екологично значение. 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”, ПУДООС, ОП „Региони в растеж”, фонд „Земеделие“, Програма за развитие на селските райони и др. Екологични проекти се финансират и от Републиканския бюджет, 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, болници и др., с което са намалени разходите за отопление и отделените вредни емисии. От това финансиране се възползват и общини от област Пазарджик. През 2021 г. Община Пазарджик реализира два проекта за повишаване енергийната ефективност и достигане най-малко клас на енергопотребление „С“ на жилищни сгради, подобряване достъпа на хора с увреждания до сградите, конструктивно възстановяване и усилване с финансиране по ОПРР 2014-2020 г. Сградите са въведени в експлоатация. (виж Справка 12)

Общините Велинград, Панагюрище и Лесичово също изпълниха проекти и мерки, с които подобриха енергийната ефективност на обществени, социални и жилищни сгради. Предстои рехабилитация и модернизирани системи за външно изкуствено осветление на общините Септември и Пазарджик, с цел намаляване на изхвърляните в атмосферата емисии въглероден двуокис.

През 2021 г. дейностите по закриване и рекултивация на общинско депо за отпадъци приключиха в община Брацигово. В ход е биологичната рекултивация на съществуващото депо за отпадъци на община Пазарджик в землището на с. Алеко Константиново. Такива проекти се изпълняват на различни етапи и в общините: Батак, Белово, Брацигово, Велинград, Лесичово, Пещера, Ракитово, Септември и Стрелча. Дейностите включват закриване, техническа и биологична рекултивация на депата със залесяване и затревяване, с цел подобряване на екологичните характеристики на района и предотвратяване на отрицателни въздействия върху компонентите на околната среда и прилежащите земеделски земи.

Предстои въвеждане в експлоатация на инсталациите за компостиране на територията на Община Септември и Община Белово, както и изграждане на инсталация за предварително третиране на смесени битови отпадъци и инсталация за компостиране на зелени отпадъци от общините Велинград и Ракитово. В процес на оценка от ОПОС е демонстрационен проект на община Велинград на модулна система за разделно събиране и управление на битови отпадъци. От страна на Оперативния орган има издадено Решение, с което Община Велинград е одобрена и е включена в резервите.

За подобряване състоянието на водопроводните си мрежи, за укрепване корита на реки и изграждане на подпорни стени, общините Белово, Брацигово, Лесичово, Пещера, Ракитово, Септември и Стрелча през 2021 година са реализирали, кандидатстват за финансиране или са в процес на реализация на 12 проекта, а за други 6 проекта, подадени от община Белово все още няма осигурени средства.

С целеви трансфер от републиканския бюджет са извършени ремонтно-възстановителни работи на язовир Калаващица от община Стрелча. Предстои въвеждане в експлоатация на обекта.

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 третично пречистване на биогенни елементи – азот и фосфор, биологично пречистване, нитрифициране и денитрифициране и физико-химично пречистване на отпадъчни води. В края на 2021 г. фазата на изпълнението му е - извършване на строително-монтажни работи.

През 2022 г. още една от общините в региона - Община Стрелча ще започне изграждането на важен инфраструктурен екологичен проект - „Пречиствателна станция за отпадъчни води гр. Стрелча” и „Външен колектор /довеждащ колектор/ до ПСОВ” в гр. Стрелча”, с финансиране от ПУДООС на стойност 4 936 020,31 лева. Чрез изграждането на пречиствателна станция ще се подобрят благоустройствените, хигиенните и екологичните условия на територията на град Стрелча, а през следващите 30 години ще бъде осигурено качествено пречистване на отпадъчните води.

Община Велинград продължава процедирането на дългоочакван от жителите ѝ проект - „Пречиствателна станция за отпадъчни води – Велинград и трасе за довеждащ колектор до ПСОВ – Велинград“. След приключване на двата проекта, населените места в област Пазарджик с изградени градски пречиствателни станции (ГПСОВ) ще станат 5 – Пазарджик, Панагюрище, Пещера, Септември и Велинград. 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. Предстои изграждане на ПСОВ в гр. Стрелча.

Трийсет и шест проекта на общини, кметства, училища, ОДК и детски градини от Пазарджишка област получиха финансиране в рамките на Националната кампания „Чиста околна среда 2021“ и обявения от МОСВ и Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда (ПУДООС) конкурс на тема „Обичам природата и аз участвам“. По програмата бяха реализирани 12 проектни предложения на общините: Стрелча (4), Септември (2), Брацигово(2), Белово(2), Велинград (1) и Панагюрище(1).

Финансиране от 5000 лв. получиха проектите на 15 училища и детски комплекси от региона, сред които са професионалните гимназии по математика и химични и хранителни технологии и началните училища „Васил Левски” и „Отец Паисий” в Пазарджик. Три са на училища в община Велинград – на ИОУ „Христо Ботев”, ПГИТ „Алеко Константинов” и на ЦПЛР-ОДК-Велинград. Реализирани са и проектите на НУ „Васил Петлешков”, гр. Брацигово, ЦПЛР-ОДК-Пещера, гимназията в гр. Сърница, основното училище в с. Медени поляни, основните училища в с. Динката и в с. Церово, общ. Лесичово и в с. Ковачево, общ. Септември, както и СУ „Св.Св. Кирил и Методий” в гр. Стрелча.

Девет проектни предложения реализираха детските градини „Калина Малина”, „Юрий Гагарин” и „Дъга” в гр. Пазарджик, „Вълшебство” в с. Козарско (общ. Брацигово), „Иглика” и „Слънчо” в гр. Пещера, „Надежда” в с. Бъта и „Пролет” в гр. Панагюрище, както и „Катя Ванчева” в гр. Батак.

Основните дейности са свързани с почистване и облагородяване на терени, създаване и възстановяване на зони за отдих, изграждане на детски и спортни съоръжения, създаване на екологични класни стаи и арт сцена на открито, създаване на еко-кътове, монтиране на детски фитнес уреди и спортни съоръжения на открито. Изпълнението им беше проследено от РИОСВ – Пазарджик със проверка и протоколиране на заложените и изпълнените дейности.

VI. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Състояние на околната среда - екологични проблеми в региона

Основните антропогенни фактори, които оказват влияние върху качествата на околната среда са: промишленост, транспорт, бит, нерегламентирани сметища, нерегламентирано третиране на отпадъци(запалване), състояние на пътна 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, води, почви и биоразнообразие.

И през 2022 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.

Основни екологични проблеми в района са:

Замърсяване на атмосферния въздух

На територията, контролирана от РИОСВ-Пазарджик качеството на основните показатели, характеризиращи атмосферния въздух се осъществява чрез непрекъснато им измерване (24 часа в денонощието) от пункт с ръчно пробонабиране и последващ анализ в гр. Пазарджик, който е част от Националната система за контрол качеството на въздуха. Дейността на Националната система за мониторинг на качеството на атмосферния въздух се регламентира със заповед на министъра на околната среда и водите, в т.ч. брой, вид на пунктовете, контролирани атмосферни замърсители, методи и средства за измерване. Всички измервания и наблюдения се извършват от Регионална лаборатория - Пазарджик към Изпълнителна агенция по околна среда (ИАОС).

Извършеният имисионен контрол на 292 проби за КАВ в община Пазарджик за периода 01.01 - 30.12.2021г. отчете 39 проби над средноденонощната норма ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$) по показател финни прахови частици. Времевият обхват на имисионния контрол към 30.12.2021 г. е 79,78%. Като сравнение, регистрираните превишения през предходните години са: за 2017 г. - 57 проби, през 2018 г. и 2019 г. по 48, а за 2020 г. – 49. Тенденцията е за намаляване броя на пробите над средноденонощната норма.

И през 2021 година няма регистрирани превишения на средночасова норма (СЧН) от $350 \mu\text{g}/\text{m}^3$ за серен диоксид и от $200 \mu\text{g}/\text{m}^3$ за азотен диоксид.

В райони за оценка и управление на качеството на атмосферния въздух (РОУКАВ) където няма пунктове за мониторинг на КАВ измерванията се извършват с мобилни автоматични станции(МАС) към ИАОС, съгласно утвърден график от МОСВ. През 2021 г. е извършен имисионен контрол за КАВ в гр. Панагюрище. Измерванията са извършени 4 пъти годишно - обхващат всички сезони. От 55 проби, 6 са с отчетен над средноденонощната норма показател финни прахови частици.

До 31.12.2021 г. общините, включени в РОУКАВ Агломерация Пазарджик са с изтекли програми за подобряване качеството на атмосферния въздух. На основание резултатите от извършените измервания в община Пещера през 2020 год., отпадна необходимостта от разработване на нова програма, а разработената програма на община Велинград е върната за корекция.

От представените доклади с резултатите от извършените собствени периодични измервания на емисиите на вредни вещества, изпускани в атмосферния въздух от неподвижните източници на обектите през 2021г. само един неподвижен източник показва превишение на нормите за допустими емисии по показател въглероден окис.

През 2021 г. не са отчетени нива на шумово натоварване над допустимите норми при извършените собствени и контролни измервания.

Води

И през 2021 г. основен проблем, свързан със замърсяването на водите е липсата на изградени селищни пречиствателни станции, особено за агломерации с над 10 000 еквивалент жители. Натоварването на водните тела с непречистени отпадъчни води влошава екологичното им състояние.

Продължава редуциране на замърсяването на повърхностните водни обекти (тела) от канализационните системи на населените места - резултат от въвеждането в експлоатация на градските пречиствателни станции /ГПСОВ/ на общините Пазарджик, Пещера, Панагюрище и Септември. За подобряване на инфраструктурата за събиране и пречистване на отпадъчните води за останалите общини в област Пазарджик, чрез изграждане на довеждащи колектори и пречиствателни станции на гр. Велинград, гр. Батак, гр. Ракитово и гр. Стрелча се предвижда същите да бъдат финансирани през новия програмен период от оперативна програма „Околна среда“. За всички общини без ГПСОВ 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 – площадка „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 от 2017 - 2021 г., в изпълнение на заложените мерки в ПУРБ на БД ИБР, „Еко Антрацит“ ЕАД е предприело следните действия, които се изпълнява:

- За пл. „Елшица“ - през 2018 г. „Еко Антрацит“ ЕАД сключи рамков договор с „Монтажи“ ЕАД за проектиране и изпълнение на обект рудник „Елшица“ - управление и пречистване на води и мониторинг в срок до 48 месеца от датата на подписване на договора. През 2021г. се изпълнява строителството на ПСОВ за дренажни води от пл. „Елшица“, както и на довеждащите колектори и открити канали за дъждовни и дренажни води .

- за пл. Медет – изпълнява се 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 2021 г., поради липса на средства, на пл. „Медет“ не са извършвани строително-монтажни. С решение на МЕС към Министерство на икономиката е определен изпълнител на работния проект.

Управление на отпадъците и опазване на почвите


Във връзка с проведения контрол през 2021г. са установени някои проблеми, касаещи управлението на отпадъците. Независимо, че почти всички населени места са обхванати в системи за организирано сметосъбиране и сметоизвозване на битови отпадъци, продължава да се констатира изхвърляне на битови отпадъци на неразрешени места (републиканска и общинска пътна мрежа, входно-изходни зони на населени места, речни легла и прилежащите им територии). РИОСВ-Пазарджик изготвя графици и определя отговорници за проверки на такива критични места, дават се предписания на кметове на общини, кметства и на ОПУ-Пазарджик. При констатирано неизпълнение се търси административно-наказателна отговорност от задължените лица.


Контролът ще продължи и през 2022 г. Проблем по отношение на отпадъците е третирането на строителните отпадъци. В общините липсват съоръжения за


оползотворяване/обезвреждане на генерираните строителни отпадъци от бита и бизнеса. И през 2022 година РИОСВ ще продължи да упражнява контрол за изпълнение на заложените мерки в общинските програми за управление на отпадъците. Остава нерешен докрай и проблемът със 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, по отношение опазване на почвите, е свързан с дейностите - добив и първична преработка на подземни богатства.


КЛЮЧОВИ ПОСЛАНИЯ


 Подобро е административното обслужване на гражданите, общинските администрации, на малкия и среден бизнес.


 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.


 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%


 Констатира се и негативна тенденция - към увеличаване на количествата генерирани отпадъци, при условие, че населението като цяло намалява.


 Постигнато е подобрене на състоянието на повърхностните води на територията, контролирана от РИОСВ-Пазарджик.


 Всички Севезо обекти в област Пазарджик имат въведени системи за управление на мерките за безопасност (СУМБ), които осигуряват безопасната експлоатация на съоръжението и прилагане на адекватни мерки при инциденти или аварии.


 Реализираните досега мерки, заложи в общинските програми за КАВ са недостатъчни за постигане на нормите за качество на атмосферния въздух по показател ФПЧ₁₀.


 Липса на строго регламентиран контрол върху изведени от експлоатация хвостохранилища.


 На територията на област Пазарджик няма действащи депа за строителни отпадъци. Проблем за региона остава замърсяването с изхвърлени битови/строителни отпадъци на нерегламентирани места.


 Въведените общински системи за разделно събиране на отпадъци нямат добра ефективност.


 Голяма част от фирмите от различните отрасли, извършващи дейност в териториалния обхват на РИОСВ-Пазарджик привелоха дейността си към изискванията на ЗУО. Резултатите по отношение на отчетността и достоверността на данните за образуванияте и третираните отпадъци са добри.


 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.

 От представени анализни резултати от проведен през 2021 година мониторинг може да се направи заключение, че почвите в област Пазарджик са незамърсени с тежки метали и металоиди и органични замърсители. Установява се тенденция на 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.

 РИОСВ-Пазарджик ежегодно разширява кръга от съмишленици за реализиране целите на информационните кампании за природозащита и на политиките за опазване на околната среда на МОСВ.

VII. ПРИЛОЖЕНИЯ

Таблица 1
Информация за изпълнявани проекти с екологично значение

<i>Справка 1. Информация за изпълнявани проекти с екологично значение</i>				
Наименование на проекта	Кратка характеристика	Източници на финансиране	Стойност на проекта	Етап на изпълнение
1	2	3	4	5
Община Батак				
„Рекултивация на общинско депо за неопасни отпадъци м. „Ралева къшла” в землището на гр. – поземлен имот № 02837.5.580 Батак”	Целта е да се предотврати вредното въздействие и се подобрят условията на живот и качествата на околната среда.	Европейски средства, средства от държавния бюджет	1 869 129.54 лв.	Изпълнява се
„Укрепване на коритото на р. Стара река – гр. Батак ”	Подобряване условията и безопасността на живот и предотвратяване вредното въздействие на водите.	Европейски и собствени средства	777 256.69 лв.	Изпълнява се
„Ремонт и подмяна на водопровод-70 м. на ул. "Георги Бусилин, гр. Батак”	Подобряване условията на живот и предотвратяване вредното въздействие на водите.	Заем	16 727 лв.	Изпълнен
„Зимно поддържане и снегопочистване на пътната мрежа на територията на Община Батак”	Подобряване условията на живот, качествата на околната среда и предотвратяване вредното въздействие на водите	Собствени средства на община Батак	132 000 лв.	Изпълнен
"Ремонт и рехабилитация на улица в гр. Батак"	Ремонт и рехабилитация на ул. „Стефан Керелов” в гр. Батак с цел подобряване условията на живот и предотвратяване на вредното въздействие на водите.	Заем	131 040 лв.	Изпълнява се
"Сметопочистване и сметоизвозване на ТБО на територията на Община Батак"	Подобряване условията на живот и качествата на околната среда.	Собствени средства на община Батак	400 000 лв.	Изпълнен

<p>”Реконструкция и рехабилитация на улична мрежа в гр. Батак”</p>	<p>Подобряване условията на живот, качествата на околната среда и предотвратяване вредното въздействие на водите на ул. Иван Вазов, ул. Ровно ул. Георги Жечев, ул. Стефан Керелов, ул. Георги Джурков, ул. Пионерска и с. Фотиново -ул 2-ра, ул.-6-то, ул. 9-та, ул. 11 та в гр. Батак</p>	<p>Европейски средства</p>	<p>1 108 829 лв.</p>	<p>Изпълнява се</p>
Община Белово				
<p>„Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа – гр. Белово”</p>	<p>Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа, с цел намаляване загубите на вода, опазване на природните ресурси и подобряване качествата на питейната вода.</p>	<p>Подадено искане за финансиране в МРРБ</p>	<p>7 149 000 лв.</p>	<p>Няма осигурени средства</p>
<p>„Доизграждане и реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа – квартал Малко Белово”</p>	<p>Зониране и реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа на кв. Малко Белово и рехабилитация на довеждащите мрежи и каптажи.</p>	<p>ПУДООС</p>	<p>680 000 лв.</p>	<p>Изпълнен</p>
<p>„Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа – с. Мененкьово”</p>	<p>Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа, с цел намаляване загубите на вода, опазване на природните ресурси, подобряване качествата на питейната вода.</p>	<p>Подадено искане за финансиране в МРРБ</p>	<p>3 980 230,21 лв.</p>	<p>Няма осигурени средства</p>

„Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа – с. Голямо Белово”	Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа, с цел намаляване загубите на вода, опазване на природните ресурси, подобряване качествата на питейната вода.	МРРБ	1 832 696,41 лв.	Няма осигурени средства
„Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа – село Дъбравите”	Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа, с цел намаляване загубите на вода, опазване на природните ресурси, подобряване качествата на питейната вода.	МРРБ	1 530 324,54 лв.	Няма осигурени средства
„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, подобряване качествата на питейната вода.	МРРБ	2 163 021,88 лв.	Няма осигурени средства
„Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа – село Аканджиево”	Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа, с цел намаляване загубите на вода, опазване на природните ресурси, подобряване качествата на питейната вода.	МРРБ	1 450 000 лв.	Няма осигурени средства
„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 общинско депо за ТБО	ОПОС	1 700 000 лв.	Реализация, съгласно договор с ОПОС от 01.06.2021 г.
„Компостираща площадка за зелени отпадъци с.	Изградени са съоръжения и инсталации ,	ОПОС	1 532 140 лв.	Изпълнен 2018-2021 г.

