

ГОДИШЕН ДОКЛАД
ПО ПРИЛАГАНЕ НА ОБЩ УСТРОЙСТВЕН ПЛАН НА ОБЩИНА
БЛАГОЕВГРАД ПРЕЗ 2019 Г., ВКЛЮЧИТЕЛНО НА МЕРКИТЕ ЗА
ПРЕДОТВРАТИЯВАНЕ, НАМАЛЯВАНЕ ИЛИ ОТСТРАНЯВАНЕ НА
ЕКОЛОГИЧНИТЕ
ЩЕТИ В РЕЗУЛТАТ НА ПРИЛАГАНЕТО НА ПЛАНА

I. Мерки за предотвратяване, намаляване или възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите неблагоприятни последствия от осъществяването на ОУП на Община Благоевград

3. Във връзка със снижаване на въздействието върху:

3.1. Подземните води и геологската основа

3.1.1. Съобразяване на предстоящото проектиране с резултатите от геоложки, инженерно-геоложки и хидрогеоложки проучвания и изследвания, каквото следва да се провеждат за конкретизиране на условията за фундиране и изграждане на нови и/или реконструкция на сгради, водопроводи и канализационни мрежи, локални пречиствателни съоръжения и други съоръжения и комуникации.

Предприети мерки: Проектите се съобразяват с изискванията на Наредба № 4 за обхвата и съдържанието на инвестиционни проекти за обекти, които подлежат на геоложки, инженерно-геоложки и хидрогеоложки проучвания и изследвания. Изпълнението на проектите се проследява от Общински експертен съвет (ОЕС) по устройство на територията и/или лицензираните строителни надзори, съобразно категорията на обекта. Не се издава разрешение за строеж на обекти, за които не са се произнесли отговорните органи - ОЕС по устройство на територията и/или лицензираните строителни надзори. За съобразяване на предстоящото проектиране отговорност носят проектантите.

3.1.2. Качествено изпълнение на строителните работи и рекултивация на "нарушени терени" след приключване на строителните работи и привеждането им в естетичен вид.

Предприети мерки: По време на строителството, за качествено изпълнение на строителните работи се извършва контрол от фирмата упражняваща строителен надзор и специалистите от дирекция „Устройство на територията“ при Община Благоевград. Управлението на строителните отпадъци се извършва, съгласно изискванията на Наредбата за управление на строителните отпадъци и изискванията на Общинската

наредбата за управление на отпадъците на територията на Община Благоевград, приета с Решение № 360/29.08.2014 г. на Общински съвет – Благоевград, и се контролира от експертите по Управление на отпадъците при Община Благоевград. При издаване на Удостоверение за въвеждане в експлоатация се осъществява контрол за качествено изпълнение на строителството и за привеждане в естетичен вид на терените около съответния обект. През 2019 г. не е извършвана рекултивация на нарушен терени.

3.1.3. Осъществяване на водовземането от съществуващите и евентуално изградени нови водовземни съоръжения от подземни води в съответствие с разрешителния режим по Закона за водите и наредбите към него.

Предприети мерки: Осъществяване на водовземането от съществуващите и евентуално изградени нови водовземни съоръжения от подземни води се извършва при спазване на условията, посочени в издаденото разрешение от Басейнова дирекция. Контролът по изпълнение на условията се осъществява от институцията, издала разрешението. Общинска администрация осъществява контрол при издаване на Разрешение за водовземни съоръжения от подземни води като задължително изисква от инвеститора да представи разрешителните, издадени от Басейнова дирекция за всички обекти, които подлежат на разрешителен режим за водовземане.

3.1.4. Идентифициране на границите на санитарно-охранителните зони (СОЗ) около водовземните съоръжения от подземни и повърхностни води, ползвани за питейно-битови цели, и опазването им в съответствие със забраните и ограниченията на Наредбата за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди по чл. 135, т. 6 от Закона за водите.

Предприети мерки: Идентифицирането на границите на СОЗ около водовземните съоръжения от подземни и повърхностни води се извършва с изготвяне на проект за съответната зона. През 2019 г. Община Благоевград не е утвърждавала такива проекти. За опазването на СОЗ около водовземните съоръжения се осъществява контрол от РЗИ - Благоевград още на етап процедура по реда на Раздел II и III от Закона за опазване на околната среда, за инвестиционни предложения/планове, програми или проекти, за които се изисква ОВОС/ЕО.

3.1.5. Въвеждане на забрана за пряко отвеждане на отпадъчни води в земните недра.

Предприети мерки: Въведена е забрана за пряко отвеждане на отпадъчни води в земните недра, като контролът се осъществява при одобряване на проекта. От проектантите се изисква отпадъчните води от обекта да се заузват в канализационната мрежа, а там където няма изградена такава се изисква да се изграждат водоплътни изгребни ями. Контрол се осъществява и по време на строителството и при приемането на обекта.

3.1.6. Въвеждане на мерки за активизиране на борбата с ерозионните процеси, почистване и укрепване на речни корита.

Предприети мерки: Ежегодно комисията по бедствия и аварии извършва проверка за състоянието на речните корита и дерета на територията на общината. За резултатите от работата на комисията се изготвя протокол с мерки, включващи почистване и укрепване на речните корита. През 2019 г. е извършено почистване от отпадъци на всички замърсени речни легла и прилежащите им терени. Изгotten е и се изпълнява проект за стабилизиране на речното корито на р. Благоевградска Бистрица, в района на Благоевград. Издадено е разрешително за ползване на воден обект от БД „ЗБР“, както следва: Разрешително за ползване на воден обект № 42170290/14.03.2013 г., със срок на действие до 14.03.2018 г.

