



# ОБЩИНА ХАЙРЕДИН

Изх. № К-797

25.02.2020г.

ДО  
ОБЩИНСКИ СЪВЕТ – ХАЙРЕДИН

**ДОКЛАДНА ЗАПИСКА**  
От Тодор Алексиев Тодоров  
Кмет на Община Хайредин

**Относно:** Програма за опазване на околната среда на Община Хайредин с период на действие 2020 г.- 2024 г.

**Правно основание:** чл.21 ал.1 т.12 от Закона за местното самоуправление и местната администрация (ЗМСМА) и чл.16, ал.1 и ал.2 от Закона за опазване на околната среда(ЗООС)

**УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА ОБЩИНСКИ СЪВЕТНИЦИ,**

**Мотиви:** На вашето внимание представям Програма за опазване на околната среда на Община Хайредин с период 2020-2024г.

Програмата за опазване на околната среда (ПООС) на община Хайредин обхваща всички дейности, които произтичат като задължение на общините в съответствие с нормативните документи по опазване на околната среда.

Програмата за опазване на околната среда е разработена за период, който съвпада с периода на действие на Общинския план за развитие на община Хайредин и подлежи на евентуална актуализация при всяка значима промяна на екологичното законодателство или в приоритетите на региона/общината.

ПООС отговоря на нарастващата необходимост опазването и подобряването на качеството на околната среда да се разглежда като един от стълбовете на устойчивото развитие, съвместно с икономическото и социалното развитие. Програмата очертава цели и действия, насочени към опазването, възстановяването и възпроизведството на естествената околната среда, поддържането на разнообразието на живата природа, разумното използване на природните богатства и ресурсите на страната в контекста на устойчивото развитие.

По повод гореизложеното, предлагам на Общински съвет – с. Хайредин да вземе следното:



# ОБЩИНА ХАЙРЕДИН

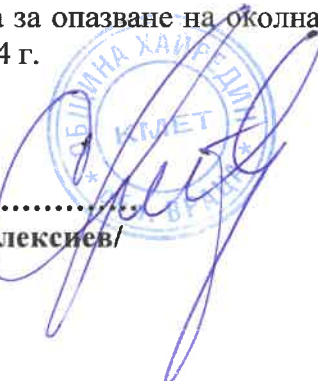
## Решение:

На основание чл.21 ал.1 т.12 от Закона за местното самоуправление и местната администрация (ЗМСМА) и чл.79, ал.1 от ЗООС, чл.16, ал.1 и ал.2 от Закона за опазване на околната среда. ОбС – Хайредин приема Програма за опазване на околната среда на Община Хайредин с период 2020-2024г.

**Приложение:** Програма за опазване на околната среда на Община Хайредин с период на действие 2020 г.- 2024 г.

Кмет на  
Община Хайредин:.....

/Т.Алексиев/



Изготвил:  
Еколог:.....

/М.Даскалова /

Съгласувал:.....  
/Директор на Дирекция "ЕИХДТ" – Г.Милчева/

## **ОБЩИНА ХАЙРЕДИН, ОБЛАСТ ВРАЦА**

**3357с.Хайредин, обл.Враца, ул. "Георги  
Димитров"№135, тел./факс 09 166 22 09**



# **ПРОГРАМА ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА**

**2020-2024г.**

**с.Хайредин, обл. Враца**

## **СЪДЪРЖАНИЕ:**

<b><u>1. ВЪВЕДЕНИЕ</u></b>	.....
1.1. Обхват на програмата .....	
1.2. Правно основание за разработване на програмата .....	
1.3. Принципи на програмата .....	
1.4. Цели на програмата .....	
<b><u>2. АНАЛИЗ НА СРЕДАТА</u></b>	.....
1. Териториално-административни характеристики .....	
2. Природо-географски, климатични и административни характеристики	<b>Грешка!</b>
Показалецът не е дефиниран.	
2.1. Въздух .....	
2.2. Води .....	
2.3. Отпадъци .....	
2.4. Почви .....	
2.5. Шум .....	
2.6. Радиационен фон .....	
2.7. Защитени територии и биоразнообразие .....	
2.8. Лечебни разтения .....	
3. Социално-демографски характеристики .....	
<b><u>3. Анализ на силните и слабите страни, възможности и заплахи</u></b>	.....
<b><u>4. Визия за околната среда на Общината</u></b>	.....
<b><u>5. Цели</u></b>	.....