Дъбравите”	доставена е техника.			
"Обновяване на ДГ „Щурче” гр. Белово, община Белово"	Ремонт и обновяване на детска градина, кухня и мебели	ДФЗ	1 084 000 лв.	Изпълнен
„Възстановяване и укрепване на участък от общински път с. Сестримо – ВЕЦ „Сестримо”.	Възстановяване на общински път в свлачищен терен.	МКВП	636 945 лв.	Изпълнен
„Корекция, укрепване и доизграждане на подпорни стени по коритото на р. Яденица, общ. Белово, в участъците на гр. Белово и с. Голямо Белово с цел превантивно елиминирание на негативното влияние от наводненията”	Почистване от растителността и укрепване на коритото на реката.	МКВП	1 200 000 лв.	Изпълнява се
„Аварийно укрепване на ляв устой на мост „Дунева махала”, в с. Момина клисура, община Белово”	Укрепено е съоръжение и конструкция на ляв устой.	МКВП	246 000 лв.	Изпълнен
„Укрепване на свлачища в кв. 17 и кв. 18, по плана на с. Габровица, община Белово”	Укрепване на свлачищни терени в населеното място.	МРРБ	799 980 лв.	Изпълнен
Община Брацигово				
„Обичам природата и аз участвам”, с. Козарско, общ. Брацигово“	Проектът се реализира в регулацията на селото, на съществуваща детска площадка . Създаден е детски кът с новозакупено детско съоръжение за игра, монтирани са пейки и кошчета. Площадката е облогородена с цветя и дървесни видове.	ПУДООС - "Чиста околна среда"	9 951,44 лв.	Реализиран
„Реконструкция и рехабилитация на улична мрежа в регулация гр. Брацигово и населените места в общината“	Водопроводите са подменени с тръби от полиетиленова висока плътност PE - HD 100 PN 10 с диаметър ф-90 за водопровод във висока зона и ф 250 за транзитния водопровод в ниска зона. Съществуващите	Капитални разходи - общински бюджет и чрез изтеглен заем.	1 489 210,22 лв.	Реализиран и въведен в експлоатация на 29.06.2021 г.

	<p>трасета на двата водопровода са подложени в самостоятелни изкопи, от двете страни на съответната улица, което се запазва и при подмяна на тръбите.</p>			
<p>„Обичам природата - и аз участвам “ ДГ"Вълшебство", с. Козарско, общ. Брацигово</p>	<p>Проектът се реализира в дворното място на детската градина. Създаден е детски кът с новозакупено детско съоръжение за игра. Дворът е облогороден с цветя и дървесни видове.</p>	<p>ПУДООС Чиста околна среда</p>	<p>4 999,80 лв.</p>	<p>Реализиран</p>
<p>„Обичам природата - и аз участвам “ НУ „ Васил Петлешков““ гр. Брацигово</p>	<p>Проектът се реализира на терен срещу училището. Монтирани са кошчета и пейки, както и мултифункционални спортни съоръжения.</p>	<p>ПУДООС Чиста околна среда</p>	<p>4 755,00 лв.</p>	<p>Реализиран</p>
<p>„Обичам природата - и аз участвам “, с. Жребичко, общ. Брацигово</p>	<p>Проектът се реализира извън населеното място. Монтирана е беседка за отдих и кошчета за отпадъци.</p>	<p>ПУДООС Чиста околна среда</p>	<p>8 300,00 лв.</p>	<p>Реализиран</p>

<p>Община Брацигово "Укрепване на свладище на път РАЗ 2045 /III- 375/ - Исперихово – Козарско – Жребичко“</p>	<p>Изградена е стоманобетонова подпорна стена и водосток в компрометирания участък. Първият участък на подпорната стена е с обща дължина 45м и височина 6м, а вторият с обща дължина 30 м и височина 4,50 м. Между ламелите са оформени дилатиционни fugи, изпълнени от стиропор. За оттичане на подпочвените води са поставени барбакани Ф110 през разстояние, не по-голямо от 1,50м. На втория участък е изграден тръбен водосток Ф400, с дължина 12м, чиято цел е превеждане на повърхностните води през пътния участък. На входа е изградена водосборна шахта. По короната на стената е монтира предпазна ограда /мантиanela/.</p>	<p>Финансирането е осигурено на база входиране на преписка в МКВП за осигуряване на средства, с оглед предотвратяване на бедствие.</p>	<p>511 263,00 лв.</p>	<p>Реализиран</p>
<p>BG16M1OP002 - 2.010 „Рекултивация на депа за закриване, предмет на процедура по нарушение на правото на ЕС по дело С-145/14“ за проект „Рекултивация на депо за ТБО на община Брацигово в УПИ I "Депо за неопасни отпадъци", местност Клисурата, в землището на град Брацигово, община Брацигово, област Пазарджик“</p>	<p>Дейностите включват закриване и рекултивация на депото. На терен от около 14,945 дка в местността „Клисурата“ ще се извърши техническа и биологична рекултивация със залесяване и затревяване. Целта на проекта е подобряване на екологичните характеристики на района на Брацигово и предотвратяване на отрицателните въздействия върху компонентите на околната среда и прилежащите земеделски земи.</p>	<p>ОПОС</p>	<p>1 157 717, 40 лв.</p>	<p>Реализиран</p>

Община Велинград				
„Изграждане на инсталация за предварително третиране на смесени битови отпадъци и инсталация за компостиране на зелени отпадъци от община Велинград и Ракитово“	Целта на проекта е намаляване на количеството депонирани битови отпадъци, чрез осигуряване на допълнителен капацитет за предварително третиране на смесено събрани битови отпадъци и рециклиране чрез компостиране на зелени и/или биоразградими отпадъци.	Оперативна програма „Околна среда 2014 – 2020“	9 673 936 лв.	В процес на изпълнение
„Закриване и рекултивация на общинско депо за битови отпадъци в землището на гр. Велинград, местност "Реповица", община Велинград“	Закриване и рекултивация на депото, след което теренът ще може да се използва за други цели.	Оперативна програма „Околна среда 2014 – 2020“	4 678 019,02 лв.	В процес на оценка
„Модулна система за разделно събиране и управление на битовите отпадъци в община Велинград“	Демонстрационен проект - цели предотвратяване на образуването на битови отпадъци чрез намаляване на депонирания отпадък, подготовка за повторна употреба и събирането им разделно с цел последващо рециклиране.	Оперативна програма „Околна среда 2014 – 2020“	391 000 лв.	От страна на Оперативния орган има издадено Решение, с което Община Велинград е одобрена и е включена в резервите.
„Внедряване на мерки за енергийна ефективност в административна сграда с адрес: град Велинград, ул. "Хан Аспарух" № 16“	Изпълнени са мерки за енергийна ефективност в сградата.	ОПРР 2014-2020	933 471.52 лв.	Изпълнен
„Внедряване на мерки за енергийна ефективност в сградите на Общинска администрация - Велинград“	Проектът включва внедряване на мерки за енергийна ефективност в сградите на Общинска администрация - Велинград	ОПРР 2014-2020	2 334 572.80 лв.	Изпълнен

„Нова визия на централна градска част, местата за отход, ремонт и реконструкция на улична мрежа в град Велинград“	Проектът включва реконструкция и ремонт на улици, на централен площад и озеленяване.	ОПРР 2014-2020	4 812 941.28 лв.	Изпълнен
„Обновяване и доизграждане на материално-техническата база на Професионална гимназия по горско стопанство "Христо Ботев" – Велинград“	Проектът включва внедряване на мерки за енергийна ефективност в сградата.	ОПРР 2014-2020	1 300 000 лв.	Изпълнен
„Ремонт, реконструкция и обновяване на детска градина в град Велинград“	Проектът включва пристрояване и/или надстрояване на съществуващата сграда и обновяване на дворното пространство.	ОПРР 2014-2020	802 156.88 лв.	В процес на изпълнение
„Внедряване на мерки за енергийна ефективност в многофамилни жилищни сгради в град Велинград“	Проектът включва внедряване на мерки за енергийна ефективност в 9 МЖС в град Велинград.	ОПРР 2014-2020	3 208 627.52 лв.	В процес на изпълнение
„Реконструкция, оборудване и обзавеждане на сградата на СУ „Христо Смирненски“ в едно с прилежащо дворно пространство по плана на с. Света Петка, Община Велинград“	Проектът включва ремонт и реконструкция на съществуващата сграда и обновяване на дворното пространство в с. Света Петка, община Велинград	ПРРС	813 174.56 лв.	В процес на изпълнение
„Облагородяване на парк при площад „Възраждане“	Ще се реализират строително монтажни работи за цялостното облагородяване на парка по отношение на архитектура, паркоустройство и озеленяване.	ОПРР 2014-2020	444 125 лв.	В процес на оценка
Община Лесичово				
"Основен ремонт на улица „14-та“ от ос.т.79-80-76 в с. Динката, община Лесичово, обл. Пазарджик"	Основен ремонт на пътно платно и тротоари	По ПСМ на Министерски съвет №49/12.02.2021 г.	253 988,00 лв.	Реализиран
"Основен ремонт на улица „24-та“ от ос.т.75 до ос.т.79 в с.	Основен ремонт на пътно платно и тротоари	По ПСМ на Министерски съвет №49/12.02.2021 г.	308 689 лв.	Реализиран

Динката, общ. Лесичово, обл. Пазарджик"				
"Основен ремонт на водопроводна мрежа, улица и тротоари на ул."17-та", ос.т.92 до ос.т.40 в с. Калугерово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик"	Основен ремонт на водопроводна мрежа, пътно платно и тротоари	По ПСМ на Министерски съвет №49/12.02.2021 г.	210 469 лв.	Реализиран
"Основен ремонт на улица „12-та“ с. Памидово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик"	Основен ремонт на пътно платно и тротоари на ул. „12-та“ в с. Памидово от о.т. 55-57-58	Капитални разходи - община Лесичово 2021г.	56 730,19 лв.	Реализиран
"Основен ремонт на улица „21-ва“ с. Памидово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик"	Основен ремонт на пътно платно и тротоари	Капитални разходи - община Лесичово 2021г.	32 548,89 лв.	Реализиран
"Основен ремонт на улица „22-ра“ в с. Калугерово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик"	Основен ремонт на пътно платно и тротоари	Капитални разходи - община Лесичово 2021г.	127 095,99 лв.	Реализиран
"Основен ремонт на улица „22-ра“ в с. Церово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик"	Основен ремонт на пътно платно и тротоари	Капитални разходи - община Лесичово 2021г.	25 831,61 лв.	Реализиран
"Основен ремонт на улица „48-ма“ в с. Калугерово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик"	Основен ремонт на пътно платно и тротоари	Капитални разходи - община Лесичово 2021г.	12 632,28 лв.	Реализиран
"Основен ремонт на улица „57-ма“ в с. Калугерово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик"	Основен ремонт на пътно платно и тротоари	Капитални разходи - община Лесичово 2021г.	24 463, 86 лв.	Реализиран
Основен ремонт на тротоар и полагане на асфалтова настилка на ул. „Стоян Цоцов“	Основен ремонт на тротоар и полагане на асфалтова настилка	Капитални разходи - община Лесичово 2021г.	51 610,20 лв.	Реализиран
"Реконструкция и рехабилитация на улици и тротоари на територията на Община Лесичово – етап 1"	Реконструкция и рехабилитация на улици и тротоари на територията на Община Лесичово – етап 1, включващ подобекти: 1.Ул."7-ма" от о.т.76 до о.т. 115, с.Боримечково 2.Ул."24-та" от о.т.11 до .117, с. Динката 3.Ул."12-та"	ПРСР 2014-2020 г.	1 304 023,44 лв.	Реализиран

	от о.т.107 до о.т.116, с. Калугерово 4. Ул. „Стоян Цоцов“ от о.т.164 до о.т. 165 5. Ул.“37-ма“ от о.т.64 до о.т.164 и улица от о.т.90 до о.т.124			
"Фитнес уреди на открито в ОУ „Христо Ботев“ с. Церово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик"	Фитнес уреди в двора на училището	ПУДООС	5 000 лв.	Реализиран
"Фитнес уреди на открито в ОУ„Кочо Честименски“, с. Динката, общ. Лесичово, обл. Пазарджик"	Фитнес уреди на открито	ПУДООС	5 000 лв.	Реализиран
"Почистване коритото на дере „Мареш“ в с. Лесичово, обл. Пазарджик"	Почистване коритото на дере "Мареш"	По ПСМ на Министерски съвет №207 от 29.06.2021 г.	23 197 лв.	Реализиран
"Почистване коритото на дере по ул.„Никола Тошкин“ в с. Лесичово, обл. Пазарджик"	Почистване коритото на дере по ул."Никола Тошкин"	По ПСМ на Министерски съвет №207 от 29.06.2021 г.	11 557 лв.	Реализиран
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	3 458 333,33 лв. без ДДС	Изпълнение на СМР

<p>"Изпълнение на мерки за енергийна ефективност в многофамилни жилищни сгради в гр. Пазарджик – 1 етап"</p>	<p>Повишаване енергийната ефективност и достигане най-малко клас на енергопотребление „С“ на жилищните сгради, обекти на интервенция, подобряване достъпа на хора с увреждания до сградите, конструктивно възстановяване и усилване, където е предписано, с което се осигуряват по-добри условия на живот в МЖС, топлинен комфорт и по-високо качество на жизнената среда.</p>	<p>ОП „Региони в растеж“ 2014-2020</p>	<p>3 639 119,17 лв.</p>	<p>Изпълнен</p>
<p>„Изпълнение на мерки за енергийна ефективност в многофамилни жилищни сгради в гр. Пазарджик - 2 етап"</p>	<p>Повишаване енергийната ефективност и достигане най-малко клас на енергопотребление „С“ на жилищните сгради, обекти на интервенция, подобряване достъпа на хора с увреждания до сградите, конструктивно възстановяване и усилване, където е предписано, с което се осигуряват по-добри условия на живот в МЖС, топлинен комфорт и по-високо качество на жизнената среда.</p>	<p>ОП „Региони в растеж“ 2014-2020</p>	<p>3 637 331,50 лв.</p>	<p>Изпълнен</p>
Община Панагюрище				
<p>"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>ПРСР - 2014 – 2020 г.</p>	<p>1 342 528,00 лв.</p>	<p>Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ</p>

„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“	С реализирането на проекта се цели подобряване на инфраструктурата и привлекателността на средата в малките населени места.	Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г.	1 342 528,00 лв.	Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ
„Реконструкция и рехабилитация на улици и изграждане на тротоари в с. Левски, с. Елшица и с. Панагюрски колонии“	Цели подобряване на инфраструктурата и привлекателността на средата в малките населени места.	Общински бюджет	191 240,00 лв.	Изпълнен
„Рехабилитация на площад в с. Попинци“	Цели подобряване на инфраструктурата и привлекателността на средата в малките населени места.	Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г.	143 357,50 лв.	Договор за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ
„Ремонт на Народно читалище „Св.св. Кирил и Методий - 1912“ село Оборище“	Извършаване на ремонт и обновяване на сградата на читалището.	Програмата за развитие на селските райони за периода 2014 – 2020 г.	319 723,00 лв.	В процес на изпълнение
„Ремонт и въвеждане на мерки за енергийна ефективност и възобновяеми енергийни източници и създаване на достъпна среда в сградата на Районно управление „Полиция“ – Панагюрище и Районна служба „Пожарна безопасност и защита на населението“	Извършаване на ремонт и обновяване на административната сграда на Районно управление „Полиция“ – Панагюрище и Районна служба „Пожарна безопасност и защита на населението“.	ОП „Региони в растеж“ 2014-2020	700 372,40 лв.	В процес на изпълнение
„Благоустрояване на жилищен комплекс „Оптикоелектрон“ II, кв.145, гр. Панагюрище” - ЕТАП II	Функционално зонирание, включващо спортна зона, детска зона, зона за отдих и зелена площ с „ограничен обществен достъп“ към жилищен комплекс. Предвидени са площи за обслужване на сградите и паркиране.	Общински бюджет	842 064,37 лв.	Изпълнен