3.2. "Опазване на водите"

3.2.1. Подмяна на амортизираните водопроводи с оглед намаляване на загубите във водопроводната мрежа, което представлява значителен резерв за водоснабдяването на града.

Предприети мерки: Подмяна на амортизираните водопроводи се извършва от Община Благоевград и "ВиК" ЕООД - Благоевград съобразно необходимостта от извършване на подмяната и плануваните средства за тази цел. Дължините на изпълнените обекти през 2019 г. са посочени в таблицата с Мерките за наблюдение и контрол.

3.2.2. За отвеждане на формирани отпадъчни води за пречистване, с оглед запазване на водоприемниците от замърсяване, е необходимо едновременно с изграждането на нови промишлени предприятия да се изградят и необходимите ЛПСОВ.

Предприети мерки: През 2019 г. няма изградени нови промишлени предприятия.

3.3. *Фактор „Отпадъци“*

3.3.1. Да се предложат алтернативни площадки и/или съоръжения за предварително третиране на ТБО и отпадъците подлежащи на компостиране до изграждане на регионалното депо.

Предприети мерки: Усилията на Община Благоевград са насочени към изграждане на Регионална система за управление на отпадъци – Регион Благоевград. През 2019 г. „Регионална система за управление на отпадъците, регион Благоевград, обслужваща общини Благоевград, Симитли, Рила, Кочериново и Бобошево – I-ви Етап“ е въведена в експлоатация с разрешение за ползване № ДК-07-Бл-99/29.08.2019 г.

Община Благоевград, като председателстваща РСУО - Благоевград е сключила договори за безвъзмездна финансова помощ по Оперативна програма „Околна среда 2014-2020 г.“, по следните две процедури:

1. Процедура „Комбинирана процедура за проектиране и изграждане на компостиращи инсталации и на инсталации за предварително третиране на битови отпадъци“, на стойност 11 945 990.08 лв. с ДДС.

2. Процедура „Проектиране и изграждане на анаеробни инсталации за разделно събрани биоразградими отпадъци“, на стойност 36 000 000.00 лв. с ДДС.

Изграждането на инсталациите по първата процедура „Комбинирана процедура за проектиране и изграждане на компостиращи инсталации и на инсталации за предварително третиране на битови отпадъци“ стартира на 17.09.2019 г.

Определена е и площадка за изграждане на общински събирателен център за разделно събрани отпадъци от домакинствата, включително и едрогабаритни отпадъци, опасни отпадъци и др. В края на 2017 г. Община Благоевград, с оглед постигане на целите, залегнали в европейското и национално законодателство в областта на управление на отпадъците и успешното реализиране на проект LIFE IP BULRECE „Bulgaria – Towards Resource Efficiency and Circular Economy“, се сключи споразумение с МОСВ, като асоцииран бенефициент, за получаване на финансиране за изграждане на площадка за предаване на разделно събрани отпадъци от домакинствата, включително и едрогабаритни отпадъци, опасни отпадъци и др. До края на 2019 г. Община Благоевград не е уведомена за това одобрено ли е или не проектното предложение на МОСВ по цитираната програма.

3.3.2. Да се предложат варианти и площадки за разполагане на депо/а за оползотворяване на инертни и строителни отпадъци.

Предприети мерки: През 2019 г. Община Благоевград не е предприела действия по определяне на Площадка за разполагане на съоръжения за рециклиране на инертни и строителни отпадъци. На този етап се извършва само депониране на съществуващото депо - с. Изгрев

3.3.3. Да се осъществява засилен контрол върху системите за разделно събиране на отпадъци от опаковки и други отпадъци, с цел намаляване на количествата за депониране.

3.3.4. **Предприети мерки:** През периода 2019 г. е осъществяван контрол върху системата за разделно събиране на отпадъци от опаковки, като за състоянието на съдовете, редовното извозване и информиране на населението се съставят констативни протоколи и се изпращат уведомителни писма.

3.4. „Шум и вредни физични фактори“

3.4.1. Да се извърши оценка на фактор "Шум" за разположените в близост до новото трасе на АМ „Струма" села - Бело поле, Зелен дол и Покровник.

Предприети мерки: Оценката на фактор "Шум" за разположените в близост до новото трасе на АМ „Струма" села - Бело поле, Зелен дол и Покровник е извършена с Доклад по ОВОС през 2007 г. През 2019 г. не е извършена такава оценка.

3.4.2. Да се извърши оценка на фактор "Шум" за въздействието от път Ш - 106 върху близките до него населени места, във връзка с бъдещото активизиране на дейността на ГКПП Станке Лесичково.

Предприети мерки: Не е извършена оценка на фактора "Шум" за въздействието на път Ш – 106 върху близките до него населени места през 2019 г.

3.5. "Опасни химични вещества и управление на риска"

3.5.1 С цел предотвратяване на големи аварии с опасни химични вещества и ограничаване на последствията от тях за живота и здравето на хората и околната среда, да се съгласува с компетентните органи планирането на нови строежи, като транспортни връзки, жилищни райони, обекти с обществено предназначение в близост до съществуващи предприятия и/или съоръжения, които са класифицирани, като "предприятие/съоръжение с нисък рисков потенциал" или "предприятие/съоръжение с висок рисков потенциал", при които осъществяването на строителството им ще повиши риска от възникване на голяма авария в тези предприятия или ще утежни последствията от нея.

Предприети мерки: През 2019 г. на територията на община Благоевград не са изграждани нови предприятия/съоръжения, не са планирани съществени изменения в предприятия и/или съоръжения, на които е издадено разрешително за експлоатация на действащо предприятие/съоръжение, класифицирано като „предприятие/съоръжение с висок рисков потенциал“.