## **1. ВЪВЕДЕНИЕ**

### **1.1. Обхват на програмата**

Програмата за опазване на околната среда (ПООС) на община Хайредин обхваща всички дейности, които произтичат като задължение на общините в съответствие с нормативните документи по опазване на околната среда.

ПООС е разработена за период, който съвпада с периода на действие на Общинския план за развитие на община Хайредин и подлежи на евентуална актуализация при всяка значима промяна на екологичното законодателство или в приоритетите на региона/общината.

ПООС отговоря на нарастващата необходимост опазването и подобряването на качеството на околната среда да се разглежда като един от стълбовете на устойчивото развитие, съвместно с икономическото и социалното развитие. Програмата очертава цели и действия, насочени към опазването, възстановяването и възпроизведството на естествената околна среда, поддържането на разнообразието на живата природа, разумното използване на природните богатства и ресурсите на страната в контекста на устойчивото развитие.

Програмата за опазване на околната среда се основава на концепцията, че **предотвратяването на отрицателните изменения на екосистемите и нарушаването на техните функции в следствие на антропогенни въздействия е ключов фактор за постигане на глобалната цел на политиката по устойчиво развитие** – подобряване на качеството на живот и благосъстоянието на настоящото и бъдещите поколения посредством създаването на устойчиви общности, способни да управляват и използват ефективно ресурсите и да развиват екологичния и социалния потенциал на икономиката, както и да осигуряват просперитет, опазване на околната среда и социално сближаване. В този смисъл ПООС цели не само по-устойчива околната среда, но и по-добро качество на живот.

### **1.2.Правно основание за разработване на програмата**

Програмата за опазване на околната среда на община Хайредин е изготвена в съответствие с чл. 79, т. 1 от Закона за опазване на околната среда и Указанията на

Министерство на околната среда и водите относно структурата и съдържанието на общинските програми за опазване на околната среда.

При разработване на ПООС, органите на местното самоуправление се ръководят и от указания на министъра на околната среда и водите. Териториалните административни звена към съответните министерства и държавни агенции, които събират и разполагат с информация за околната среда, подпомагат разработването на програмата чрез участие на свои експерти и предоставяне на информация. При разработването, допълването и актуализирането на програмата се привличат и представители на неправителствени организации, на фирми и на браншови организации.

В допълнение на основния национален стратегически документ в областта на околната среда, се разработват и приемат и други национални планове и програми по компоненти на околната среда и фактори, които им въздействат. Те се основават на принципите, целите и приоритетите на Националната стратегия за околната среда и са в съответствие с изискванията на специалните закони за околната среда.

### **1.3. Принципи на програмата**

Националната стратегия за околната среда и общинските програми за околната среда са средство за постигане целите на закона и се разработват в съответствие с принципите за опазване на околната среда, регламентирани в Закона за опазване на околната среда, а именно:

#### **1. Устойчиво развитие**

Устойчивото развитие се дефинира като развитие, което „посреща потребностите на настоящото поколение, без да е в ущърб на възможността бъдещите поколения да посрещнат собствените си нужди“. То се постига посредством осъществяването на политики, при които се хармонизират и интегрират икономическото, социалното развитие и опазването на околната среда. Тази концепция предполага устойчив икономически ръст, намаляване на бедността, справедливо разпределение на националното богатство, подобряване на общественото здраве и качеството на живот, като същевременно се намалява замърсяването на околната среда, предотвратяват се бъдещи замърсявания и се съхранява биологичното разнообразие.

#### **2. Опазване на природните ресурси**

Постигането на целите на устойчивото развитие изиска съблудаването на принципа за устойчиво използване на природните ресурси и принципа на заменяемост. Природните ресурси следва да се използват при условия и по начини, при които да се съхраняват екосистемите и присъщото им минерално, биологично и ландшафтно разнообразие.

Моделите на потребление на възобновяеми ресурси следва да гарантират тяхното непрекъснато и ефективно обновяване, както и запазване и подобряване на качеството им.

Невъзобновяемите ресурси следва да се използват рационално и разумно, включително и като бъдат налагани ограничения върху използването на стратегически

и редки природни ресурси и тяхната замяна в потреблението с алтернативни ресурси и синтетични материали.