<p>„Реконструкция на пътно кръстовище на ул. „Пятигорск“ – ул. „Околовръстен път“ в кръгово, в обхвата на действащата улична регулация – гр. Панагюрище, област Пазарджик“</p>	<p>Пътното кръстовище е развито по схема „кръгово кръстовище“. Разработка изцяло запазва габаритите на всички входящи клонове, като за канализиране на движението при входа и изхода от централния кръг са предвидени триъгълни острови с височина на реголата 8 см. Проектната скорост към кръга е 30 км/ч, а скоростта на движение в кръга 20 км/ч.</p>	<p>Общински бюджет</p>	<p>822 038,11 лв.</p>	<p>В процес на изпълнение</p>
<p>Укрепване на коритото на р. Луда Яна в регулационните граници на град Панагюрище - IV етап от км. 2+022.00 до км. 3+001.83, под етап 0+094.70 до км 195.62 с дължина 100,93 метра"</p>	<p>Укрепване на коритото на р. Луда Яна в регулационните граници на град Панагюрище - IV етап от км. 2+022.00 до км. 3+001.83, под етап 0+094.70 до км 195.62 с дължина 100,93 м Поставените цели в проекта се постигат чрез следните инженерни съоръжения и мероприятия:- Подготвителни работи: - Рампа за достъп с височина 3,90м, ширина 4м, дължина 50м;- Земни работи;- Бетонова облицовка по дъното;- Бетонови подпорни стени Н=3,9м (L=2x100,93m);- Дънен праг и крилни стени</p>	<p>Междуведомствена комисия за възстановяване и подпомагане към МС</p>	<p>1 298 651,53 лв.</p>	<p>В процес на изпълнение</p>

<p>"Укрепване на коритото на р. Луда Яна в регулационните граници на град Панагюрище - IV етап от км. 2+022.00 до км. 3+001.83 ; под етап 0+195.620 до км 0+293.51 с дължина 97,89 метра"</p>	<p>Укрепване на коритото на р. Луда Яна в регулационните граници на град Панагюрище - IV етап от км. 2+022.00 до км. 3+001.83 ; под етап 0+195.620 до км 0+293.51 с дължина 97,89 м.</p> <p>Поставените цели в проекта се постигат чрез следните инженерни съоръжения и мероприятия: Подготвителни работи: - Рампа за достъп с височина 3,90м, ширина 4м, дължина 50м; - Земни работи; - Бетонова облицовка по дъното; - Бетонови подпорни стени Н=3,9м (L=2x97,89м)</p>	<p>Междуведомствена комисия за възстановяване и подпомагане към МС</p>	<p>1 272 397,51 лв.</p>	<p>В процес на изпълнение</p>
Община Пещера				
<p>"Рекултивация на съществуващо сметище в имот с идентификатор 56277.3.1289, местност „Луковица“, по плана на гр. Пещера, община Пещера“</p>	<p>Възстановяване и рекултивация на съществуващо депо в имот с идентификатор 56277.3.1289, местност „Луковица“ по плана на гр. Пещера, община Пещера.</p>	<p>ПУДООС и Община Пещера</p>	<p>1041 736.04 лв.</p>	<p>Завършена е техническата рекултивация с Акт обр.15 от 18.11.2021г. Стартиран е втори етап- „Биологична рекултивация“ със срок за изпълнение три години. С приемо-предавателен протокол №4 от 25.05.2021 г. е завършена и приета биологичната рекултивация за първата година, съгласно одобрената проектна документация.</p>

"Реконструкция на ул. „Георги Къосеиванов“ и ул. „Иван Вазов“ от о.т.313 до о.т. 338 и на ул. „Изгрев“ от о.т. 148 до о.т. 312“	Реконструкция на ул. „Георги Къосеиванов“ и ул. „Иван Вазов“	ПРСР 2014 -2020 г.	1 006 455 лв.	Изпълнен
„Основен ремонт на ул. „Трети март“, град Пещера, общ. Пещера – част пътна"	Основен ремонт на ул. „Трети март“, град Пещера, общ. Пещера – част пътна	Община Пещера		Изпълнен
„Реконструкция на водопровод на ул. „Трети март“, гр. Пещера, общ. Пещера от о.т. 191 до о.т. 404"	Реконструкция на водопровод на ул. „Трети март“, гр. Пещера	Републикански бюджет		Изпълнен
“Текущ ремонт на кръстовището на ул. „Трети март“ с ул. „Георги Къосеиванов,град Пещера, общ. Пещера“	Текущ ремонт на кръстовището на ул. „Трети март“ с ул. „Георги Къосеиванов, гр. Пещера, общ. Пещера	Община Пещера	27 008,00 лв.	Изпълнен
“Реконструкция на водопровод на ул. „Иван Вазов“ от о.т. 313 до о.т. 338 и по ул. „Изгрев“ от о.т. 148 до о.т.312, гр. Пещера, общ. Пещера“	Реконструкция на водопровод на ул. „Иван Вазов“ от о.т. 313 до о.т. 338 и по ул. „Изгрев“ от о.т. 148 до о.т.312, гр. Пещера, общ. Пещера	Републикански бюджет		Изпълнен
“Изграждане на канализация по ул. „Изгрев“ от о.т. 148 до о.т. 319 в гр. Пещера, общ. Пещера“	Изграждане на канализация по ул. „Изгрев“ от о.т. 148 до о.т. 319 в гр. Пещера, общ. Пещера	Републикански бюджет		Изпълнен
“Подпорна стена в ПИ с идентификатор 56277.501.9623 /ул. „Изгрев“/ по регулационната граница на УПИ IV – жилищно строителство, кв.24, гр. Пещера“	Подпорна стена в ПИ с идентификатор 56277.501.9623 /ул. „Изгрев“/ по регулационната граница на УПИ IV – жилищно строителство, кв.24, гр. Пещера	Републикански бюджет		Изпълнен
„Реконструкция на водопровод по ул. „Трети март“ от о.т. 191д до о.т. 404, гр. Пещера, община Пещера“	Реконструкция на водопровод по ул. „Трети март“ от о.т. 191д до о.т. 404, гр. Пещера, община Пещера	Републикански бюджет		Изпълнен
„Текущ ремонт на улично осветление на територията на град Пещера“	Текущ ремонт на улично осветление на територията на град Пещера	Община Пещера		Изпълнен

„Ремонт и рехабилитация на улична мрежа в град Пещера, с. Радилово, с. Капитан Димитриево“	Ремонт и рехабилитация на улична мрежа.	Община Пещера		Изпълнен
„Ремонт на детски площадки на територията на община Пещера“	Ремонт на детски площадки на територията на град Пещера- централен градски парк и други паркове.	Община Пещера		Изпълнен
„Ремонт и реконструкция на дворно пространство на ДГ „Изгрев“, находяща се в ПИ 56277.501.473, УПИ XIV – детска градина Град Пещера, общ.Пещера“	Ремонт и реконструкция на дворно пространство на ДГ „Изгрев“, находяща се в ПИ 56277.501.473, УПИ XIV – детска градина, кв.37 по плана на гр. Пещера, общ. Пещера	Община Пещера	155 757 лв.	Изпълнен
"Ремонт и реконструкция на дворно пространство на ДГ „Слънчо“, находяща се в ПИ 56277.503.700, УПИ I – детска градина, кв.163 по плана на гр. Пещера, общ. Пещера"	Ремонт и реконструкция на дворно пространство на ДГ „Слънчо“, находяща се в ПИ 56277.503.700, УПИ I – детска градина	Община Пещера	72 886 лв.	Изпълнен
"Комбинирана площадка за игри, общуване и спорт в двора на ПГХВТ „Атанас Ченгелев“, с местонахождение ПИ с идентификатор 56277.502.64/ УПИ – I, кв.14 по КК на гр. Пещера с административен адрес гр. Пещера, ул. „Свени Константин“ № 54"	Комбинирана площадка за игри, общуване и спорт в двора на ПГХВТ „Атанас Ченгелев“, с местонахождение ПИ с идентификатор 56277.502.64/ УПИ – I, кв.14 по КК на гр. Пещера с административен адрес гр. Пещера, ул. „Свени Константин“ № 54	Община Пещера	42 205 лв.	Изпълнен
"Ремонт /рехабилитация/ на ул.„Петър Раков“ от о.т. 625 до о.т.770- гр. Пещера, община Пещера"	Ремонт /рехабилитация/ на ул.„Петър Раков“ от о.т. 625 до о.т.770- гр. Пещера, община Пещера	Републикански бюджет	537 056 лв.	Изпълнен

"Засаждане на 29 броя дървета на територията на гр. Пещера – централен градски парк, улична мрежа, други паркове и градини на територията на града"	Засаждане на 29 броя дървета на територията на гр. Пещера.	Община Пещера		Изпълнен
"Благоустройство на улици, подпорни стени, детски площадки и междублокови пространства в град Пещера, общ. Пещера"	Благоустройство на улици, подпорни стени, детски площадки и междублокови пространства в град Пещера.	Община Пещера		Изпълнен
Община Ракиново				
„Завършване на вътрешна водопроводна мрежа гр. Ракиново - част от средна зона“	Реконструкция на водопровод.	ПУДООС	747688,42 лв. с ДДС	Изпълнен
„Изпълнение на строително-монтажните работи на обект „Благоустройство и отводняване на ул. “Марица“, с. Дорково, общ. Ракиново	Реконструкция на водопровод.	Собствени средства община Ракиново	488727,72 лв. с ДДС	Изпълнен
СМР на обект „Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа /средна зона/, ул. Баба Неделя Петкова от о. т. 400 до о. т. 302 гр. Ракиново“	Реконструкция на водопровод	Собствени средства община Ракиново	80 055, 99 лв. с ДДС	В процес на изпълнение
"Изпълнение на неотложни ремонти по общинска пътна мрежа в гр. Ракиново, община Ракиново."	Ремонти по общинска пътна мрежа	Собствени средства община Ракиново	47 114, 10 лв. с ДДС	Изпълнен
Община Септември				
„Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа с обща дължина 5,553 км. по улици в единадесет населени места в Община Септември“	Ще се подменят 5553 м. водопроводи с РЕ100 тръби. Ще се монтират 84 бр. нови спирателни кранове, 47 бр. надземни ПХ Ф80, ще се подновят водопроводни отклонения, спирателни кранове и др.	ПУДООС, общински средства	726 976 лв. с ДДС, 686 629 лв. с ДДС	В процес на изпълнение

<p>„Изграждане и обновяване на площи, за широко обществено ползване, предназначени за трайно задоволяване на обществени потребности от общинско значение находящи се в УПИ XXXIV- За площад, в квартал 187 по плана на гр. Септември”</p>	<p>Осигуряване на устойчива градска среда с по-високо качество на живот и нови възможности за икономическо и социално развитие чрез интегрирано въздействие върху значими градски пространства, чрез изграждане и обновяване на площи за широко обществено ползване.</p>	<p>ПМС</p>	<p>693 533 лв. с ДДС</p>	<p>В процес на изпълнение</p>
<p>"Реконструкция на общински път, започващ от строителната граница на гр. Септември до стопански двор "ФЕРМАТА", гр. Септември, общ. Септември"</p>	<p>Целта на проекта е изграждане на околновръстен път с цел отводняване на пътното платно, безопасност на движението, подобрена транспортна свързаност в градската среда, облекчаване на движението на превозните средства и замърсяване на околната среда от селскостопански машини.</p>	<p>ПМС, СОБСТВЕНИ СРЕДСТВА</p>	<p>149 235 лв. с ДДС, 29 439 лв. с ДДС</p>	<p>В процес на изпълнение</p>
<p>"Общински път, започващ от гл. път Септември-Ветрен, минаващ покрай база "РЪОФИКС" и включващ се в пътя от гр. Септември до стопански двор "ФЕРМАТА", гр. Септември, общ. Септември"</p>	<p>Целта е да се повиши носимоспособността на настилката и се подобрят техническите параметри на пътя. С отводняване на пътното платно се постига: безопасност на движение по уличната мрежа, подобрена транспортна свързаност в градската среда, облекчаване движението на превозните средства и замърсяване на околната среда от селскостопанските машини.</p>	<p>ПМС, ЦЕЛЕВИ СРЕДСТВА, СОБСТВЕНИ СРЕДСТВА</p>	<p>256 943 лв. с ДДС, 98 440 лв. с ДДС, 631 247 лв. с ДДС</p>	<p>В процес на изпълнение</p>

<p>"Общински път, започващ от стопански двор "ФЕРМАТА" до път III -8402 Септември - Злокучене в землището на гр. Септември"</p>	<p>Целта на проекта е изграждане на околновръстен път Целта на проекта е изграждане на околновръстния път започващ от главен път Септември – Злокучене и стига до стопански двор "Фермата", гр. Септември и принадлежности към него. Изпълнението цели отводняване на пътното платно, с което се постига: безопасност на движение по уличната мрежа, подобрена транспортна свързаност в градската среда, облекчаване движението на превозните средства и замърсяване на околната среда от селскостопанските машини.</p>	<p>ПМС, ЦЕЛЕВИ СРЕДСТВА, СОБСТВЕНИ СРЕДСТВА</p>	<p>1 370 607 лв. с ДДС, 500 000 лв. с ДДС, 573 901 лв. с ДДС</p>	<p>В процес на изпълнение</p>
<p>„Комбинирана процедура за проектиране и изграждане на компостиращи инсталации и на инсталации за предварително третиране на битови отпадъци за общини: Батак, Белово, Брацигово, Лесичово, Пещера, Пазарджик и Септември”</p>	<p>Изпълнението цели да се повишава носимоспособността на настилката, подобряват се техническите параметри на пътя. С разработката се решава и отводняването на пътното платно, с което се осигурява безопасността на движението и комфорт на пътуване.</p>	<p>ОПОС 2014-2020 г. и собствено участие</p>	<p>1 969 416 лв.</p>	<p>В процес на изпълнение</p>
<p>„Закриване и рекултивация на общинско депо за битови отпадъци на територията на община Септември”</p>	<p>С изпълнението на настоящата обществена поръчка ще се постигне:</p>	<p>ПУДООС</p>	<p>1 103 835,98 лв.</p>	<p>Изпълнява се биологична рекултивация</p>

„Ремонт, оборудване и обзавеждане на административна сграда, находяща се в УПИ III – за административни нужди в квартал 91, в която се предоставят обществени услуги, с цел подобряване на нейната енергийна ефективност в гр. Септември, община Септември"	Безопасност на движение по уличната мрежа;	ПРСР	918 399 лв.	В процес на изпълнение
"Рехабилитация и модернизация на системи за външно изкуствено осветление на територията на община Септември"	Подобрена транспортна свързаност в градската среда;	Програма „Възобновяема енергия, енергийна ефективност, енергийна сигурност“ Програмата се финансира от Финансовия механизъм на Европейското икономическо пространство (ФМ на ЕИП) 2014-2021 г.	1 126 349 лв.	Предстои финансиране
„Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа с обща дължина 5,553км. по улици в 11 броя населени места в Община Септември“, за отпускане на безвъзмездна помощ по закона за държавния бюджет на Република България – 2020 г. от Предприятието за управление на дейностите по опазване на околната среда”	Облекчаване движението на превозните средства и замърсяване на околната среда от селскостопанските машини.	ПУДООС, общински средства	1 413 000 лв.	В процес на изпълнение
Община Стрелча				
"Реконструкция, ремонт, оборудване и обзавеждане на сградата на ДГ „Д-р Стайко Стайков“, ведно с прилежащо дворно пространство в гр. Стрелча, община Стрелча"	Реконструкция, ремонт, оборудване и обзавеждане на сградата на ДГ „Д-р Стайко Стайков“, ведно с прилежащо дворно пространство в гр. Стрелча.	ПРСР	1 125 191,71 лв.	Въведен в експлоатация
"Рекултивация на депо „Черни ниви“ / „Окопана“ в землището на град Стрелча"	Реализирани са дейностите I година	ПУДООС и собствени средства на община Стрелча	320 151,10 лв.	Изпълнява се биологична рекултивация II и III година