Не са планирани и нови строежи, като транспортни връзки, жилищни райони, обекти с обществено предназначение в близост до такива обекти.

3.6. „Биологично разнообразие и защитени територии“

3.6.1. Инвестиционни предложения/планове, програми или проекти, за които се изиска ОВОС/ЕО (по реда на Закона за опазване на околната среда) и оценка на съвместимостта с предмета и целите на опазване на защитените зони (по реда на Закона за биологичното разнообразие), да се одобряват по реда на съответния специален закон само след произнасяне с акт за съгласуване от компетентните органи по околната среда и при съобразяване с препоръките от извършените оценки, както и с условията в съответния акт.

Предприети мерки: При одобряване на инвестиционни проекти и издаване на Разрешение за строеж, Община Благоевград спазва изискванията по чл. 148 от ЗУТ.

3.6.2. Да се предвиди изготвяне на План за устройство и управление на ландшафта на Община Благоевград, с който да се наблюдат насоките за най - важни мероприятия за възстановяване и опазване на ландшафта.

Предприети мерки: План за устройство и управление на ландшафта на Община Благоевград не е изготвен, тъй като устройството и управлението на ландшафта са неразделна част от Общия устройствен план. С одобряване на Общия устройствен план е одобрена и схема за устройство на ландшафта като неразделна част от същия.

3.6.3. Да се предвиди съставяне на пълен кадастър на зелените площи, формиращи зелената система на Община Благоевград. Да се паспортизират елементите на зелената система въз основа на ландшафтно-таксационен анализ и оценка на дървесната, храстовата, цветната и тревната растителност.

Предприети мерки: Община Благоевград има изготвен регистър, в който е извършена пълна паспортизация на елементите на зелената система въз основа на анализ и оценка на дървесната, храстовата, цветната и тревна растителност, включително на архитектурните елементи и алейната мрежа.

През 2019 г. не е съставен пълен кадастрър на зелените площи, формиращи зелената система на Община Благоевград.

3.6.4. Да се предвиди изготвяне на дългосрочна Програма за опазването и поддържането на вековните дървета на общината.

Предприети мерки: Дългосрочна Програма за опазването и поддържането на вековните дървета на общината не е изготвена.,

3.6.5. При одобряване на проектните решения да се отчита и запазването на съществуващата зелена система.

Предприети мерки: Приета е Наредба за изграждане поддържане и опазване на зелената система на територията на Община Благоевград, в която са предвидени мерки при одобряване на проектните решения да се отчита и запазването на съществуващата зелена система.

3.7. „Културно историческо наследство“

3.7.1. Да се предвидят конкретни изисквания за подходящо социализиране на паметниците на културата и възможностите за включването им в специализирани туристически маршрути.

Предприети мерки: След създаването на интегриран туристически продукт на териториите на общините Благоевград, Симитли и Кочериново, в рамките на проект: „Долината на Струма“, финансиран по Оперативна програма за регионално развитие, и през 2017 г. продължава популяризацията, в активни национални и международни кампании, на туристически пакети, които включват обекти, (в т. ч. паметници на културата) с ключово значение за развитието на туризма в трите общини.

II. Мерки за наблюдение и контрол по време на прилагане на ОУП на Община Благоевград

**Б. Мерки за наблюдение и контрол на въздействията върху околната среда при прилагането на ОУП на Община Благоевград
през 2019 г.**

Компоненти и фактор	Мярка	Индикатор	Цели, отговорност	Предприети мерки за наблюдение и контрол
Атмосферен въздух	1. Наблюдение на микроклиматични показатели и КАВ в прилежащите за паркови и озеленени пространства територии.	Брой дни/година с подобрени микроклиматични показатели и площ на разпространение на влиянието на зелената система.	Отчитане подобряване на микроклимата <i>Община Благоевград, РИОСВ</i>	1. Не се извършва наблюдения на микроклиматични показатели от община Благоевград.
	2. Реализиране на мерките заложени в Общинската програма за подобряване качеството на атмосферния въздух (КАВ) на територията на община Благоевград	програмата мерки	Неблагоприятното въздействие върху КАВ <i>Община Благоевград</i>	<p>Качеството на атмосферния въздух в община Благоевград се следи чрез пункт за мониторинг-Автоматична измервателна станция (АИС) за контрол на качеството за атмосферния въздух. Предвид продължаващото несъответствие и поради непостигане на нормативно регламентирания брой на превищения (35 бр.) на средноденонощната норма за ФПЧ₁₀, Община Благоевград е одобрена по проектно предложение № BG16M1OP002-5.002 „Разработване/ актуализация на общинските програми за качеството на атмосферния въздух“ по приоритетна ос 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“ на Оперативна програма „Околна среда 2014 - 2020 г.“ (ОПОС 2014 – 2020 г.).</p> <p>С Решение № 265/28.09.2018 г. на Общински съвет Благоевград е приета „Актуализация на Общинска програма за качество на атмосферния въздух и достигане на установените норми на фини прахови частици (ФПЧ₁₀) и полициклични ароматни въглеводороди (ПАВ) на територията на община Благоевград, с период на действие 2019-2023 г.“ В Програмата са заложени мерки в краткосрочна и дългосрочна перспектива.</p> <p>През 2019 г. нивата на контролираните основни показатели на качеството на атмосферния въздух, измерени от АИС-</p>