### **3. Принцип на превенцията и предпазливостта**

Необходимо е да се даде предимство на предотвратяването на замърсяванията за сметка на отстраняването на екологичните щети, причинени от тях. Дейности, които съгласно принципа на предпазливостта представляват потенциална заплаха за околната среда и човешкото здраве, следва да се избягват.

Всяка една дейност трябва да се планира и осъществява така, че:

- да причинява минимални изменения на околната среда;
- да създава най-малък риск за околната среда и човешкото здраве;
- да се редуцира до възможния минимум използването на сировини и енергия при производството, дистрибуцията и потреблението на стоки и материали;
- да осигурява възможности за рециклиране, повторно използване и/или извлечане на вторични сировини и енергия от отпадъците, генериирани от потреблението на продуктите;
- да се предотвратяват и ограничават отрицателните ефекти върху околната среда още при източника на замърсяване.

Принципът на предпазливостта се прилага посредством оценка на въздействието върху околната среда и използване на най-добрите налични технологии. Липсата на сигурни научни данни не следва да бъде възприемана като основание за непредприемане на мерки за предотвратяване на деградацията на околната среда в случаи на потенциални или съществуващи въздействия върху нея.

### **4. Интегриране на политиката по опазване на околната среда в секторните и регионалните политики**

Според този принцип е необходимо изискванията за опазване на околната среда да бъдат интегрирани в секторните политики и в политиките на национално, регионално и местно равнище. На ниво община спазването и прилагането на този принцип изисква разработването, приемането и прилагането на различни концепции, стратегии, планове и програми за регионално развитие, за развитие на икономиката или на отделни нейни отрасли и сектори (транспорт, енергетика, строителство, селско стопанство, туризъм, промишленост, образование и други) на местно равнище (но съобразени с предвижданията на национално и регионално равнище) да осигуряват интегрирано опазване на околната среда в съответствие с принципите и целите на закона и Националната стратегия за околната среда.

### **5. Субсидиарност на политиките**

Този принцип се основава на децентрализиране на процеса на вземане на решения. Необходимо е все повече компетенции и отговорности да бъдат трансфериирани в посока от централно към регионално и местно равнище. Органите на регионалното и местното управление са по-близо до проблемите и в някои случаи до правилните решения за справянето с тях.

### **6. Замърсителят плаща за причинените вреди**

Замърсителят заплаща глоби и такси, ако извършваните от него дейности причиняват или могат да причинят натиск върху околната среда, или ако произвежда,

използва или търгува със сировини, полуфабрикати и готови продукти, съдържащи материали, увреждащи околната среда. Замърсителят трябва да поеме екологичните разходи за предприемане на превантивни мерки, ако в резултат на дейността му е възникнала непосредствена заплаха за екологични щети, както и за оздравителни мерки при настъпване на екологични щети.

## **7. Прилагане на чисти технологии**

Необходимо е да се насьрчава въвеждането на “чисти технологии” и постепенно да се преустановява използването на технологии, които причиняват вредни въздействия върху околната среда. Следва да се прилагат “най-добри налични техники” в индустрията и енергетиката по смисъла на Директива 96/61/ЕС за комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването, както и “добри земеделски практики” в селското стопанство, съгласно дефиницията на Организацията за прехрана и земеделие на ООН (FAO).

## **8. Използване на икономически инструменти за опазване и подобряване състоянието на околната среда**

Икономическите инструменти, които се използват за целите на екологичната политика е необходимо да включват стимули за въвеждане на съобразени с опазването на околната среда технологии, иновации, дейности и практики, и да предвиждат постепенно премахване на субсидии, които подкрепят дейности, причиняващи вредни въздействия върху околната среда.

## **9. Потребителят плаща**

Всеки, който ползва природни ресурси и услуги, следва да заплаща реалната цена за тях и да покрие разходите за възстановяването им.

## **10. Споделена отговорност**

Всички страни, които носят отговорност за замърсяване на околната среда, трябва да участват в разрешаването на възникналите екологични проблеми.

## **11. Достъп до информация за околната среда**

Компетентните органи следва да предоставят на обществеността информация за околната среда. Всеки има право на достъп до наличната информация за околната среда, без да е необходимо да доказва конкретен интерес.