„Оразмеряване на санитарно охранителна зона на водоизточник за питейна вода – Каптиран извор „Изворите” находящ се в землището на с. Свобода, община Стрелча”	Учредена е санитарно охранителна зона	Собствени средства на община Стрелча	4 200 лв.	Предстои ограждане на пояс I
"Проект на Санитарно – охранителна зона за питейно – битово водоснабдяване на град Стрелча – река Меде- дере"	В процес на съгласуване	Собствени средства на община Стрелча	7 002 лв.	В процес на съгласуване
„Ремонт и реконструкция на съществуваща масивна сграда - съблекалня, външни скамейки и сenna конструкция към стадион, находящ се в УПИ III, кв. 85 в гр. Стрелча“	Проектът е реализиран	Целеви трансфер РБ	456 000 лв.	Въведен в експлоатация
„Ремонтно-възстановителни работи на язовир Калаващица, община Стрелча“	Проектът е реализиран	Междуетатна комисия за възстановяване и подпомагане	229 018 лв.	Предстои въвеждане в експлоатация
„Изграждане на спортна площадка и прилежаща инфраструктура на територията на гр. Стрелча, община Стрелча”	Проектът е реализиран	ПРСР	117 089,64 лв.	Въведен в експлоатация
„Благоустрояване на улична мрежа в гр. Стрелча, община Стрелча“	Избран е изпълнител	ПРСР	1 406 764,21 лв.	Предстои изпълнение
„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"	В процес на изпълнение	Постановление на МС№360/10.12.2020 г.	550 000 лв.	Предстои подписване Протокол Образец 2/2а
„Реконструкция на водопроводна мрежа- ул. Б.Ханджиев от о.т.409 до о.т. 380; ул. Д.Дебелянов от о.т. 381 до о.т. 386; ул.	Проектът е реализиран	Постановление на МС№360/10.12.2020 г.	222 250,00 лв.	Въведен в експлоатация

Хр.Ботев от о.т. 374 до о.т.401“				
"Благоустройство 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"	Проектът е реализиран	Постановление на МС№360/10.12.2020 г.	838 200,00 лв.	Предстои въвеждане в експлоатация
„Основен ремонт и реконструкция на детска площадка в УПИ – I-за градски парк в кв. 63“	Проектът е реализиран	Постановление на МС№360/10.12.2020 г.	50 000,00 лв.	Въведен в експлоатация
„Изграждане на канализационна мрежа на ул. „Стара планина“ от О.Т. 117 до О.Т. 118, от О.Т. 131 до О.Т. 128, от О.Т. 128 до О.Т. 127 и на ул. „Петра Войвода“ от О.Т. 119 до О.Т. 118, и от О.Т. 118 до О.Т. 296, и от О.Т. 296 до О.Т. 225 град Стрелча“	В процес на изпълнение	ЦС 2021 от ЦБ	230 000,00 лв.	Предстои подписване Протокол Образец 2/2а
„Основен ремонт и реконструкция на водопроводна мрежа на ул. „Стара планина“ от О.Т. 118 до О.Т. 117, от О.Т. 128 до О.Т. 129, от О.Т. 131 до О.Т. 128А, ул. „Петра Войвода“ от О.Т. 119 до О.Т. 296 и от О.Т. 296 до О.Т. 225, ул. „Полковник Тимирязев“ от О.Т. 15 до О.Т. 604А – гр. Стрелча“	В процес на изпълнение	ЦС 2021 от ЦБ и СБС	325 100,00 лв.	Подписан Протокол Образец 2/2а
„Изграждане на детски кът“ гр. Стрелча - „Ромски квартал“	Реализиран	ПУДООС	10 000,00 лв.	Въведен в експлоатация
„Изграждане на многофункционална детска площадка в гр. Стрелча, квартал „Крушака“	Реализиран	ПУДООС	10 000,00 лв.	Въведен в експлоатация
„Създаване на кът за отдих и многофункционална детска площадка в с. Свобода, общ. Стрелча“	Реализиран	ПУДООС	10 000,00 лв.	Въведен в експлоатация

„Кът за отдих и многофункционална детска площадка в с. Блатница, общ. Стрелча“	Реализиран	ПУДООС	10 000,00 лв.	Введен в експлоатация
„Пречиствателна станция за отпадни води/ПОСВ/ и външен колектор/довеждащ колектор до ПОСВ и съпътстваща инфраструктура в гр. Стрелча, община Стрелча“	Проектът е одобрен, предстои реализация	ПУДООС	4 936 020.31 лв.	Предстои реализация
„Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа в с. Дюлево, община Стрелча“	В процес на съгласуване	ПУДООС	3 668 471, 64 лв.	В процес на съгласуване
„Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа в с. Смилец, община Стрелча“	В процес на съгласуване	ПУДООС	4 470 999,50 лв.	В процес на съгласуване
„Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа в с. Блатница, община Стрелча“	В процес на съгласуване	ПУДООС	2 874 962,20 лв.	В процес на съгласуване
„Използване на геотермална енергия за отопление и охлаждане на общинско училище СУ" Св. Св. Кирил и Методий", гр. Стрелча“	Проектът е одобрен на първи етап	ИСУН	753 649,14 лв.	В процес на съгласуване
„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“	В процес на съгласуване	Междуведомствена комисия за възстановяване и подпомагане към МС	614 264,31 лв.	В процес на съгласуване
„Аварийно почистване на речното корито на р. Стрелчанска Луда Яна от натлак, храстовидна и дървесна растителност в регулационните граници на гр.	В процес на съгласуване	Междуведомствена комисия за възстановяване и подпомагане към МС	734 203,37 лв.	В процес на съгласуване

Стрелча, община Стрелча“				
„Спешни и неотложни аварийно-възстановителни работи по възстановяване на улично платно и направа на подпорни стени и нов водосток на ул.“20-ти април“ – гр.Стрелча“	Проектът е реализиран	Междуведомствена комисия за възстановяване и подпомагане	498 002,21 лв.	Предстои въвеждане в експлоатация
„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“	В процес на изпълнение	ПРСР	375 990,83 лв.	Предстои подписване на Акт Образец №15
Община Сърница				
„Проектиране и изграждане на компостираща инсталация и на инсталация за предварително третиране на битови отпадъци за нуждите на общините от РУСО-Доспат“	Намаляване на общото количество депонирани отпадъци.	ОПОС -2014-2020 г.	7 291 890, 44 лв. без ДДС	Изпълнява се

127

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 Батак				
Програма за управление на отпадъците	2016	2016 - 2020 г.	33 бр.	
Община Белово				
Общинска програма за опазване на околната среда	2012 г.	2012-2016 г.	6 бр.	Предстои актуализация
Община Брацигово				
Програма за опазване на околната среда на територията на община Брацигово	2021	2021 - 2027 г.	0 бр.	Предстои приемането ѝ от ОбС - Брацигово и издаване на Решение за преценяване на необх. от ЕО на директора на РИОСВ-Пазарджик
Наредба за управление на отпадъците на територията на община Брацигово	2014		4 бр.	
Община Велинград				
Общинска програма за опазване на околната среда	2021 г.	2021-2028 г.		В процес на съгласуване и одобрение
Общинска програма за управление на отпадъците	2021 г.	2021- 2028 г.		В процес на съгласуване и одобрение

Община Пазарджик				
Регионален ПУО	2016 г.	2016 - 2020 г.	19 бр.	Не е актуализирана
Регионална ПКАВ	2016 г.	2016 - 2019 г.	17 бр.	Не е актуализирана
Община Панагюрище				
Актуализация на програмата за управление на качеството на атмосферния въздух	2015 г.	2015 – 2019 г.	9 бр.	
Регионална програма за управление на отпадъците на РСУО „Панагюрище“ за общините Панагюрище и Стрелча	2016 г.	2016-2020 г.	12 бр.	В процес на разработване на общинска програма
Общинска програма за опазване на околната среда				В процес на разработване
Наредба за управление на отпадъците на територията на община Панагюрище	2016 г.			Действаща
Община Пещера				
Програма за управление качеството на атмосферния въздух на Община Пещера	2016 г.	2016-2020 г.	3 бр.	Към момента няма разработена програма за КАВ. Предстои разработване на План за подобряване на качеството на атмосферния въздух
Програма за управление на отпадъците на територията на Община Пещера	2016 г.	2016-2020 г.	3 бр.	Предстои актуализация
Наредба за изграждане и опазване на зелената система на община Пещера	Приета с Решение № 154/29.10.2020 г. на Общински съвет - Пещера			Действаща

Наредба за определяне обема на животновъдната дейност и местата за отглеждане на селскостопански животни на територията на община Пещера	Приета с Решение №137/30.09.2020 г. на Общински съвет – Пещера.			Действаща
Община Ракиново				
Общинска програма за опазване на околната среда	2009 г.	2009-2013 г.	4 бр.	
Община Септември				
Програма за опазване на околната среда	2021 г.	2022 - 2026 г.		Разработва се нова Програма за опазване на околната среда
Община Стрелча				
План за интегрирано развитие на Община Стрелча (ПИРО)за периода 2021-2027г	2021 г.	2021 - 2027 г.	4 бр.	
Община Сърница				
Наредба за управление на отпадъците на територията на Община Сърница	2015			Действаща
Програма за управление на отпадъците на община Сърница	2021	2021 - 2027 г.		В процес на изработване
Програма за опазване на околната среда	2021	2021 - 2027 г.		В процес на изработване
Общо	22			

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
Батак	Програма за управление на отпадъците	2016 г.	2016 - 2020 г.	33 бр.
	Наредба за изграждане и опазване на зелената система на територията на община Батак.	2012 г.	Действаща	27 бр.
	Програма „Лечебни растения“	2007 г.	Действаща	40 бр.
	Годишен план за пашата на територията	2021 г.	2021 - 2022 г.	54 бр.
	Правила и норми за ползване на общинските мери и пасища	2020 г.	2020 - 2021 г.	33 бр.
	План за закриване на общинско депо за неопасни отпадъци - м. „Ралева къшла”, гр. Батак	2018 г.	2018 - 2022 г.	12 бр.
	Програма за развиване на системата за разделно събиране на отпадъци в цветни контейнери на територията на община Батак	2019 г.	2019 - 2021 г.	21 бр.
Белово	Програма за управление на дейностите по отпадъците на Община Белово	2019 г.	2019-2022 г.	6 бр.
	Регионална програма за управление на отпадъците на регион Пазарджик	2016 г.	2016 – 2020 г.	5 бр.

	Общински план за развитие на Община Белово	2014 г.	2014 – 2020 г.	15 бр.
	Доклад за определяне на морфологичния състав на БО, генерирани на територията на община Белово	2016 г.	2016 – 2017 г.	3 бр.
Брацигово	Програма за опазване на околната среда на територията на община Брацигово	2022 г.	2021 – 2027 г.	0 бр.
	Регионална програма за управление на отпадъците на регион Пазарджик	2017 г.	2017 – 2020 г. предстои актуализация	3 бр.
	План за интегрирано развитие на община Брацигово за периода 2021 - 2027 г.	2021 г.	2021 - 2027 г.	3 бр.
	Дългосрочна програма за насърчаване използването на енергия от ВЕИ и биогорива и Краткосрочна програма за насърчаване използването на енергия от ВЕИ и биогорива	2020 г.	2020 - 2030 г., 2020-2023 г.	2 бр. , 1 бр.
	План за енергийна ефективност на община Брацигово	2021 г.	2021 - 2027 г.	2 бр.
Велинград	Общинска програма за управление на отпадъците	2016 г.	2016 – 2020 г.	18 бр.
	Регионална програма за управление на отпадъците	2017 г.	2017 – 2020 г.	
	Общинска програма за намаляване нивата на замърсителите и достигане на утвърдените норми за вредни вещества на община Велинград		2020 – 2025 г.	Предоставена за разглеждане и одобрение, след издаване на положителни становища ще бъде внесена за разглеждане и приемане от ОБС - Велинград

	Наредба за управление на отпадъците, поддържане и опазване на чистотата на територията на Община Велинград	2009 г.		Действаща
	План за закриване на съществуващо общинско депо за отпадъци на Община Велинград		до 2020 г.	На този етап не е изготвен отчет за изпълнение
Лесичово	Програма за енергийна ефективност	2021 г.	2021 - 2027 г.	8 бр.
	Краткосрочна програма за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива	2021г.	2021 – 2023 г.	0 бр.
	Общ устройствен план на община Лесичово	2017 г.	2017 - 2047 г.	
Пазарджик	Регионална ПУО	2016 г.	2016 - 2020 г.	19 бр.
	Регионална ПК АВ	2016 г.	2016 - 2019 г.	17 бр.
	Наредба за изграждане, управление и опазване на зелената система в община Пазарджик	2014 г.		Действаща
	Наредба за определяне условията и реда за изхвърлянето, събирането, включително разделното, транспортирането, претоварването, оползотворяването и обезвреждането на битови и строителни отпадъци, включително биоразградими,	2014 г.		Действаща

	опасни битови отпадъци, масово разпространени отпадъци на територията на община Пазарджик			
Панагюрище	Актуализация на програмата за управление на качеството на атмосферния въздух	2017 г.	2015 – 2019 г.	9 бр.
	Регионална програма за управление на отпадъците на РСУО „Панагюрище“ за общините Панагюрище и Стрелча	2017 г.	2016 - 2020 г.	12 бр.
	Наредба за управление на отпадъците на територията на община Панагюрище	2017 г.	Постоянен, с последващи изменения и допълнения	
Пещера	Програма за управление качеството на атмосферния въздух на Община Пещера	2016 г.	2016 - 2020 г.	3 бр.
	Програма за управление на отпадъците на територията на Община Пещера	2016 г.	2016 - 2020 г.	3 бр.
Ракитово	Общинска програма за опазване на околната среда	2009 г.	2009-2013 г.	4 бр.
	Актуализирана Програма за управление на отпадъците	2014 г.	2014-2021 г.	3 бр.
Септември	Програма за опазване на околната среда	2021 г.	2022– 2026 г.	Разработва се нова Програма за опазване на околната среда
	Регионална Програма за управление на отпадъците	2016 г.	2016 – 2020 г.	19 бр.
	Наредба за управление на отпадъците на територията на община Септември	2019 г.		Действаща
Стрелча	План за газификация на гр.Стрелча	2014 г.	2014 - 2044 г.	в процес на съгласуване на техническата документация

	Горскостопански план	2013 г.	2013 - 2023 г.	Действащ
	Общ устройствен план на Община Стрелча	2018 г.	2018 - 2038 г.	Действащ
	Програма за управление на отпадъците на община Стрелча	2021 г.	2021 - 2028 г.	В процедура на съгласуване - изпълнява се
	Общинска стратегия за устойчиво Енергийно развитие на Община Стрелча за периода 2022 – 2030 г.	2021 г.	2021 - 2030 г.	Изпълнява се
	Дългосрочна програма за насърчаване използването на енергия от възобновяеми енергийни източници и биогорива в община Стрелча за периода 2020-2029 г.	2020 г.	2020 - 2029 г.	Действаща
	Краткосрочна програма за насърчаване използването на енергия от възобновяеми енергийни източници и биогорива в община Стрелча за периода 2020-2022 г.	2020 г.	2020 - 2022 г.	Действаща
Сърница	План за развитие на община Сърница за периода 2017-2020 г.	2017 г.	2017 – 2020 г.	3 бр.
	План за развитие на горите и горските територии на община Сърница	2015 г.	2017 – 2025 г.	Действащ
12	47			

Таблица 4. Процедури по раздел III, Глава шеста от Закона за опазване на околната среда (ОВОС)

№ на досието съгласно регистъра	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	Забележка (подлежи на КР, препратено в МОСВ, друго)
			Задължителна ОВОС	Преценяване необходимостта от ОВОС				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>ПК-ОВОС-01-2021</i>	„Вилно строителство“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55302.338.49, м. „Фетенци 1“ по КККР на гр. Панагюрище общ. Панагюрище, обл. Пазарджик	x		x	x			
<i>ПК-ОВОС-02-2021</i>	„Добив на скални материали от находище „Чешмата“ в землищата на с. Дъбравите и с. Мененково, общ. Белово, обл. Пазарджик	x		x	x			
<i>ПК-ОВОС-03-2021</i>	„Обособяване на нова площадка (Площадка № 3) за временно съхраняване и рециклиране на пластмасови отпадъци“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55155.508.405, УПИ № XIX-405, кв. 18 с административен адрес: ул. „Мильо войвода“ № 18, Индустриална зона по плана на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x	x			