				<p>Благоевград са под установените норми за опазване на човешкото здраве.</p> <p>През 2019 г. са регистрирани превишения на праговите стойности на средноденонощната норма на ФПЧ₁₀ в 33 дни, което показва спазване на нормативното изискване за допустимия брой превишения по показател фини прахови частици (35 бр.) в рамките на една календарна година.</p> <p>Община Благоевград е внесла в РИОСВ-Благоевград Отчет относно изпълнение на мерките, заложени в програмата на КАВ за 2019 г. с Изх. № 00-18-76/24.04.2020 г.</p> <p>През 2019 г. Община Благоевград има одобрен 1 (един) бр. ПУП-ПЗ за гробищен парк в местността „Колибите“ по КК на Благоевград.</p>
	3. Реализиране на предвижданията на ОУП за изграждане и развитие на система от паркове.	Брой/година реализирани проекти	Развитие на зелената система и намаляване неблагоприятното въздействие върху КАВ и намаляване на шумовото натоварване.	3. През 2019 г. няма изградени нови паркове.
<i>Повърхностни води Подземни води Зони със специфичен санитарен статут</i>	1. Контрол на водопотреблението. Мониторинг на повърхностни и подземни води.	Заложените в програмата мерки, ежемесечно	Намаляване неблагоприятното въздействие върху околната среда и водите <i>БДЗБР, РИОСВ, „ВиК“ ЕООД.</i>	<p>1.1. През 2019 г. на територията на община Благоевград, "ВиК" ЕООД експлоатира 10 бр. водоизточници от повърхностни води и 30 бр. водоизточници от подземни води. Веднъж годишно, в периода август-септември се вземат пробы от всички водоизточници, на които се извършва анализ в собствена акредитирана лаборатория-ИЛПБ, съгласно Наредба № 9 за качествата на водата, предназначена за питейно-битови нужди, Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води и Наредба № 12 за качествените изисквания на повърхностните води, предназначени за питейно-битово водоснабдяване .</p> <p>На водоизточниците, с оглед контрол на водопотреблението са монтирани 30 бр. измервателни устройства за отчитане на подадените водни количества за питейно-битови нужди.</p> <p>1.2. През 2019 г. Басейнова дирекция извършва ежегодно обща оценка на състоянието/потенциала на 14 бр. повърхностни водни тела. За 4 бр. от повърхностните водни тела не е провеждан мониторинг по приоритетните вещества и не е</p>

				актуализирано химичното състояние на водното тяло. През 2019 г. от БДЗБР е направена оценка на състоянието на 6 бр. подземни водни тела, от които 5 са с добро хим. състояние, а 1 в лошо хим. състояние (Порови води в квартнер-Благоевград). Данните са съгласно Бюлетин за състоянието на повърхностните и подземни водни тела в западнобеломорски район за басейново управление през 2019 г.
2. Изпълнение на проекти за водоснабдяване, канализация и пречистване на води.	Брой/година реализирани проекти	Осигуряване на необходимото количество вода с питейни качества. Предотвратяване замърсяването на води и почви. <i>БДЗБР, РИОСВ, „ViK“ ЕООД.</i>	2.1. През 2019 г. от "ViK" ЕООД, Благоевград са извършени ремонти на уличната и водопроводна мрежа с обща дължина 4508 м., а на канализационната мрежа 81 м. Поставени са регулатори на налягането на 3 обекта. Монтиран е хидрофор на 1 обект. Поставени са водомери на 6 обекта. Извършени са ремонти на три обекта. Извършен е ремонт на ПСПВ Благоевград - 4 бр. Извършено е пречистване на отпадъчни води на 9 бр. съоръжения в РИОСВ Благоевград. Извършени са дейности по сградни водопроводни отклонения и сградни канализационни отклонения за община Благоевград. 2.2. През 2019 г. БДЗБР - Благоевград няма реализирани проекти за водоснабдяване, канализация и пречистване на води.	
3. Контрол на отпадъчни води, зауствани в канализационните системи	периодично	Намаляване неблагоприятното въздействие върху водите <i>РИОСВ, „ViK“ ЕООД</i>	3.1. През 2019 г РИОСВ-Благоевград са извършили 2 (два) броя контролни проверки на обект "Пивоварна Благоевград", експлоатиран от „Карлсберг България“ АД, включващи емисионен контрол на отпадъчните води, които се заустват в канализационната система на гр. Благоевград. Във връзка с представени резултати от проведен собствен мониторинг на заустваните в канализационната мрежа и констатирано неспазване на емисионните норми по показател „Амониев азот“ с НП № С-6-11/27.11.2019 г. на директора на РИОСВ-Благоевград, на дружеството е наложена еднократна санкция. 3.2. Контролът на отпадъчните води, зауствани в канализационните системи се извършва чрез сключени договори с "ViK" ЕООД, Благоевград . През 2019 г. "ViK" ЕООД, Благоевград има склучени 110 договора. Ежегодно „ViK“ извършва контролни проверки на производствените отпадъчните води по три степени на замърсяване в зависимост от граничните стойности на показателите БПК ₅ , ХПК, НВ и Нефтопродукти. Замърсители, които превишават нормите по Наредба № 7/2000 г. са „Билла-България“ ЕООД, „КФМ“ ООД и „МБал Благоевград“ АД.	
4. Контрол върху	периодично	<i>РИОСВ, "ViK"</i>	4.1. "ViK" ЕООД, Благоевград извършва контрол на	