## **12. Участие на обществеността във вземането на решения и достъп до правосъдие по въпроси на околната среда**

На обществеността следва да бъде осигурена възможност да участва в процеса на вземането на решения за околната среда, както и да бъде осигурен ефективен достъп до правосъдие по въпроси на околната среда.

## **1.4. Цели на програмата**

Програмата за опазване на околната среда си поставя няколко основни цели:

- да идентифицира и анализира проблемите в областта на околната среда на територията на община Хайдардин, да установи причините и да предложи решения и действия за тяхното преодоляване;
- да насьрчи и обезпечи разумното използване на територията на общината за развитие на икономическия потенциал;
- да открие приоритетите в разглежданата област;

- да обедини усилията на общинските органи, държавните институции, населението, НПО и бизнеса на територията на община за решаване на съществуващите проблеми;
- да аргументира мерките и проектите на община, които тя ще предложи за финансиране;
- да използва оптимално ограничените финансови и човешки ресурси, като ги съсредоточи за решаване на най-приоритетните проблеми.

## АНАЛИЗ НА СРЕДАТА

### **1. Территориално-административни фактори**

#### *1.1. Управленски*

Община Хайредин осъществява обмен на информация и сътрудничество с РИОСВ – гр. Враца, в териториалния обхват на която попада. Към ОБС-Хайредин функционира Постоянна комисия по териториално развитие, стопанска и трудова заетост, земеделие и гори, транспорт и опазване на околната среда, която пряко е ангажирана с въпросите на екологията. Работи се както с Национални, така и с местни нормативни документи. В областта на екологията се разработват нови документи (планове, програми, наредби и др.). От гледна точка на управленските фактори на незадоволително ниво е системата за информация на гражданите по отношение на управлението на околната среда. Необходима е по-широка гласност както за възникнали проблеми пред Общината, така и за търсене на решението им и привличане на обществеността в изпълнение на предприетите мерки.

#### *1.2. Икономически*

Общинската икономическа инфраструктура има ясно изразена аграрно-промишлена характеристика. Селското стопанство е основен отрасъл в икономиката на община Хайредин. Земеделското производство доминира над промишленото. Традиционно за Общината е зърнопроизводството. Около 40% от обработваемата земя се засява с овес, ечемик и пшеница, а останалата с царевица, слънчоглед и рапица. Интензивните отрасли на земеделието, заленчукопроизводство, лозарство и овошарство не дават почти никаква стокова продукция, а задоволяват само собствени потребности от производителите. Цялата производствена инфраструктура на територията на Общината е частна собственост. На територията на община Хайредин са регистрирани над 100 фирми – большинството с предмет на дейност търговия. През 2010-2012г. са построени МВЕЦ „Елена“ с инвеститор „Елена Билд“ ЕООД гр. София и ФБЕ Рогозен ЕООД гр. София.

## **2. Природо-географски, климатични и административни характеристики**

Община Хайредин е разположена в северозападната част на Република България, в област Враца. Тя е на 25 км южно от р.Дунав и попада в географските граници на Дунавската равнина, в плодородната област Златията. Съседни общини са Борован, Криводол, Бяла Слатина, Козлодуй и Мизия от област Враца. На запад граничи с общините Вълчедръм и Бойчиновци от област Монтана. В климатично отношение климатът е умерено-континентален със средна годишна температура 11С и средно годишни валежи приблизително 600мм. Ветровете са преобладаващи северозападни. Характерни са студената и сравнително продължителна зима, горещо лято и максимум на валежите през месец май. Относително въздействие върху развитието на културите имат честите, с голяма продължителност засушавания, разпределените твърде неравномерно през годината валежи, също така и по-голямата изпарителна способност на черноземните почви, което поражда необходимостта от изкуствено напояване. Като източници за напояване служат река Огоста и язовирите в селата Рогозен и Бързина. Релефът е равнинен и хълмист и позволява приоритетно развитие на селското стопанство и в частност – земеделието. Територията на Община Хайредин попада във физикогеографската област на Дунавската равнина – плодородната местност “Златията”. Тя е известна с най-широко разпространените плодородни почви – черноземните. Те са образувани при умереноконтинентален климат върху лъсовидна скална основа. Основните подтипове на черноземните почви, характерни за територията на Общината са карбонатните, типичните черноземи и излужените черноземи. Върху речните тераси на р.Огоста се простираят алувиално-ливадните почви. Край село Манастирище има разработено находище на мушелкалк.