ПК-ОВОС-04-2021	Изграждане на: „Автомивка” в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55302.501.4514 (УПИ V-4512, кв. 214) по КККР на гр. Панагюрище, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик	x		x			x	
ПК-ОВОС-05-2021	„Цех за преработка на дървесина, производство на палети и производство на дървесни пелети“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 38844.105.83, м. „Стопански двор“, по КККР на гр. Костандово, общ. Ракитово, обл. Пазарджик и в ПИ с идентификатор 62004.5.1388, по КККР на гр. Ракитово, общ. Ракитово, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-06-2021	„Вилно строителство“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55302.338.36, (проектен 55302.338.81), м. „Фетенци 1“ по КККР на гр. Панагюрище общ. Панагюрище, обл. Пазарджик	x		x	x			

<p>ПК-ОВОС-07-2021</p>	<p>„Трасе на общински път с начало път „PAZ1206 Септември-Ветрен“ до общински път (покрай „РЪОФИКС“) и трасе на канал, успореден на пътя до напоителен канал (поземлен имот с идентификатор 66264.11.390) в землището на гр. Септември, 2. „Трасе на обслужващ път, свързващ улици с о.т. 93-85 и 378а-3786-99 по плана на гр. Септември и Трасе на общински път от регулацията на с. Ковачево до ПИ с идентификатор 37491.23.7 по КККР на с. Ковачево, общ. Септември, обл. Пазарджик и свързан с него ПУП-ПП</p>	<p>x</p>		<p>x</p>	<p>x</p>			
-------------------------------	--	-----------------	--	-----------------	-----------------	--	--	--

ПК-ОВОС-08-2021	„Увеличаване площта на площадка за събиране, съхраняване и третиране на ОЦЦМ, ИУМПС и продажба на авточасти и автомобили втора употреба в УПИ II – 308, кв. 26 по плана на с. Варвара с присъединяване на УПИ I – 308 и УПИ III – 308 с обща площ – 0,768 дка“ в кв. 26 по плана на с. Варвара, общ. Септември, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-09-2021	„Газификация, производство на рибни консерви в автоклав и производство на рибно брашно“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 48444.10.15 (номер по предходен план 010015), м. „Грагорлива дъмга“ по КККР на с. Мирянци, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-10-2021	„Индивидуално вилно застрояване“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 02837.6.17, м. „Еньов камък“, по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	x		x	x			

ПК-ОВОС-11-2021	„Изграждане на кабелна линия 20 kV за захранване на нов трафопост на обект “Кариера за добив на инертен материал находище „Гергьовица“, местност „Айкъня“, землище на с. Капитан Димитриево, общ. Пещера, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-12-2021	„Цех за консервиране на риба пъстърва“, в поземлен имот с идентификатор 10505.501.269, кв. 51, по КККР на с. Величково, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик и свързаният с него ПУП-ПРЗ	x		x	x			
ПК-ОВОС-13-2021	„Изграждане на фотоелектрическа централа с мощност до 3000 kW“ в ПИ с идентификатор 00165.11.117, м. „Дорачко келеме“, по КККР на с. Аканджиево, общ. Белово, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-14-2021	„Изграждане на фотоволтаична централа“ в имот с идентификатор 23457.5.132, местност „Татарекин“ по КККР на с. Драгор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x	x			

ПК-ОВОС-15-2021	„Изграждане на фотоволтаични централи“, в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори: 56277.3.1590, 56277.3.1306, 56277.3.1778, 56277.3.1777, 56277.3.1314, м. „Луковица“, по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-16-2021	„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	x		x	x			

ПК-ОВОС-17-2021	„Екологично производство на обувни изделия и устойчива мода – реконструкция и преустройство на съществуващи производствени, складови и битово-административни сгради на фирма „Ингилиз Груп“ ЕООД в ПИ с идентификатор 56277.501.551, УПИ I-безвредна промишленост, кв. 84 по действащ регулационен план на гр. Пещера, общ. Пещера и „Паркинг за служители и работници“ в ПИ с идентификатор 56277.501.122, УПИ IX, кв. 76 по действащ регулационен план на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-18-2021	„Реконструкция на склад за съхранение на химични вещества и смеси „Претоварна гара гр. Панагюрище“	x		x	x			
ПК-ОВОС-19-2021	„Изграждане на обслужващ път – транспортен достъп” в местностите „Джестов въбел“, „Голяма мътница“ и „Стража“, по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик	x		x	x			

ПК-ОВОС-20-2021	„Извършване на нови дейности по третиране на отпадъци на съществуваща площадка за дейности с отпадъци“ в поземлен УПИ П-28, ПИ № 000028, м. „Горни лозя“ в землището на с. Говедаре, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-21-2021	„Цех за съхранение, консервиране и търговия с плодове и зеленчуци“ в поземлен имот с идентификатор 10104.294.5, м. „Бузевици“ по КККР на с. Варвара, общ. Септември, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-22-2021	„Изграждане на тръбен сондажен кладенец за водоснабдяване на магазин за рибарски принадлежности със складови помещения и опресняване на водата в изкуствен водоем“ в имот с идентификатор 81089.9.164 по КККР на с. Черногорово, община Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x	x			

ПК-ОВОС-23-2021	„Обслужващи дейности – Център за възстановяване и рехабилитация в имот с идентификатор 67009.19.33, м. „Вакарелката“ по КК на с. Славовица, общ. Септември, обл. Пазарджик	x		x	x		x	
ПК-ОВОС-24-2021	„Изграждане на клиничен пункт“ в имот с идентификатор 06149.72.5, м. „Герметата“ по КККР на с. Братаница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-25-2021	„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	x		x	x			
ПК-ОВОС-26-2021	„Фотоволтаична централа с мощност до 4 MW и БКТП“, в ПИ с идентификатор 56277.3.1779, м. „Луковица“, по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик	x		x	x			

ПК-ОВОС-27-2021	„Изграждане на фотоволтаична система за производство на енергия от ВЕИ за собствено потребление и отдаване излишната енергия в електроразпределителната система“, в УПИ II-1357 (ПИ с идентификатор 56277.504.4), УПИ IV-1617 (ПИ с идентификатор 56277.504.243) и УПИ XII-1377 (ПИ с идентификатор 56277.504.7), кв. 83 и кв. 81 по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-28-2021	„Закупуване и монтаж на водогреен котел за изгаряне на биомаса (дървесен чипс, пелети от дървесина или слънчогледови люспи и други)“, в ПИ с идентификатор 06149.45.21 (част от имот с предходен номер 045008), м. „Млекока“ по КККР на с. Братаница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x	x			

ПК-ОВОС-29-2021	„Фотоволтаична електроцентрала“ в имот с идентификатор 55302.63.516, местност „Каменен гичит“ по КККР на гр. Панагюрище, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-30-2021	„Западен обход на град Пазарджик от км 123+000 до км 128+900“, в землищата на с. Драгор, с. Главиница, с. Мокрище и гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-31-2021	„Изграждане на площадка за третиране на отпадъци“ в УПИ I-61 (ПИ № 000061), м. „Сагера“, в землището на с. Злокучене, общ. Септември, обл. Пазарджик	x		x				
ПК-ОВОС-32-2021	„Изграждане на 7 жилищни сгради“ в ПИ с идентификатор 66202.3.108, м. „Каменна поляна“, по КККР на с. Семчиново, общ. Септември, обл. Пазарджик	x		x	x			

ПК-ОВОС-33-2021	„Парков комплекс за отмора и релакс” в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 53103.64.3, м. „Елов дол/Ушовица“ по КККР на с. Оборище, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик	x	x					
ПК-ОВОС-34-2021	„Изграждане на оранжерия за отглеждане на зеленчуци“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 15271.107.11 по КККР на с. Говедаре, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-35-2021	„Възстановяване на свинеферма“ в поземлен имот (ПИ) № 007061, Стопански двор с. Карабунар, общ. Септември, обл. Пазарджик	x		x				
ПК-ОВОС-36-2021	„Център за възстановяване и рехабилитация” в поземлен имот с идентификатор 67009.19.33, м. „Вакарелката“ по КККР на с. Славовица, общ. Септември, обл. Пазарджик	x		x	x			

ПК-ОВОС-37-2021	„Две вилни сгради и къмпинг“ в имот с идентификатор 02837.6.304 в м. „Еньов камък“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-38-2021	„Изграждане на ФЕЦ“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 65468.112.2, 65468.112.3, 65468.112.5 и 65468.112.7, м. „Сакарджа“ по КККР на с. Сбор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик и свързан него Проект за изменение на ПУП-ПРЗ за УПИ 112009 – за производство на ел. енергия от възобновяеми източници (фотоволтаични панели)	x		x	x			
ПК-ОВОС-39-2021	„Изграждане и въвеждане в експлоатация на инсталация за рециклиране на отпадъчни тонер касети“ в сграда с идентификатор 55155.508.537.1 по КККР на гр. Пазарджик, находяща се в имот с идентификатор 55155.508.537 по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x	x			

ПК-ОВОС-40-2021	„Изгребване и сортиране на депонирани скални материали – инертни скални маси от подобекти № 1 и № 2 на Източни отвали на рудник „Влайков връх“, с. Елшица, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик	x		x				
ПК-ОВОС-41-2021	„Преустройство на съществуващ навес за разширение на съществуваща мандра“ в имот с идентификатор 86074.501.423 по КККР на с. Юнаците, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-42-2021	„Изграждане на два нови тръбни кладенеца за допълнително промишлено водоснабдяване на производствената площадка“ в имот с идентификатор 66559.6.175, м. „Ламбургите“ по КККР на с. Синитово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x	x			

ПК-ОВОС-43-2021	„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	x		x	x			
ПК-ОВОС-44-2021	„Почистване, укрепване, изграждане на подпорни стени с цел осигуряване на проводимостта на „Кольово дере“ от заустването му в р. „Стрелчанска Луда Яна“ до ул. „Стара планина“ и мостово съоръжение на ул. „Д. Благоев“ в регулацията на гр. Стрелча“	x		x	x			

ПК-ОВОС-45-2021	„Изграждане на оранжерияен 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	x		x	x			
ПК-ОВОС-46-2021	„Изграждане на промишлено предприятие за интензивно отглеждане на аквакултури“ в имоти с идентификатори 02837.17.382, 02837.17.383, 028.17.384, 02837.17.385, 02837.17.386, 02837.17.387, 02837.17.388, 02837.17.389 и 02837.17.390 по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-47-2021	„Изграждане на тенис кортове и съблекални със санитарни възли към тях“ в имот с идентификатор 48444.18.134, местност „Чамур тарла“ по КККР на с. Мирянци, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x	x			

<p>ПК-ОВОС-48-2021</p>	<p>„Прокарване на тръбен сондажен кладенец за водоснабдяване на оранжерия“, в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 05949.10.605, м. „Туповица“, по КККР на с. Бошуля, общ. Септември, обл. Пазарджик</p>	<p>x</p>		<p>x</p>	<p>x</p>			
<p>ПК-ОВОС-49-2021</p>	<p>„Жилищно строителство“ в поземлени имот (ПИ) с идентификатори 20362.8.648, 20362.8.649, 20362.8.21 и 20362.9.42, м. „Възстановими граници“ и „Башов дол“ по КККР на с. Дебръщица, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик и свързан с него Подробен устройствен план - План за регулация и застрояване (ПУП-ПРЗ)</p>	<p>x</p>		<p>x</p>	<p>x</p>			

<p>ПК-ОВОС-50-2021</p>	<p>„Изграждане на площадка за безвъзмездно предаване на разделно събрани отпадъци от домакинствата в гр. Стрелча“, „Обособяване на площадка за ръчно сепариране и отделяне за последващо оползотворяване на рециклируеми отпадъци от системата за събиране и транспортиране на смесени битови отпадъци, генерирани от територията на община Стрелча“ и „Обособяване на площадка за претоварване на смесени битови отпадъци, генерирани от територията на община Стрелча“, в УПИ III-Складова база на БКС, кв. 5а по плана на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик,</p>	<p>x</p>		<p>x</p>	<p>x</p>			
<p>ПК-ОВОС-51-2021</p>	<p>„Укрепване на коритото на р. „Стара река“, чрез изграждане на подпорни стени в град Батак“ в поземлен имот с идентификатор 02837.502.3010, по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик</p>	<p>x</p>		<p>x</p>	<p>x</p>			

ПК-ОВОС-52-2021	„Изграждане на пет вилни сгради за отдих и рекреация и път“ в имоти с идентификатори 02837.9.463, 02837.9.62, 02837.9.461, 02837.9.460, 02837.9.459 и 02837.9.464 (всички образувани от имот с идентификатор 02837.9.376) в м. „Керелова тумба“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-53-2021	„Модернизация в земеделско стопанство“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 06149.42.32 по КККР на с. Братаница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x				
ПК-ОВОС-54-2021	„Прокарване на тръбен сондажен кладенец за водоснабдяване на земеделска площ“ в ПИ 67009.5.43, м. „Градището“ по КККР на с. Славовица, общ. Септември, обл. Пазарджик	x		x	x			

ПК-ОВОС-55-2021	„Изграждане на тунелни оранжерии за отглеждане на зеленчуци” в поземлен имот (ПИ) № 193014, м. „Чуките“, в землището на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ОВОС-56-2021	„Създаване на 117 дка насаждения от биологични малини, изграждане на напоителни съоръжения и система против градушка, птици и насекоми“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 10450.64.1 по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик	x		x				
ПК-ОВОС-57-2021	„Закупуване на земеделска техника и оборудване за отглеждане на съществуващи овощни култури и създаване на нови насаждения“ в ПИ 11154.302.84, м. „Младата могила“ по КККР на с. Виноградец, община Септември, обл. Пазарджик	x		x				

ПК-ОВОС-58-2021	„Нова система за капково напояване“ в имоти с идентификатори 06149.101.4, 06149.100.2, 06149.101.1, 06149.102.4, 06149.102.2 и 10149.103.7 в м. „Песо поле“ по КККР на с. Братаница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x				
ПК-ОВОС-59-2021	„Изграждане на оранжерия за отглеждане на разсад“, в ПИ с идентификатор 10820.11.36, м. „Долна ада“, в землището на гр. Ветрен, общ. Септември, обл. Пазарджик и „Изграждане на напоителна система на съществуваща оранжерия“ в ПИ с идентификатор 108.20.11.451, м. „Долна ада“, в землището на гр. Ветрен, общ. Септември, обл. Пазарджик	x		x				

<p>ПК-ОВОС-60-2021</p>	<p>„Изграждане на система за капково напояване на съществуващи орехови насаждения в 40 имота с обща площ от 26,0285 ха, в землището на с. Братаница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик и землището на с. Ветрен дол, общ. Септември, обл. Пазарджик и изграждане на автономни соларни системи с мощност 9.0 kW за генериране на електричество за собствени нужди върху съществуващи сондажни кладенци в ПИ с идентификатори 10851.100.80, 10851.9.52, 10851.11.51 и 10851.6.57, в землището на с. Ветрен дол, общ. Септември, обл. Пазарджик“</p>	<p>x</p>		<p>x</p>				
<p>ПК-ОВОС-61-2021</p>	<p>„Създаване на 130 дка насаждения от биологични малини, изграждане на напоителни съоръжения и система против градушка, птици и насекоми“ в имот с идентификатор 10450.4.109, местност „Устето/Манд. кория“ по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик</p>	<p>x</p>		<p>x</p>				

ПК-ОВОС-62-2021	„Разширяване обхвата на дейността на инсталация за предварително третиране на отпадъци, находяща се на площадка за извършване на дейности с отпадъци“ в УПИ I-344,305 – за производствена и складова дейност, м. „Каменлив път“ по КККР на гр. Ветрен, общ. Септември, обл. Пазарджик	x		x				
ПК-ОВОС-63-2021	„Изграждане на автоматизирана интегрирана система за капково напояване на трайни насаждения и закупуване на необходимата механизация за обработка на насажденията (био-овощна градина)“ в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 46749.146.84, 46749.146.2, 46749.145.6, м. „Широкия път“, 46749.130.35, м. „Пътеката“ и 46749.102.93, м. „Коруджа“ по КККР на с. Мало Конаре, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x				

<p>ПК-ОВОС-64-2021</p>	<p>„Създаване на насаждения от десертни лозя, изграждане на система за капково напояване, изграждане на конструкция за защита от градушки и закупуване на земеделска техника“ в поземлени имоти (ПИ) с идентификатор 11154.317.53 и 11154.317.54 по КККР на с. Виноградец, общ. Септември, обл. Пазарджик</p>	<p>x</p>		<p>x</p>				
<p>ПК-ОВОС-65-2021</p>	<p>„Изграждане на осем жилищни сгради в имот с идентификатор 55155.12.123 в м. „Атчаир“ по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик и на десет жилищни сгради в имот с идентификатор 55155.12.124 в м. „Атчаир“ по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик и осигуряване на транспортен достъп до тях и свързаните с тях ПУП-ПРЗ в м. „Атчаир“ по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик</p>	<p>x</p>		<p>x</p>	<p>x</p>			