	Мониторинга на отпадъчни води.		ЕООД	<p>предприятия с издадено разрешително за заустване на отпадъчни води. Експлоатира и поддържа канализационната мрежа на Благоевград, с. Изгрев, с. Падеш, с. Покровник, с. Рилци и с. Бело поле. Отпадъчните води от Благоевград, с. Рилци и с. Бело поле се пречистват в ПСОВ Благоевград. За 2019г. с изключение на разрешителното за заустване за ПСОВ Благоевград, няма данни за издадени нови разрешителни за заустване с титулар Община Благоевград, няма и сключени договори с общинска администрация за експлоатация на канализационни мрежи. През 2019г. "ВиК" ЕООД, Благоевград изпълнява задължителен ежемесечен мониторинг по изпълнение на условията, дадени от БДЗБР - Благоевград на 4 обекта с действащи разрешителни за заустване на отпадъчни води (ПСОВ Благоевград, с. Изгрев, с. Падеш и с. Покровник). През 2019 г. е издадено разрешително за с. Селище.</p> <p>За 2019 г. са изпитани 24 проби годишно за ПСОВ Благоевград и съответно за с. Изгрев, с. Падеш и с. Покровник по веднъж месечно. Копия от протоколите се изпращат в БДЗБР - Благоевград и в РИОСВ – Благоевград. Ежедневно се следи качеството на входа и изхода на ПСОВ Благоевград, като пробите се изпитват в технологичната лаборатория на пречиствателната станция и данните се предоставят в РИОСВ Благоевград.</p> <p>Изпитателната лаборатория за питейни и отпадъчни води при ВиК ЕООД е акредитирана със сертификат БСА рег. № 262 ЛИ/27.02.2017 г.</p> <p>4.2. През 2019 г. БДЗБР-Благоевград извършва контрол по изпълнението на всички ПСМ по действащите разрешителни за 2019 г.-92 бр. обработени и анализирани протоколи от изпитване на отпадъчни води.</p> <p>4.3. През 2019 г. РИОСВ-Благоевград извършва 22 бр. (планови и звънпланови) проверки на обекти с издадени разрешителни за заустване на отпадъчни води, при които са установени шест нарушения.</p>
	5. Реализиране на мерките, заложени в Общинската програма за подобряване на качеството на повърхностните и	периодично	Намаляване неблагоприятното въздействие върху околната среда и водите <i>Община Благоевград</i>	5. Община Благоевград няма изготвена Общинска програма за подобряване качеството на водите. Такива мерки се залагат в Инвестиционната програма ежегодно и се изпълняват съгласно плануваните средства.

	територията на община Благоевград			
	6.Осъществяване на контрол при изпълнение на Плановете за собствен мониторинг от предприятия, разположени на територията на Община Благоевград, на които е издадено разрешително за заузваване на отпадъчните води.	периодично	БДЗБР РИОСВ, „ВиК“ ЕООД	<p>6.1. За 2019 г. са извършени 22 бр. проверки на обекти с издадени разрешителни за заузваване на отпадъчни води. За установените нарушения са предприети административно наказателни мерки за следните обекти: „ТМСИ № 1“ с. Покровник, експлоатиран от „Бистрица ОД Благоевград; „ТМСИ и Асфалтова база“ с. Бело поле, експлоатиран от "Грома холд" ЕООД с Бело поле (три бр.); „Административни сгради, складови помещения и лаборатория“, експлоатиран от "Грома холд" ЕООД с Бело поле (два бр.).</p> <p>6.2. През 2019 г. БДЗБР са съгласувани 2 броя Планове за собствен мониторинг – „Карлсберг България“ АД, Пивоварна Благоевград и РСУО, регион Благоевград.</p>
Земи и почви	1.Картиране на съществуващите свлачищни райони на територията на общината.	бр. проекти/ годишно	Опазване на земеделските земи <i>Общинска администрация, Отбранително мобилизационна подготовка</i>	1.Картирането и поддържането на регистър на свлачищата на територията на област Благоевград, в това число и за община Благоевград се извършва от държавно дружество „Геозащита“ ЕООД, гр. Перник. Към настоящия момент на територията на община Благоевград са регистрирани 12 бр. свлачища с обща площ 10.83 дка, от които 4 бр са стабилизирани, а 8 бр. са в потенциално състояние. През 2019 г. няма нововъзникнали свлачища.
	2.Картиране на територии, при които се наблюдават процеси на водна ерозия	бр.проекти/ годишно	Опазване на земеделските земи <i>Община Благоевград, Отбранително мобилизационна подготовка</i>	2. Няма данни за картотекиране на територии, при които се наблюдават процеси на водна ерозия. Не са изготвяни проекти.
	3.Наблюдение на съществуващите свлачищни и територии с ерозионни процеси	1 път на три години	Опазване на земеделските земи <i>Община Благоевград,</i>	3. Наблюденето на свлачищата на територията на Община Благоевград се извършва от държавно дружество „Геозащита“ ЕООД, гр. Перник. През 2019 г. на територията на община Благоевград са извършени два броя инженерно-геологки огледа: <ul style="list-style-type: none"> • Благоевград, ул. „Липа“ и ул. „Егей“ в кв. 141, с И№ BLG