ПК-ОВОС-66-2021	„Изграждане на преработвателно предприятие за топени мазнини от СЖП (странични животински продукти) кат. 3“ в поземлен имот с идентификатор 86074.52.63, м. „Сайовете“ по КККР на с. Юнаците, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x				
ПК-ОВОС-67-2021	„Изграждане на склад с работилница за метални конструкции“, в имоти с идентификатори 46749.153.69 и 46749.153.27, м. „Хаджийски ливади“, по КККР на с. Мало Конаре, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x	x			

<p>ПК-ОВОС-68-2021</p>	<p>„Създаване на насаждения с ябълки, проектиране и изпълнение на система за капково напояване на насажденията, проектиране и изграждане на фотоволтаични съоръжения и закупуване на селскостопанска техника и инвентар“, на площ от 160 дка в имоти, находящи се в местностите „Горна и Долна Мирчовица“ и „Сульовица“ по КККР на с. Карабунар, общ. Септември, обл. Пазарджик</p>	<p>x</p>		<p>x</p>				
<p>ПК-ОВОС-69-2021</p>	<p>„Изграждане на нова инсталация за използване на геотермална енергия за отопление и охлаждане в сградата на ЦДГ „Еделвайс – гр. Велинград“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 10450.503.1129 по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик</p>	<p>x</p>		<p>x</p>				

<p>ПК-ОВОС-70-2021</p>	<p>„Доставка и монтаж на система за капково напояване на площ от 25 000 ха насаждения от лук и 30 000 ха насаждения от моркови, доставка и монтаж на дъждувална система за напояване на 30 000 ха насаждения с картофи в землището на с. Виноградец, общ. Септември, обл. Пазарджик и закупуване на специализирана земеделска техника“</p>	<p>x</p>		<p>x</p>				
<p>ПК-ОВОС-71-2021</p>	<p>„Изграждане на три тръбни кладенеца и система за микронапояване, изпълнена като капково напояване на трайни насаждения от синя слива“ в имоти с идентификатори 24726.105.33, м. „Турска кория“, 24726.116.1, м. „Дъбравата“ и 24726.117.9, м. „Крушака“ по КККР на с. Дюлево, общ. Стрелча, обл. Пазарджик</p>	<p>x</p>		<p>x</p>	<p>x</p>			

ПК-ОВОС-72-2021	„Изграждане на система за капково напояване на насаждения сливи и вишни на площ от 150 дка и закупуване на земеделска техника и машини за прибиране на плодове“ в землището на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик	x		x				
ПК-ОВОС-73-2021	„Изграждане на фотоволтаичен парк с мощност 40 MW“, в имот с идентификатор 56277.2.745, местност „Курията“, по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик	x		x				
ПК-ОВОС-74-2021	„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		x				
ПК-ОВОС-75-2021	„Изграждане и пускане в действие на нови многофункционални сгради - търговски център за търговия и услуги, паркинг и сух трафопост“ в имот с идентификатор 55155.507.368 по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x				

ПК-ОВОС-18-2020	„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				x			
ПК-ОВОС-35-2020	„Свинеферма“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 10505.1.9, м. „Възстановими граници“ по КККР на с. Величково, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик				x			
ПК-ОВОС-37-2020	„Изграждане на трасе на нов присъединителен електропровод 110 kV“ за захранване на имот с идентификатор 66559.62.01, местност „Кичук чал“ по КККР на с. Синитово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик				x			
ПК-ОВОС-39-2020	„Закриване и рекултивация на сметище за битови отпадъци“ в УПИ I 87, 88, м. „Вучата могила“ по КККР на с. Дъбравите, общ. Белово, обл. Пазарджик етапно строителство, етап I – Техническа рекултивация, етап II – Биологична рекултивация				x			

ПК-ОВОС-40-2020	„Аварийно укрепване на десен и среден устой на мост за „Дунева махала“ и изграждане на подпорни стени на десен и ляв бряг на река Марица в с. Момина Клисура, общ. Белово, обл. Пазарджик				x			
ПК-ОВОС-43-2020	„Добив и преработка на пясъци и чакъли от находище „Кайметлий“ в землището на с. Величково, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик				x			
ПК-ОВОС-44-2020	„Съоръжение за физикохимично третиране-циментация на неопасен отпадък с код 01 05 04“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 77061.166.8, м. „Гърбеша“ по КККР на с. Хаджиево, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик				x			
ПК-ОВОС-63-2018	„Пречиствателна станция за отпадъчни води гр. Стрелча“ и „Външен колектор /довеждащ колектор/ до ПСОВ“ в гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик				x			

ПК-ОВОС-16-2020	„Разработване на находище за строителни материали – гранити в площ „Старата кариера“, в землището на гр. Ветрен, общ. Септември, обл. Пазарджик					x		
ПК-ОВОС-16-2020	„Разработване на находище за строителни материали – гранити в площ „Старата кариера“, в землището на гр. Ветрен, общ. Септември, обл. Пазарджик					x		
ПК-ОВОС-58-2017	„Открит добив на строителни материали (мрамори и доломити) от находище „Малкото Меше“, землище на с. Синитово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик					x		
	„Ферма за овце“ в имот 68, извън регулация, с. Крали Марко, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик						x	
	„Отглеждане на до две говеда, 15 овце, 1 кон и 20 кози“ в поземлен имот с идентификатор 55302.425.1, м. „Локвите“, в землището на гр. Панагюрище, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик						x	

	„Депо за строителни отпадъци“ в имот с идентификатор 00254.121.8, м. „Конаговски чал“ в землището на с. Алеко Константиново, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик						x	
	„Изграждане на площадка за претоварване и първично третиране /пресоване/ на битов отпадък от територията на община Белово“						x	
	„Цех за екстракция на маслодайни семена, хексаново стопанство и водоохладителни кули“, в поземлени имоти с идентификатори 46749.135.264 и 46749.135.272, в землището на с. Мало Конаре, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x					x	
	„Автосервиз, шоурум – склад за катализатори“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55155.10.486, м. „Татар екин“ по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x					x	

	<p>„Изграждане на промишлено предприятие за интензивно отглеждане на аквакултури” в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори: 02837.17.382, 02837.17.383, 02837.17.384, 02837.17.385, 02837.17.386, 02837.17.387, 02837.17.388, 02837.17.389 и 02837.17.390, по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик</p>	x				x	
	<p>„Изграждане на пътен достъп до обект „Жилищно строителство“ в част от поземлен имот с идентификатор 37491.14.141 (проектен 37491.14.270), м. „Алишик“ по КК на землище с. Ковачево, общ. Септември, обл. Пазарджик</p>	x				x	
	<p>„Изграждане на пътен достъп до обект „Жилищно строителство“ в част от поземлен имот с идентификатор 37491.14.95 (проектен 37491.14.341, 14.342, 14.343, 14.344), м. „Алишик“ по КК на землище с. Ковачево, общ. Септември, обл. Пазарджик</p>	x				x	

	изграждане на: „Автосервиз, шоурум – склад за катализатори” в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55155.10.486, м. Татар екин“ по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x				x	
	„Обособяване на площадка за временно съхранение, сортиране и балиране на отпадъци от опаковки и временно съхранение на отпадъци от автомобили – гуми, брони, резервоари“ в имот с идентификатор 10450.502.2431 по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик	x				x	
	изграждане на жилищна сграда в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55155.10.69, м. Татар екин“ по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x				x	
	„За фотоволтаични системи“ в поземлени имоти с идентификатори 55155.25.113, 55155.25.117, 55155.25.117, 55155.25.116, 55155.25.136, 55155.25.114, 55155.25.72, 55155.25.71, м. „Мараша“ в КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x				x	

ПК-ОВОС-53-2019	„Поставяне на съд за пастьоризиране на прясно мляко и сиренарска вана за кашкавал и сирене, и подкваса“ в УПИ ХХХІІ-32, с Пашови, общ. Велинград, обл. Пазарджик						x	
	за изработване на ПУП-ПРЗ за ПИ 10450.152.6, м. „Вескьовец“, по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик	x					x	
	„Възстановяване на съществуващ рибарник с цел отглеждане на есетрови видове риба“ в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 05949.131.1 (стар номер 131001) и 05949.131.2 (стар номер 131002), м. „Чолаков завой“ по КККР на с. Бошуля, общ. Септември, обл. Пазарджик						x	
	„Къмпинг зона, обособени 25 парко-места за кемпери и каравани, 6 дървени бунгала, един санитарен възел, навес към съществуващ павилион за бързо хранене“ в поземлен имот с идентификатор 70648.161.775 (стар идентификатор 000775), м. „Орлино“ по КККР на гр. Сърница, общ. Сърница, обл. Пазарджик	x					x	

	„Изграждане на лечебно-възстановителна и спортна база“, в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори: 66319.47.212 и 66319.47.213, м. „Белмекен“, по КККР на с. Сестримо, общ. Белово, обл. Пазарджик						x	
	„Изграждане на нова инсталация за използване на геотермална енергия за отопление и охлаждане в сградата на ЦДГ „Еделвайс” – гр. Велинград в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 10450.503.1129 (стар № УПИ XVI-6705), кв. 28 по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик	x					x	
	„Изграждане на инсталация за използване на геотермална енергия за отопление и охлаждане в сградата на ЦДГ „Еделвайс – гр. Велинград“	x					x	
	„Промяна на НТП от „Рибарник“ в „Нива“ на поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 55155.2.140, м. „Кара гьол“, 55155.5.52, м. „Бечовица“, 55155.7.86, 55155.7.87, 55155.7.88, 55155.7.89, 55155.7.90, м. „Чанака“, по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x					x	

	„Парокотелно и площадка за компресиран газ“ в поземлен имот с идентификатор 32010.29.20, съставляващ УПИ II-303 – „за търговия и услуги“, м. „Кулински ливади“ по КККР на с. Ивайло, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x					x	
ПК-ОВОС-05-2020	„Обслужващи дейности – Център за възстановяване и рехабилитация“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 67009.19.33, м. „Вакарелката“, по КК на землището на с. Славовица, общ. Септември, обл. Пазарджик						x	
Общ брой		90	1	74	60	3	25	

Забележка: Информацията в колони 3, 4, 5, 6, 7 и 8 се отбелязва с “x”, като най-долу се посочва общия брой.

Таблица 5. Издадени решения по ОВОС

№ на решението	Наименование на инвестиционното предложение	Оценка на качеството на доклада по ОВОС		Вид на решението		Прекратена процедура	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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
№ 1-1/2021 г.	„Изграждане на депо за опасни отпадъци към инсталация за производство на енергия от отпадъци и биомаса на „Грийнбърн“ ЕООД, гр. Пещера”, в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 56277.3.1779, м. „Луковица“, по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик			x					
№ 2-2/2021 г.	„Открит добив на строителни материали (мрамори и доломити) от находище „Малкото Меше”, землище на с. Синитово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x			x		x		
Общ брой		1	1	1	1		1		

Таблица 6. Издадени решения за преценяване необходимостта от извършване на ОВОС на инвестиционни предложения

№ на решението	Наименование на инвестиционното предложение	характер на решението		прекратена процедура	Обжалване на решението		Забележка (подлежи на КР, основание за прекратяване, друго)
		Да се извършва ОВОС	Да не се извършва ОВОС		Обжалвано	Отменено	
1	2	3	4	5	6	7	8
ПК-01-ПР/2021	„Третиране на отработени катализатори“ в парцел I – завод Търговско обзавеждане, кв. 39, ул. „Александър Стамболийски“ № 119 по плана на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик		x				
ПК-02-ПР/2021	„Изграждане на Ритейл парк Панагюрище – търговски комплекс с магазини, заведение за хранене, паркинг и автомивка“, в УПИ VIII-3876 – за комплексно обслужване, кв. 232, по регулационния план на гр. Панагюрище, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик		x				

ПК-03- ПР/2021	„Разширяване на съществуващия гробищен парк с поземлени имоти (ПИ) с идентификатори: 55155.52.47, 55155.12.63, 55.155.12.64 и част от имот с идентификатор 55155.12.91, м. „Атчаир“, по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		x				
ПК-04- ПР/2021	„Закриване и рекултивация на сметище за битови отпадъци“ в УПИ I 87, 88, м. „Вучата могила“ по КККР на с. Дъбравите, общ. Белово, обл. Пазарджик етапно строителство, етап I – Техническа рекултивация, етап II – Биологична рекултивация		x				
ПК-05- ПР/2021	„Разширение на съществуващ гробищен парк на гр. Костандово“ с поземлени имоти (ПИ) с идентификатори: 38844.17.52, 38844.17.36, 38844.17.37, 38844.17.38, 38844.17.40, 38844.17.41, м. „Страната“, по КККР на гр. Костандово, общ. Ракитово, обл. Пазарджик и свързан с него ПУП-ПРЗ за промяна предназначението на земеделска земя		x				

ПК-06- ПР/2021	„Добив и преработка на пясъци и чакъли от находище „Кайметлий“ в землището на с. Величково, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		x				
ПК-07- ПР/2021	„Изграждане на трасе на нов присъединителен електропровод 110 kV“ за захранване на имот с идентификатор 66559.62.01, местност „Кичук чал“ по КККР на с. Синитово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		x				
ПК-08- ПР/2021	„Закупуване на системи за пречистване, дезинфекциране, омекотяване и структуриране на питейна вода за животни и мобилен инсинератор за обезвреждане на странични животински продукти – животински трупове“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55155.8.74, м. „Зайкови мандри“ по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик и ПИ с идентификатор 56277.1.135 (стар 202082), м. „Курията“ по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик		x				

ПК-09- ПР/2021	„Съоръжение за физикохимично третиране-циментация на неопасен отпадък с код 01 05 04“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 77061.166.8, м. „Гърбеша“ по КККР на с. Хаджиево, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		x				
ПК-10- ПР/2021	„Пречиствателна станция за отпадъчни води гр. Стрелча“ и „Външен колектор /довеждащ колектор/ до ПСОВ“ в гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик		x				
ПК-11- ПР/2021	„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		x				

ПК-12- ПР/2021	„Обособяване на нова площадка (Площадка № 3) за временно съхраняване и рециклиране на пластмасови отпадъци“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55155.508.405, УПИ № XIX-405, кв. 18 с административен адрес: ул. „Мильо войвода“ № 18, Индуриална зона по плана на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		x				
ПК-13-ПР- 2021	„Индивидуално вилно застрояване“ в имот с идентификатор 02837.4.249, местност „Мангърова къшла“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик		x				
ПК-14- ПР/2021	„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. Пазарджик, обл. Пазарджик		x				

ПК-15- ПР/2021	„Свинеферма“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 10505.1.9, м. „Възстановими граници“ по КККР на с. Величково, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		x				
ПК-16- ПР/2021	„Трасе на общински път с начало път „PAZ1206 Септември-Ветрен“ до общински път (покрай „РЪОФИКС“) и трасе на канал, успореден на пътя до напоителен канал (поземлен имот с идентификатор 66264.11.390) в землището на гр. Септември, 2. „Трасе на обслужващ път, свързващ улици с о.т. 93-85 и 378а-3786-99 по плана на гр. Септември и Трасе на общински път от регулацията на с. Ковачево до ПИ с идентификатор 37491.23.7 по КККР на с. Ковачево, общ. Септември, обл. Пазарджик и свързан с него ПУП-ПП		x				

ПК-17- ПР/2021	„Аварийно укрепване на десен и среден устой на мост за „Дунева махала“ и изграждане на подпорни стени на десен и ляв бряг на река Марица в с. Момина Клисурса, общ. Белово, обл. Пазарджик		x				
ПК-18- ПР/2021	„Индивидуално вилно застрояване” в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 02837.6.17, м. „Еньов камък“, по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик		x				
ПК-19- ПР/2021	„Газификация, производство на рибни консерви в автоклав и производство на рибно брашно“ в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 48444.10.15 (номер по предходен план 010015), м. „Грагорлива дъмга“ по КККР на с. Мирянци, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		x				
ПК-20- ПР/2021	„Вилно строителство“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55302.338.49, м. „Фетенци 1“ по КККР на гр. Панагюрище общ. Панагюрище, обл. Пазарджик		x				