	на територията на общината.		<i>Отбранително мобилизационна подготовка</i>	03.04279-08 – 0,05 дка. Свлачището се намира в потенциално състояние. Не се констатира разширение на регистрираните при предишни огледи свлачищни деформации. • пътен участък от общински път BLG 3064/III-1006, Падеш-Габрово-Дебочица, землище с. Дебочица, м., „Кьосевци“ с И№ BLG 03.20328-01 – 4,8 дка. Свлачището се намира в потенциално състояние. Не се констатира разширение на регистрираните при предишни огледи деформации в участъка. На този етап процесът е затихнал.
	4. Земеделски земи с променено предназначение на ползване.	дка/год. и % по землища и общо за територията на общината 1 път/ 3 год. 1 път/ год.	При проектиране и строителство; <i>Община Благоевград</i>	4. Общо за 2019 г. – 26 обекта с обща площ 115.81 дка.: Землище гр. Благоевград - 15 обекта с обща площ 30,27 дка. Землище с. Покровник - 1 обект с обща площ 0,90 дка. Землище с. Бистрица - 1 обект с обща площ 0,79 дка. Землище с. Рилци –3 обекта с обща площ 5,75 дка. Землище с. Българчево – 1 обект с обща площ 67.86 дка. Землище с. Изгрев – 5 обекта с обща площ 10,24 дка.
	5. Инвентаризация на състоянието на напоителните канали и съоръжения на територията на общината.	2 път/ год.	<i>"Напоителни системи" ЕАД-Район Благоевград, Община Благоевград</i>	5. "Напоителни системи" ЕАД, клон Струма - Места извършва два пъти в годината инвентаризация на състоянието на напоителните канали и съоръжения, като за това се води съответна документация. Същите са в експлоатация и се поддържат в добро състояние.
	6. Наблюдение и контрол на състоянието на напоителните канали и съоръжения на територията на общината.	ежедневно	<i>"Напоителни системи" ЕАД-Район Благоевград</i>	6. "Напоителни системи" ЕАД, клон Струма - Места при осъществяване на основната си дейност извършват ежедневно наблюдение и контрол на съоръженията и каналите. Същите се поддържат и наблюдават и при необходимост се извършва ремонт и възстановителни работи.
<i>Земни недра</i>	Контрол за изпълнението на изискванията на ЗПБ за опазване на земните недра и околната среда от търсение, проучване		Опазване на подземните богатства <i>ОДМВР Благоевград, Община Благоевград</i>	1.1. През 2019 г. не са постъпвали сигнали в Община Благоевград за незаконен добив на подземни богатства и не са извършвани проверки. 1.2. През 2019 г. от ОДМВР не е искано съдействие относно незаконен добив на подземни богатства

	и добив на подземни богатства.			
Биологично разнообразие Зашитени територии и зашитени зони	<i>I. Растителност</i> 1. Изпълнени проекти за озеленяване в предвидените за урбанизиране територии	бр., дка, веднъж годишно	<i>Община Благоевград</i>	I.1 През 2019 г. усилията на Община Благоевград са насочени към поддържане на вече съществуваща зелена система и извършване на реконструкция на тревните площи. През 2019 г. Община Благоевград изготви ландшафтен проект за обновяване и допълване на улично озеленяване на определени площи обекти.
	2. Растителни видове използвани за благоустройстване, рекултивация и паркоукрояване на свободните от застрояване територии.	веднъж годишно	<i>Община Благоевград</i>	I.2. Растителните видове, използвани за озеленяване са такива, които са характерни за района и виреят добре при дадените климатични условия: широколистни /червен дъб, конски кестен, бреза, кълбовиден явор, албиция, магнолия, японска вишна, ликвидамбар, офици/ и иглолистни /ела, смърч, кедър, тuya, лъжекипарис/.
	3. Зелена площ на жител в урбанизираните територии.	м^2 /жител	<i>Община Благоевград</i>	I.3. Зелената площ на бр. жител в урбанизираните територии е 12,19 м^2 .
	4. Изсичане на растителността при изграждане на просеки под ел. проводи, инфраструктурни обекти и мрежи, пътеки и др.	бр.; площ	<i>Община Благоевград, ДГС Благоевград, РИОСВ</i>	I.4. През 2019 г. в РИОСВ не са съгласувани дейности свързани с изсичане на растителността при изграждане на просеки под ел. повреди, инфраструктурни обекти, мрежи, пътеки и др.
	<i>II. Животински свят</i> 1. Фрагментирани местообитания	брой	<i>ДГС Благоевград, Община Благоевград</i>	II.1.1. По данни на ТП "ДГС - Благоевград", 23 (двадесет и три) са животинските видове с фрагментирани местообитания на територията на стопанството, които имат стопанско значение за района. II.1.2. През 2019 г. Община Благоевград не е предприела действия по изготвянето на оценка за това, прилагането или неприлагането

				на ОУП води до намаляване на общата площ на фрагментираните местообитания
	<i>III. Защитени територии и защитени зони</i> 1. Изградени защитни съоръжения по пътища и др. инфраструктурни съоръжения и мрежи, където е необходимо.	брой	<i>РИОСВ, Община Благоевград</i>	<p>III.1.1. През 2019 г., РИОСВ Благоевград не е инициирала и възлагала изграждане на защитни съоръжения по пътища и др. инфраструктурни съоръжения и мрежи.</p> <p>III.1.2. През 2019 г. Община Благоевград не е изграждала защитни съоръжения по пътища, както и други инфраструктурни съоръжения и мрежи, тъй като не е възникната такава необходимост.</p>
	2. Спазване на приетите режими за управление на ЗТ по смисъла на ЗЗТ и на ЗЗ по смисъла на ЗБР.	брой	<i>ДГС Благоевград, РИОСВ, Община Благоевград</i>	<p>III.2.1. По данни на ТП "ДГС - Благоевград", всички режими за управление на ЗТ и ЗЗ по смисъла на ЗЗТ и ЗБР се спазват.</p> <p>III.2.2. През 2019 г. РИОСВ-Благоевград не е извършвала и възлагала извършване на дейности в защитени територии и зони по смисъла на ЗЗТ и ЗБР, противоречащи на режимите произтичащи от ЗЗТ, заповеди за обявяване на защитени територии, заповеди за забрана или ограничаване ползването и строителството в предложени за обявяване защитени територии и/или план за управление на защитена територия, заповеди за обявяване на защитени зони, заповеди за забрана или ограничаване на отделни действия в защитени зони преди издаването на заповедта по чл. 12, ал. 6 от ЗБР и/или планове за управление на защитени зони от мрежата „НАТУРА 2000”</p> <p>III.2.3. През 2019 г. от страна на Община Благоевград не са предприемани действия по спиране на дейности и строителство в предоставяне за ползване гори, земи и водни площи в защитени територии-държавна, общинска и частна собственост, извършвани в нарушение на утвърдените планове за управление.</p>
	3. Нарушени земи вследствие на неправилна експлоатация.	брой	<i>Община Благоевград, РИОСВ</i>	<p>III.3.1. По данни на РИОСВ Благоевград, през 2019 г. не е постъпвала информация за нарушен земи в защитени територии и защитени зони в следствие на неправилна експлоатация.</p> <p>III.3.2. През 2019 г. от страна на Община Благоевград не са</p>