<p>ПК-21- ПР/2021</p>	<p>„Вилно строителство“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55302.338.36, (проектен 55302.338.81), м. „Фетенци 1“ по КККР на гр. Панагюрище общ. Панагюрище, обл. Пазарджик</p>		<p>x</p>				
<p>ПК-22- ПР/2021</p>	<p>„Увеличаване площта на площадка за събиране, съхраняване и третиране на ОЦДМ, ИУМПС и продажба на авточасти и автомобили втора употреба в УПИ II – 308, кв. 26 по плана на с. Варвара с присъединяване на УПИ I – 308 и УПИ III – 308 с обща площ – 0,768 дка“ в кв. 26 по плана на с. Варвара, общ. Септември, обл. Пазарджик</p>		<p>x</p>				
<p>ПК-23- ПР/2021</p>	<p>„Изграждане на кабелна линия 20 kV за захранване на нов трафопост на обект “Кариера за добив на инертен материал находище „Гергьовица“, местност „Айкъня“, землище на с. Капитан Димитриево, общ. Пещера, обл. Пазарджик</p>		<p>x</p>				

ПК-24- ПР/2021	„Изграждане на тръбен сондажен кладенец за водоснабдяване на магазин за рибарски принадлежности със складови помещения и опресняване на водата в изкуствен водоем“ в имот с идентификатор 81089.9.164 по КККР на с. Черногорово, община Пазарджик, обл. Пазарджик		x				
ПК-25- ПР/2021	„Извършване на нови дейности по третиране на отпадъци на съществуваща площадка за дейности с отпадъци“ в ПИ № 000028, УПИ П-28, м. „Горни лозя“ в землището на с. Говедаре, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		x				
ПК-26- ПР/2021	„Изграждане на фотоволтаични централи“, в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори: 56277.3.1590, 56277.3.1306, 56277.3.1854 (обединява 56277.3.1778 и 56277.3.1777), 56277.3.1314, м. „Луковица“, по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик		x				

ПК-27- ПР/2021	„Изграждане на фотоволтаична система за производство на енергия от ВЕИ за собствено потребление и отдаване излишната енергия в електроразпределителната система“, в УПИ II-1357 (ПИ с идентификатор 56277.504.4), УПИ IV-1617 (ПИ с идентификатор 56277.504.243) и УПИ XII-1377 (ПИ с идентификатор 56277.504.7), кв. 83 и кв. 81 по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик		x				
ПК-28- ПР/2021	„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		x				
ПК-29- ПР/2021	„Фотоволтаична централа с мощност до 4 MW и БКТП“, в ПИ с идентификатор 56277.3.1779, м. „Луковица“, по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик		x				

ПК-30- ПР/2021	„Изграждане на фотоелектрическа централа с мощност до 3000 kW“ в ПИ с идентификатор 00165.11.117, м. „Дорачко келеме“, по КККР на с. Аканджиево, общ. Белово, обл. Пазарджик		x				
ПК-31- ПР/2021	„Усвояване на депонирани скални остатъци и земни маси“ от площадка в имот № 000889, м. „Червеница“, землище с. Елшица, общ. Панагюрище, обл. Пазарджик	x			x		
ПК-32- ПР/2021	„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		x				

<p>ПК-33- ПР/2021</p>	<p>„Екологично производство на обувни изделия и устойчива мода – реконструкция и преустройство на съществуващи производствени, складови и битово-административни сгради на фирма „Ингилиз Груп“ ЕООД в ПИ с идентификатор 56277.501.551, УПИ I-безвредна промишленост, кв. 84 по действащ регулационен план на гр. Пещера, общ. Пещера и „Паркинг за служители и работници“ в ПИ с идентификатор 56277.501.122, УПИ IX, кв. 76 по действащ регулационен план на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик</p>		<p>x</p>				
<p>ПК-34- ПР/2021</p>	<p>„Цех за консервиране на риба пъстърва“, в поземлен имот с идентификатор 10505.501.269, кв. 51, по КККР на с. Величково, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик</p>		<p>x</p>				
<p>ПК-35- ПР/2021</p>	<p>Изграждане на фотоволтаична централа“ в имот с идентификатор 23457.5.132, местност „Татарекин“ по КККР на с. Драгор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик</p>		<p>x</p>				

ПК-36- ПР/2021	„Изграждане на оранжерия за отглеждане на зеленчуци“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 15271.107.11 по КККР на с. Говедаре, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		x				
ПК-37- ПР/2021	„Изграждане на седем жилищни сгради“ в ПИ с идентификатор 66202.3.108, м. „Каменна поляна“, по КККР на с. Семчиново, общ. Септември, обл. Пазарджик		x				
ПК-38- ПР/2021	„Изграждане на ФЕЦ“ в поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 65468.112.2, 65468.112.3, 65468.112.5 и 65468.112.7, м. „Сакарджа“ по КККР на с. Сбор, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		x				
ПК-39- ПР/2021	„Изграждане на обслужващ път – транспортен достъп“ в местностите „Джестов въбел“, „Голяма Мътница“ и „Стража“, по КККР на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик		x				
ПК-40- ПР/2021	„Център за възстановяване и рехабилитация“ в поземлен имот с идентификатор 67009.19.33, м. „Вакарелката“ по КККР на с. Славовица, общ. Септември, обл. Пазарджик		x				

ПК-41- ПР/2021	„Изграждане на кланичен пункт“ в имот с идентификатор 06149.72.5, м. „Герметата“ по КККР на с. Братаница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		x				
ПК-42- ПР/2021	„Изграждане на два нови тръбни кладенеца за допълнително промишлено водоснабдяване на производствената площадка“ в имот с идентификатор 66559.6.175, м. „Ламбурките“ по КККР на с. Синитово, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		x				
ПК-43- ПР/2021	„Две вилни сгради и къмпинг“ в имот с идентификатор 02837.6.304 в м. „Еньов камък“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик		x				
ПК-44- ПР/2021	„Изграждане на промишлено предприятие за интензивно отглеждане на аквакултури“ в имоти с идентификатори 02837.17.382, 02837.17.383, 028.17.384, 02837.17.385, 02837.17.386, 02837.17.387, 02837.17.388, 02837.17.389 и 02837.17.390 по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик		x				

ПК-45- ПР/2021	„Почистване, укрепване, изграждане на подпорни стени с цел осигуряване на проводимостта на „Кольово дере“ от заустването му в р. „Стрелчанска Луда Яна“ до ул. „Стара планина“ и мостово съоръжение на ул. „Д. Благоев“ в регулацията на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик		x				
ПК-46- ПР/2021	„Цех за преработка на дървесина, производство на палети и производство на дървесни пелети“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 38844.105.83, м. „Стопански двор“, по КККР на гр. Костандово, общ. Ракитово, обл. Пазарджик		x				
ПК-47- ПР/2021	„Закупуване и монтаж на водогреен котел, с гориво биомаса (дървесен чипс, пелети от дървесина или слънчогледови люспи и други)“, в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 06149.45.21, м. „Млечока“ по КККР на с. Братаница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		x				

ПК-48- ПР/2021	„Жилищно строителство“ в поземлени имот (ПИ) с идентификатори 20362.8.648, 20362.8.649, 20362.8.21 и 20362.9.42, м. „Възстановими граници“ и „Башов дол“ по КККР на с. Дебръщица, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		x				
ПК-49- ПР/2021	„Изграждане на тенис кортове и съблекални със санитарни възли към тях“ в имот с идентификатор 48444.18.134, местност „Чамур тарла“ по КККР на с. Мирянци, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		x				
ПК-50- ПР/2021	„Изграждане на оранжерияен комплекс за отглеждане на зеленчуци, състоящ се от три блока с обща площ 4 800 м2“ 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		x				

ПК-51- ПР/2021	„Преустройство на съществуващ навес за разширение на съществуваща мандра“ в имот с идентификатор 86074.501.423 по КККР на с. Юнаците, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик		x				
ПК-52- ПР/2021	„Изграждане на пет вилни сгради за отдих и рекреация и транспортен достъп до тях“ в имоти с идентификатори 02837.9.459, 02837.9.460, 02837.9.461, 02837.9.462, 02837.9.463 и 02837.9.464 с обща площ 3,238 дка в м. „Керелова тумба“ по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик		x				
ПК-53- ПР/2021	„Цех за съхранение, консервиране и търговия с плодове и зеленчуци“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 10104.294.5, м. „Бузевици“ по КККР на с. Варвара, общ. Септември, обл. Пазарджик		x				

ПК-54- ПР/2021	„Укрепване на коритото на р. Стара река, чрез изграждане на подпорни стени в град Батак“ в поземлен имот с идентификатор 02837.502.3010, по КККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик		x				
ПК-55- ПР/2021	„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		x				
ПК-56- ПР/2021	„Изграждане на тунелни оранжерии за отглеждане на зеленчуци“ в поземлен имот (ПИ) № 193014, м. „Чуките“, в землището на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик		x				

ПК-57- ПР/2021	„Прокарване на тръбен сондажен кладенец за водоснабдяване на оранжерия“, в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 05949.10.605, м. „Туповица“, по КККР на с. Бошуля, общ. Септември, обл. Пазарджик			x				
ПК-58- ПР/2021	„Изграждане и въвеждане в експлоатация на инсталация за рециклиране на отпадъчни тонер касети“ в сграда с идентификатор 55155.508.537.1 по КККР на гр. Пазарджик, находяща се в имот с идентификатор 55155.508.537 по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик			x				
ПК-ОВОС- 022- П/01.10.2021	„Пречиствателна станция за отпадъчни води – Велинград и трасе за довеждащ колектор до ПСОВ – Велинград“ в поземлен имот № 276006, м. „Мерата“, землището на с. Драгиново, общ. Велинград, обл. Пазарджик				x			не е входирана изисканата допълнителна информация
Общ брой		1	57		1	1		

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)

№ на досието съгласно регистъра	Наименование на план/програма	Внесено уведомление за план/програма	Подлежи на процедура по ЕО		Внесена информация за преценяване на необходимостта от ЕО	Внесен доклад за ЕО	прекратена процедура	Забележка (препратено в МОСВ, друго)
			Задължителна ЕО	Преценяване необходимостта от ЕО				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>ПК-ЕО-01-2021</i>	Подробен устройствен план – План за застрояване (ПУП-ПЗ) на ПИ с идентификатори: 10450.152.47 и 10450.152.49, м. „Вескьовец“, по КК на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик	x		x				
<i>ПК-ЕО-02-2021</i>	План за интегрирано развитие на община Велинград 2021-2027 г.	x		x	x			
<i>ПК-ЕО-03-2021</i>	План за интегрирано развитие на община Пещера за периода 2021-2027 г.	x		x	x			
<i>ПК-ЕО-04-2021</i>	План за интегрирано развитие на община Брацигово за периода 2021-2027 г.	x		x	x			
<i>ПК-ЕО-05-2021</i>	Коригирано уведомление за изготвяне на план/програма за: Изменение на общия устройствен план (ОУП) на община Панагюрище	x		x	x			

<p>ПК-ЕО-06-2021</p>	<p>Подробен устройствен план – План за застрояване (ПУП-ПРЗ) за промяна предназначението на земеделска земя за неземеделски нужди (за изграждане на фотоволтаичен парк) на имоти № 186058, м. „Чешмата“, № 186060, м. „Чуките“, № 186063, м. „Чешмата“, № 188026, м. „Чешмата“, № 191025, м. „Кошире“, № 191027, м. „Кошире“, № 192045, м. „Кошире“, № 192047, м. „Чешмата“, № 192048, м. „Чешмата“, № 192050, м. „Кошире“, № 291036, м. „Равнището“, № 291139, м. „Равнището“, № 291141, м. „Равнището“, № 291146, м. „Равнището“, № 291147, м. „Равнището“, №291148, м. „Равнището“, № 291149, м. „Равнището“, № 291150, м. „Равнището“, № 291151, м. „Равнището“, № 291152, м. „Равнището“, № 295070, м. „Равнището“, № 295075, м. „Равнището“, № 295080, м. „Равнището“, № 295082, м. „Равнището“, № 295083, м. „Равнището“, по КВС на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик</p>	<p>x</p>		<p>x</p>	<p>x</p>			
-----------------------------	---	----------	--	----------	----------	--	--	--

<p>ПК-ЕО-07-2021</p>	<p>Подробен устройствен план – план за регулация и застрояване (ПУП-ПРЗ) за промяна предназначението на земеделска земя за неземеделски нужди за изграждане на фотоволтаичен парк в имоти с идентификатори 78478.134.767, местност „Папратница“ и 78478.136.769, местност „Камика“ по одобрените КККР на с. Церово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик</p>	<p>x</p>		<p>x</p>	<p>x</p>			
<p>ПК-ЕО-08-2021</p>	<p>Изменение на общия устройствен план (ОУП) на община Лесичово за поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 05459.44.14, м. „Дунавлийска махала“ и 054.15.79, 05459.15.77, 05459.15.80, 05459.15.81, м. „Коджа балъка“ в землището на с. Боримечково, общ. Лесичово, обл. Пазарджик</p>	<p>x</p>		<p>x</p>	<p>x</p>			

ПК-ЕО-09-2021	Изменение на Общия устройствен план (ОУП) на община Брацигово на поземлен имот (ПИ) с идентификатор 06207.3.211, м. „Герчовица“ по КККР на гр. Брацигово, общ. Брацигово от структурна единица „Тзсп“ в структурна единица „Жм“	x		x	x			
ПК-ЕО-10-2021	Изменение на Общ устройствен план (ОУП) на община Пазарджик относно имоти в земеделската територия на землищата на селата Априлци, Гелеменово, Мало Конаре, Сбор и Хаджиево	x		x	x			
ПК-ЕО-11-2021	Общ устройствен план (ОУП) на община Батак	x	x					
ПК-ЕО-12-2021	„Програма за опазване на околната среда (ПООС) на община Брацигово за периода 2021-2027 г.“ с Раздел „Лечебни растения“	x		x	x			

ПК-ЕО-13-2021	на Подробен устройствен план – план за регулация и застрояване (ПУП-ПРЗ) за имот с идентификатор 06207.2.820, местност „Свети Спас“ по КККР на гр. Брацигово, общ. Брацигово, обл. Пазарджик	x		x	x			
ПК-ЕО-14-2021	План за интегрирано развитие на община Стрелча 2021-2027 г. (ПИРО)	x		x	x			
ПК-ЕО-15-2021	Изменение на Общ устройствен план (ОУП) на община Пазарджик за поземлен имот с идентификатор 15028.123.6, м. „Каратопрак“, в землището на с. Главиница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	x		x				
ПК-ЕО-16-2021	Изменение на Общ устройствен план (ОУП) на община Стрелча за поземлен имот с идентификатор 69835.62.87, м. „Радин дол“, по КККР на гр. Стрелча, общ. Стрелча, обл. Пазарджик	x		x				

ПК-ЕО-08-2020	Изменение на общия устройствен план (ОУП) на община Септември за поземлен имот с идентификатор (ПИ) 37491.17.6, м. „Искилика“ по КК на землище с. Ковачево, общ. Септември, обл. Пазарджик, с цел промяна предназначението на имота от земеделска земя в урбанизирана територия „За жилищно строителство“ с предвождана за устройствена зона „Жм“ (Жилищна с малка височина)				x			
ПК-ЕО-05-2020	Частично изменение на Общ устройствен план на гр. Велинград, с. Драгиново и землищата им				x			
ПК-ЕО-06-2020	Изменение на общия устройствен план (ОУП) на община Велинград				x			
ПК-ЕО-10-2020	Изменение на общия устройствен план (ОУП) на община Панагюрище						x	
ПК-ЕО-02-2014	Общият устройствен план на община Батак						x	
Общ брой		16	1	15	15	0	2	

Забележка: Информацията в колони 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

№ на становището	Наименование на плана/ програмата	Вид на становището		прекратена процедура	Обжалване на становището		Забележка (прекратяване на процедурата – основания, друго)
		Съгласува плана/ програмата	Не съгласува плана/ програмата		обжалвано	отменено	
1	2	3	4	5	6	7	8
№1-3/2021	Общ устройствен план на община Пещера	х					
Общ брой		1					

Забележка: Информацията в колони 3, 4, 5, 6 и 7 се отбелязва с "х". В колони 1, 3, 4, 5, 6 и 7 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
<i>ПК-01-ЕО/2021</i>	Изменение на общия устройствен план (ОУП) на община Брацигово за поземлен имот с идентификатор (ПИ) 06207.3.350, м. „Грамадите“ по КККР на землище гр. Брацигово и ПИ с идентификатори 07586.189.890 и 07586.191.843, м. „Брациговски път“ по КККР на с. Бяга, общ. Брацигово, обл. Пазарджик		x				

ПК-02-ЕО/2021	Изменение на общия устройствен план (ОУП) на община Септември за поземлен имот с идентификатор (ПИ) 37491.17.6, м. „Искилика“ по КККР на с. Ковачево, с цел промяна предназначението на имота от земеделска земя в урбанизирана територия „За жилищно строителство“ с предвиждане за устройствена зона „Жм“ (Жилищна с малка височина) и ПИ с идентификатор 66202.5.141, м. „Воеводски път“ по КККР на с. Семчиново, общ. Септември, обл. Пазарджик		x				
ПК-03-ЕО/2021	Частично изменение на Общ устройствен план на град Велинград, село Драгиново и землищата им		x				
ПК-04-ЕО/2021	Изменение на Общ устройствен план на община Велинград		x				
ПК-05-ЕО/2021	„План за интегрирано развитие на община Брацигово за периода 2021-2027 г. (ПИРО)“		x				

ПК-06-ЕО/2021	„План за интегрирано развитие на община Велинград за периода 2021-2027 г.“		x				
ПК-07-ЕО/2021	Подробен устройствен план – План за регулация и застрояване (ПУП-ПРЗ) за промяна предназначението на земеделска земя за неземеделски нужди във връзка с изграждане на фотоволтаичен парк на площ от 479.159 дка, представляваща 25 поземлени имота в местностите „Чешмата“, „Чуките“, „Кошире“, „Равнището“, по КВС на с. Лесичово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик		x				
ПК-08-ЕО/2021	Подробен устройствен план – план за регулация и застрояване (ПУП-ПРЗ) за промяна предназначението на земеделска земя за неземеделски нужди за изграждане на фотоволтаичен парк в имоти с идентификатори 78478.134.767, местност „Папратница“ и 78478.136.769, местност „Камика“ по одобрените КККР на с. Церово, общ. Лесичово, обл. Пазарджик		x				

ПК-09-ЕО/2021	„План за интегрирано развитие на община Пещера за периода 2021-2027 г. (ПИРО)“		x				
ПК-10-ЕО/2021	Изменение на общия устройствен план (ОУП) на община Лесичово за поземлени имоти (ПИ) с идентификатори 05459.44.14, м. „Дунавлийска махала“ и 054.15.79, 05459.15.77, 05459.15.80, 05459.15.81, м. „Коджа балъка“ в землището на с. Боримечково, общ. Лесичово, обл. Пазарджик		x				
ПК-11-ЕО/2021	Изменение на общия устройствен план (ОУП) на община Брацигово на поземлен имот (ПИ) с идентификатор 06207.3.211, м. „Герчовица“ по КККР на гр. Брацигово, общ. Брацигово от структурна единица „Тзсп“ в структурна единица „Жм“		x				
ПК-12-ЕО/2021	Изменение на Общ устройствен план (ОУП) на община Пазарджик, обхващащо имоти в земеделската територия на землищата на селата Априлци, Мало Конаре, Сбор и Хаджиево		x				
Общ брой			12				

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

№ на решението	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		
								брой	лв.	Влезли в сила
<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>
ПК-80-ПР/2017 г.	„Преустройство и разширение на кланица в предприятие за месодобив и месопреработка с капацитет до 7 тона трупно месо на ден” в ПИ № 000518, землище на с. Звъничево, общ. Пазарджик	<i>планова</i>	<i>x</i>							
ПК-24-ПР/2018 г.	„Производствена база за компост“ в поземлен имот (ПИ) № 222001, съставляващ УПИ П-222 „цех за производство на дървени пелети“, в землището на с. Капитан Димитриево, общ. Пещера, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	<i>x</i>							

ПК-07-ПР/ 2019 г.	„Обособяване на площадка за извършване на дейности по събиране, съхранение и оползотворяване на отпадъци от пластмаса“ в поземлен имот с идентификатор 55155.508.417 (УПИ I-417, За производство и услуги), кв. 18 по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	x							
----------------------	---	----------------	----------	--	--	--	--	--	--	--

ПК-38-ПР/ 2019 г.	„Обединяване на площта на площадки за третиране на отпадъци от излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС) събиране, съхраняване на отпадъци от черни и цветни метали (ОЧЦМ), електрическо и електронно оборудване, батерии и акумулатори и неопасни хартиени и пластмасови отпадъци и увеличаване на оборотните годишни количества на вече разрешени ОЧЦМ, ИУМПС и излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО)“ в поземлен имот с идентификатор 15271.118.12 по КККР на с. Говедаре, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	<i>х</i>							
----------------------	---	----------------	----------	--	--	--	--	--	--	--

ПК-28-ПР/ 2019 г.	„Автоморга, търговия и услуги“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 46749.132.43 (стар № 132043), съставляващ УПИ IV-43, за автоморга, търговия и услуги, м. „Градището“ по КККР на с. Мало Конаре, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	<i>х</i>							
ПК-39-ПР/ 2019 г.	„Разширение на дейността - автосервиз, автосалон, търговия и услуги с изграждане на площадка за събиране, съхраняване и разкомплектоване на излезли от употреба моторни превозни средства“ в УПИ VII-43, м. „Тус тепе“ по КВС на землище с. Симеоновец, общ. Септември, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	<i>х</i>							
5-4/2018 г. МОСВ	„Преносен газопровод до Панагюрище и Пирдоп” по вариант 3 (зелен)	<i>планова</i>	<i>х</i>				<i>I</i>			
6-6/2014 г. МОСВ	„Модернизация на железопътна линия София-Пловдив в участъка Елин-Пелин-Септември“ <u>по преработен вариант С</u> на трасето на железопътната линия	<i>планова</i>	<i>х</i>							

2-2/2017 г. МОСВ	„Проект „Яденица” - увелечаване 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 каменнонасипната язовирна стена с асфалтобетонена диафрагма	<i>планова</i>	x							
ПК-29-ПР/ 2018 г.	„Изграждане на аквакултурна ферма“ в акваторията на язовир в м. „Азмака“, землището на с. Цар Асен, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	x							
ПК-05-ПР/ 2019 г.	„Изграждане на нова варова пещ за производство на негасена вар“, на площадка завод „Огняново“, м. „Срещу баира“, в землището на с. Огняново, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	<i>планова</i>		x						
ПК-29-ПР/ 2019 г.	„Автосервиз, автокъща и автоморга“ в имот с идентификатор 21556.112.30 в местност „Айдарица“, с. Добровница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	x							

ПК-34-ПР/ 2018 г.	„Рекултивация на съществуващо сметище“ в поземлен имот с идентификатор 56277.3.1289, м. „Луковица“ по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	<i>x</i>							
ПК-75-ПР/ 2017 г.	„Дестилерия за производство на етерични масла /розоварна/“ в поземлен имот (ПИ) № 438018, м. „Кътево кладенче“, в землище на с. Радилово, общ. Пещера, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	<i>x</i>							
ПК-03-ПР/ 2019 г.	„Извършване на нова дейност R3 – рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация на съществуваща площадка“, в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55155.508.407, кв. 19 по плана на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	<i>x</i>							

1-2/2019 г.	„Реконструкция и модернизация на инсталация за грубо почистване на вторична хартия (велпапе и смесена)”, в УПИ III – „производствена дейност“ и УПИ V – „Производствена дейност“, кв. 58 по плана на с. Главиница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	x							
ПК-42-ПР/2019 г.	„Складова дейност, търговия, площадка за изкупуване на отпадъци от черни и цветни метали и разкомплектоване на излезли от употреба моторни превозни средства (ИУМПС) и излязло от употреба електрическо и електронно оборудване (ИУЕЕО)“ в поземлен имот (ПИ) с идентификатор 55155.52.63 (УПИ XII-63) и част от ПИ с идентификатор 55155.52.64, м. „Атчаир“ по КККР на гр. Пазарджик, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	x							

ПК-02-ПР/ 2020 г.	„Склад за авточасти в имот с идентификатор 48876.23.39, който ще бъде присъединен към УПИ V-38, Търговия и услуги (имот с идентификатор 48876.23.38), м. „Меселим пере“ по КККР на с. Мокрище, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	x							
3-3/ 2017 г.	„Изграждане на завод за производство на фармацевтични продукти и фуражни добавки”, в имот с идентификатор 56277.503.283, местност „Широки ливади”, по кадастралната карта на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	x							

ПК-35-ПР/ 2019 г.	<p>„Изграждане на три гранулиращи инсталации и разпрашителна сушилна в имот с идентификатор 56277.3.1311, две инсталации за смесване в имот 56277.3.1310, склад за технически материали в имот с идентификатор 56277.3.1313“, м. „Луковица“, в землището на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик,</p> <p>включващо „Монтиране на втори котел“ в имот с идентификатор 56277.3.1740 (получен от обединението на имоти с идентификатори: 56277.3.1311 и 56277.3.1310), м. „Луковица“, в землището на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик</p>	<i>планова</i>		x						
----------------------	---	----------------	--	---	--	--	--	--	--	--

ПК-28-ПР/ 2020 г.	„Гранулираща инсталация № 14“, в УПИ 3.1740 „Производствена и складова дейност“ (ПИ с идентификатор 56277.3.1740), м. „Луковица“ по КККР на гр. Пещера, общ. Пещера, обл. Пазарджик	<i>планова</i>		x						
ПК-30-ПР/ 2011 г.	„Рибовъдно стопанство от плаващи мрежени клетки (садки) в язовир „Танова могила“ в землището на с. Овчеполци, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	x							
ПК-34-ПР/ 2014 г.	„Промислено предприятие за интензивно отглеждане на аквакултури“ в зоната определена за аквакултури в акваторията на язовир „Голям Беглик“ и в ПИ с идентификатори: 02837.17.20, 02837.17.21 и 02837.17.22, в м. „Беглика“, земл. на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	x							
ПК-57-ПР/ 2014 г.	„Риборазвъждане в съществуващ рибарник „Мененково“, в землището на с. Мененково, общ. Белово, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	x							

ПК-42-ПР/ 2013 г.	„Ферма за отглеждане на риба в рециркуляционна система” в имот с идентификатор 02837.502.468 по ККР на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	x							
ПК-73-ПР/ 2013 г.	„Ферма за отглеждане на риба в плаващи мрежени клетки (садки)- садкова инсталация „Родопско рибовъдно стопанство” в акваторията на язовир „Батак”, земл. на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	x							
ПК-74-ПР/ 2013 г.	„Рибовъдно стопанство за интензивно отглеждане на риба в плаващи мрежени клетки (садки) в акваторията на язовир „Батак”, земл. на гр. Батак, общ. Батак, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	x							
ПК-53-ПР/ 2013 г.	„Рибно стопанство” в поземлен имот № 136030, м. „Башкова чука (Разса)” в землището на гр. Велинград, общ. Велинград, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	x							

ПК-01-ПР/ 2012 г.	„Рибовъдно стопанство от плаващи мрежени клетки (садки) в акваторията на язовир „Доспат” в землището на гр. Сърница, общ. Велинград, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	x							
ПК-64-ПР/ 2013 г.	„Риборазвъждане в съществуващ язовир „Виноградец” в поземлен имот № 000003, в землището на с. Виноградец, общ. Септември, обл. Пазарджик	<i>планова</i>	x							
	УПИ XI-зеленина, кв. 9 от ПРЗ на Варварски минерални бани - част от ПИ с идентификатор 10104.890.9901 по КККР на с. Варвара, общ. Септември, обл. Пазарджик, във връзка със сигнал с изложени твърдения за незаконно изграждане на проучвателен сондаж от Община Септември в НМВ "Варвара", без задължителното провеждане на регламентираната с глава шеста от ЗООС процедура по ОВОС	<i>извънредна</i>		x						

	Община Лесичово - по чл.19 от ЗУО - замърсяване в прил. територия на р. Тополница в землището на с. Динката	<i>извънредна</i>		x	1					
	ПИ с идентификатор 70648.161.775, м. Орлино по КККР на гр. Сърница	<i>извънредна</i>		x			1			
	Имот с идентификатор 15028.501.794, м. „Шеолу“, по КККР на с. Главиница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик във връзка със сигнал за предстоящо застрояване на имота, за който се твърди, че попада във вододайната зона на с. Главиница	<i>извънредна</i>		x	2					
	Площадка Асарел, рудник Асарел до вариант Етап – 1, Западно насипище, Хвостохранилище Люляковица, Окисно насипище, ОФ Асарел във връзка със Заповед № РД-09-190/14.12.2021 г. на директора на РИОСВ-Пазарджик	<i>извънредна</i>		x						

	Имот с идентификатор 15028.501.794, м. „Шеолу“, по КККР на с. Главиница, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик, проверка на дадени предписания	<i>извънредна</i>		x						
Общ брой		36	27	9	3		2			

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 справка 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.	Становище № 1-1/2012 г.	Община Сърница	ОУП на община Сърница			х	х					Докладът е одобрен
2.	Становище 2-1/2016 г.	Община Септември	ОУП на община Септември			х						Възложителят е поискал удължаване на срока за предоставяне на документацията и срока е удължен
3.	Становище 1-1/2018 г.	Община Стрелча	ОУП на община Стрелча			х	х					Докладът е одобрен
4.	Становище 3-3/2019 г.	Община Ракиново	ОУП на община Ракиново	х	х							Обобщената справка е приета
5.	Решение № ПК-02-ЕО/2017	Община Септември	Подробен устройствен план – План за регулация и					х				ПУП-ПРЗ е одобрен и имотите са с променено

			застрояване (ПУП – ПРЗ) на поземлени имоти с №№ 018005, 018006, 018007 и 018009 по КВС на землище на с. Симеоновец, общ. Септември, обл. Пазарджик, с цел промяна предназначението на земеделска земя – „естествена ливада“ и отреждане на четири броя УПИ „За вилна зона“ в устройствена зона „Об“ (Вилна зона)									предназначение, към момента няма съгласувани ИП, свързани с одобрения ПУП-ПРЗ
6.	Решение № ПК-03-ЕО/2017	Община Септември	Подробен устройствен план – План за регулация и застрояване на поземлени имоти с №№ 011491, 011508, 011403, 011401, 011399 и 011400 в местността „Адата“, в землището на гр. Септември, общ. Септември, обл. Пазарджик, с цел					х				ПУП-ПРЗ е одобрен и имотите са с променено предназначение, към момента има ИП "Реконструкция и ремонт на съществуващ водоотвеждащ канал за рибарник", за което е издадено Решение № 001-

			промяна предназначението на земеделска земя и отреждане на четири броя УПИ „За рибарник” в устройствена зона „Пп” (Предимно производствена)									ОС/2021 г. на директора на РИОСВ- Пазарджик
7.	Решение № ПК- 04-ЕО/2017	Община Септември	Подробен устройствен план – План за регулация и застрояване (ПУП – ПРЗ) на поземлени имоти с №№ 021166, 021167, 021168 и 021171 по КВС на землище на с. Семчиново, общ. Септември, обл. Пазарджик, с цел промяна предназначението на земеделска земя и отреждане на четири броя УПИ „За вилна зона” в устройствена зона „Ов” (Вилна зона)					x				ПУП-ПРЗ е одобрен и имотите са с променено предназначение, към момента няма съгласувани ИП, свързани с одобрения ПУП-ПРЗ
	Общ брой		7	1	1	3	2	3				

Забележка: Информацията в колони 5,6, 7, 8, 9, 10, 11 и 12 се отбелязва с "x", 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	626
Общ брой дадени писмени указания (отговори) по постъпили уведомления по чл.4, ал.1 от Наредбата за ОВОС за инвестиционни предложения	75
Брой дадени указания за провеждане на задължителни процедура по ОВОС	1
Брой дадени указания за провеждане на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС	74
Общ брой постъпили искания за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС	60
Общ брой постъпили доклади за ОВОС за оценка на качество	3
Брой отрицателни оценки на качеството на доклади за ОВОС	1
Брой положителни оценки на качеството на доклади за ОВОС	2
Брой постъпили уведомления по чл. 8, ал.1 от Наредбата за ЕО за план/програма	37
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	15
Общ брой постъпили искания за издаване на становища по ЕО	1
Общ брой постъпили искания за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО	15
Общ брой прекратени процедури по реда на Глава VI от ЗООС	28
Брой прекратени процедури - ОВОС	26
Брой прекратени процедури - ЕО	2
Брой прекратени процедури по ОВОС поради недопустимост на инвестиционно предложение, спрямо режими, съгласно действащи нормативни или административни актове	6
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	2	3	4
1	Общ брой оператори с издадени КР за инсталации и дейности по Приложение 4 ЗООС (по чл.117, ал.1 и ал.2)	19	„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. 6.1”б” „Завод за хартия Белово” АД, гр. Белово – т.6.1 „б” „Братя Ангелови“ ООД, гр. Пещера - т.6.6 „а” „Елхим Искра”АД, гр.Пазарджик – т.2.5”б” „Илма – Ил” ООД, гр. Пазарджик – т. 6.6 „а” „Регионално депо за БО за общините Стрелча и Панагюрище“- т. 5.4. „Промислени 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. София - 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"

* 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