				констатирани нарушени земи вследствие на неправилна експлоатация в границите на ЗЗ и ЗТ.
	4. Издадени разрешения за строеж в рамките на ЗТ/ЗЗ.	брой	Община Благоевград	III.4.1. През 2019 г. РИОСВ – Благоевград не е извършвала и не е възлагала извършване на дейности в защитени територии по смисъла на ЗЗТ и в защитени зони по смисъла на ЗБР. III.4.2. От страна на Община Благоевград не са издадени разрешения за строеж в рамките на ЗТ/ЗЗ.
	5. Отнети земи за урбанизиране от територията на ЗТ/ЗЗ.	дка	Община Благоевград	III.5.1. През 2019 г. Община Благоевград няма отнети земи за урбанизиране от територията на ЗТ/ЗЗ.
Ландшафт	1. Изсечени дървета при строителните работи.	бр.	Опазване на ландшафтите Община Благоевград	1 При извършването на строителни работи през 2019 г. са изсечени 48 (четирдесет и осем) броя дървета.
	2. Изпълнени проекти за паркоустройство, рекултивация и озеленяване	бр., дка паркоустройство на площ	Община Благоевград	2. През 2019 г. усилията на Община Благоевград са насочени изцяло към опазване и поддържане на вече съществуваща зелена система и извършване на реконструкция на тревните площи.
	3. Използвани растителни видове за озеленяването.	бр.	Община Благоевград	3. Растителните видове, използвани за озеленяване са такива, които са характерни за района и виреят добре при дадените климатични условия: широколистни/червен дъб, конски кестен, бреза, кълбовиден явор, албиция, магнолия, японска вишна, ликвидамбър, офици/ и иглолистни /ела, смърч, кедър, тuya, лъжекипарис/.
	4. Рекултивирани терени.	дка	Община Благоевград	4. Няма издадени разрешения за рекултивиране на терени.
Отпадъци	1 .Наличие на съдове за разделно събиране на отпадъците.	брой,вид, обем	Ежегодна отчетност Община Благоевград	1. Фиксираните позиции за разделно събиране са 180 x 2 бр. контейнера за позиция, или 360 бр. съда. За 2019 г. действителният брой съдове по позиции е 360 бр.
	2. Количество събрани и	тон, код на отпадъка	Ежегодна отчетност	2. Количество събрани и предадени за депониране отпадъци за 2019 г. са както следва:

	предадени за третиране отпадъци.		<i>Община Благоевград РИОСВ</i>	<ul style="list-style-type: none"> • БО – 21 225.56 т. • ПО – няма • СО – 2 410.2 т. • ЗМ – 10 638 т.
	3. Изпълнение на част «Управление на отпадъците» от Общинската програмата разработена и приета по реда на глава V от ЗООС.	задача	Ежегодна отчетност <i>Община Благоевград, РИОСВ</i>	<p>3. На основание чл. 52, ал. 1 от ЗУО е разработена Програма за УО на територията на община Благоевград за периода 2015-2020 г., която е актуализирана през 2018 г. и приета с Решение № 160/27.04.2018 г. от Общински съвет Благоевград.</p> <p>Има действаща Наредба за управление на отпадъците на територията на община Благоевград, приета с Решение № 360/29.08.2014 г. на Общински съвет Благоевград.</p>
	4. Констатирани нови нерегламентирани сметища за отпадъци.	дка, брой	На полугодие <i>Община Благоевград, РИОСВ</i>	<p>4. През 2019 г. от РИОСВ Благоевград са извършени 5 бр. проверки, при които са установени 15 замърсени терена. Поставени са 4 бр. предписания на Община Благоевград, които са изпълнени.</p> <p>Община Благоевград ежегодно следи за замърсени терени на общинска територия, които своевременно се почистват.</p> <p>Брой почистени терени, замърсени от нерегламентирано изхвърляне на отпадъци за 2019 г. – 14 бр.</p>
	5. Закрити нерегламентирани сметища за битови и строителни отпадъци.	дка, брой	Ежегодна отчетност <i>Община Благоевград, РИОСВ</i>	<p>5. Всички нерегламентирани сметища на територията на Община Благоевград са закрити. Ежегодно се почистват замърсените терени и се води отчетност за количеството отпадъци, извозени от тях.</p> <p>Брой почистени обекти - 14 бр.</p>
Вредни физични фактори	1. Изграждане на зелени пояси около жилищните комплекси и местата с максимално шумово натоварване.	ежегодно	<i>Община Благоевград</i>	<p>1. През 2019 г. Община Благоевград изготви ландшафтен проект за обновяване и допълване на улично озеленяване на определени площи обекти с цел защита от прах и газове.</p>
	2. Мониторинг на шума от големите транспортни	dB (A), ежегодно	<i>Община Благоевград, МВР и</i>	<p>2.1. Съгласно изискванията на Закона за защита от шума в околната среда, Закона за здравето и Наредба № 54/2010 г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в</p>

	източници		MTC	<p>околната среда, във връзка с изпълнение на утвърдената Програма за мониторинг на шума в урбанизираната територия на град Благоевград през м. ноември и м. декември 2019 г. е извършено обследване на шумовото ниво от автомобилен трафик на територията на гр. Благоевград в 17 бр.</p> <p>През 2019 г. еквивалентните нива на шум в контролните пунктове на Благоевград показват устойчивост.</p> <p>РЗИ-Благоевград е провело обследване на шумовото ниво на територията на Благоевград, като измерванията са извършени в 17 бр. пунктове, за които има изгответи 17 бр. карти за контрол на уличен шум. В 14 от пунктите измерените шумови нива са в норма, а в останалите 3 пункта – нивата са над нормата.</p> <p>Средните нива на шума в диапазон под 58 dB (A) са регистрирани в 10 пункта, като измерените минимални стойности са от 52 dB (A) до 57 dB (A), като в сравнение с предишната година, в пет пункта средните стойности са се увеличили с 1 dB (A), а в един от пунктите има намаление с 1 dB (A).</p> <p>Средните нива на шума в диапазон от 58 до 62 dB (A) са регистрирани в 7 пункта, като измерените минимални стойности са от 58 dB (A) до 60 dB (A), като в сравнение с предишната година, в един от пунктите средните стойности са се увеличили с 2 dB (A), в два с 1 dB (A), в два с 3 dB (A) и в два 4 dB (A).</p> <p>Еквивалентното ниво на шума в диапазон над граничната стойност е измерено в три пункта, като в сравнение с предишната година нивото на шума се запазва.</p> <p>2.2. През 2019 г. от ОДМВР-Благоевград не е искано съдействие по отношение наличие на вредни физични фактори.</p>
Опасни химични вещества	1.Осъществяване на контрол при планиране на разположението на нови предприятия и/или съоръжения.	Брой/година изпълнени мероприятия	Предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях.	1. През 2019 г. не са възниквали обстоятелства, при които се налага осъществяване на контрол при планиране на разположението на нови предприятия и/или съоръжения с нисък/висок рисков потенциал.
	2.Осъществяване на контрол при планиране на съществени	Брой/година изпълнени мероприятия	Предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от	2. На 02.05.2019 г. от РИОСВ Благоевград е извършена проверка на предприятие с нисък рисков потенциал „Разтоварище и товарище за петролни деривати“ с оператор „БМВ 2000“ ООД, Благоевград при която се установи

	изменения в предприятия и/или съоръжения, на които е издадено разрешително за експлоатация на действащо предприятие/ съоръжение, класифицирано, като "предприятие/ съоръжение с нисък рисков потенциал" или като "предприятие/ съоръжение с висок рисков потенциал".		тях.	съответствия със законодателството за предотвратяване на големи аварии с опасни химични вещества и ограничаване на последствията от тях.
	3. Осъществяване на контрол при планиране на нови строежи, като транспортни връзки, жилищни райони, обекти с обществено предназначение в близост до съществуващи предприятия и/или съоръжения, които имат издадено разрешително за експлоатация на действащо предприятие/ съоръжение, класифицирано, като "предприятие/	Брой/година изпълнени мероприятия	Предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях.	3. През 2019 г. не са настъпили обстоятелства, при които се налага осъществяване на контрол на планирани нови строежи, като транспортни връзки, жилищни райони, обекти с обществено предназначение в близост до съществуващи предприятия и/или съоръжения, които имат издадено разрешително за експлоатация на действащо предприятие/ съоръжение, класифицирано, като "предприятие/ съоръжение с нисък рисков потенциал" или, като "предприятие/ съоръжение с висок рисков потенциал", при които осъществяването на строителството им ще повиши риска от възникване на голяма авария в тези предприятия или ще утежни последствията от нея.

	съоръжение с нисък рисков потенциал" или, като "предприятие/ съоръжение с висок рисков потенциал", при които осъществяването на строителството им ще повиши риска от възникване на голяма авария в тези предприятия или ще утежни последствията от нея			
<i>Общи във връзка с устройствените параметри</i>	1. Териториите, предвидени за разширяване на селищата да се усвояват въз основа на цялостни и частични подробни устройствени планове с прилагане на чл. 16 на ЗУТ.		Перманентен контрол <i>Общинска администрация</i>	1. Териториите, предвидени за разширяване на селищата се усвояват въз основа на цялостни и частични подробни устройствени планове с прилагане на чл. 16 от ЗУТ – Териториите предвидени за разширяване на селищата се усвояват въз основа на устройствени планове в съответствие със ЗУТ и се съобразяват с предвижданията на ОУП на Община Благоевград.
	2. При последващо подробно устройствено и инвестиционно проектиране да се упражнява контрол за спазване на устройствените показатели,		Перманентен контрол <i>Общинска администрация</i>	2. При проектиране на ПУП и Инвестиционни проекти, проверката и контрола се извършват от компетентни лица в съответствие със ЗУТ и наредбите към него.

	одобрени с Правилата за прилагане на ОУПО (Кинг, плътност, озеленяване и др.).			
	3. Екологичните оценки на последващите подробни устройствени планове, да се разработват като техни части съгласно чл. 3, ал. 2, т. 1 във връзка с чл. 8, ал. 3 на Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка за планове и програми.		Община Благоевград, РИОСВ	3. Екологични оценки на последващи подробни устройствени планове се разработват в съответствие с изискванията по чл. 3, ал. 2, т. 1 във връзка с чл. 8, ал. 1 на Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми.

Заличено обстоятелство на основание 33ЛД

ИНЖ. РУМЕН ТОМОВ
Кмет на Община Благоевград