- *Данни и информация, отнасящи се до околната среда*

### *2.1. Въздух*

В контролираните обекти на територията на Община Хайредин не се извършва производствена дейност, която да води до замърсяване на атмосферния въздух. Еmitирани вредни вещества в атмосферния въздух са главно от битовия сектор (през зимния период от локални горивни източници на твърдо гориво) и моторните превозни средства. На територията на община Хайредин няма разположени постоянни пунктове за наблюдение на качеството на атмосферния въздух (КАВ).

### *2.2. Води*

В определени моменти в река Огоста се наблюдава превишаване на стойностите на нитритен азот, не разтворени вещества и фосфати, което е фактор за появата на цъфтеж на водорасли и буйно развитие на плевелна растителност. По отношение на подземните води се контролира водното ниво, температурата, киселинността, разтворим кислород, калций, натрий, калий, желязо, фосфати, амониев, нитратен и нитритен азот. Водоснабдяването на територията на Община Хайредин се осъществява от ООД “ВиК” - гр.Враца, район – гр.Козлодуй, подрайон – с.Хайредин. Водоснабдяването се

извършва от собствени водоизточници – помпажни. Остарялата водопроводна мрежа е голям проблем, който води до аварии, течове и загуба на 50 % от питейната вода. Въпреки извършената частична подмяна на водопроводите по села, проблемът не е отстранен. Наложителна е поетапна подмяна отговаряща на съвременните технологични изисквания. На територията на Общината няма изградени канализационни мрежи в населените места, което е също негативен фактор по отношение на санитарно-хигиенните и битови условия.

### *2.3. Отпадъци*

На територията на община Хайредин има изградена инсталация за предварително третиране на отпадъците, поради което всички генериирани битови и производствени неопасни отпадъци се събират и транспортират за депониране на Регионално депо за неопасни отпадъци, м. „Марков баир“- гр.Оряхово.

Община Хайредин е предприела действия за информиране на населението относно отпадъците от опаковки и масово разпространените отпадъци, с цел повишаване на общественото съзнание и подобряване на ефективността на системите за разделно събиране. Предприетите мерки съответстват с юрархията за управление на отпадъците и в дългосрочен план следва да демонстрират по-добри резултати по отношение на разделното събиране на отпадъците.

### *2.4. Почви*

Общото състояние на почвите в община Хайредин е добро. Основни източници на замърсяване са нерегламентираните сметища в общината, които са закрити. На територията на община Хайредин няма замърсяване с промишлени отпадъци. Не се извършва наблюдение относно замърсяване от наторяване, която дейност извършват земеделските производители. Не се извършва контрол за състояние на почвите, а такъв е необходим поради естеството на района – земеделските стопани използват торове и препарали за подхранване на почвата и за борба с плевелите. Основна задача е да се съхранят почвеното плодородие и да се запазят земите от замърсяване с пестициди, торове и други замърсители.

### *2.5. Шум*

Шумът е от основните неблагоприятни фактори, водещи до акустичен дискомфорт в околната среда. Вредното въздействие зависи от вида му и пораждащите го условия. Произходът на шума се определя от видовете дейности, при които той е генериран. Основните източници на шум са свързани с транзитно преминаващи автомобили. Няма големи промишлени източници на шум. Наложително е проектирането и построяването на обходен път.

## *2.6. Радиационен фон*

Община Хайредин е разположена в тридесет километровата зона около АЕЦ “Козлодуй”. На територията на Общината има един мониторингов пункт, от които веднъж на тримесечие се набира почвена проба и се измерва гама-фон и един пункт за подземни води. Измерените стойности на мощност на еквивалентната доза са в границите от 0.13 до 0.14 микросиверта/час.

## *2.7. Защитени територии и биоразнообразие*

Флората и фауната, характеризиращи територията на Общината са силно повлияни и видоизменени под действието на човешкия фактор, вследствие на което естествената тревна и горска растителност е съхранена частично, а числеността на повечето видове, обитаващи територията е драстично намаляла. На територията на Община Хайредин няма защитени територии.

## *2.8. Лечебни растения*

В местността “Вехтарски мост” между селата Бързина и Рогозен има около 32 дка липа. Находище на жълт кантарион има в местността “Крешката”. Позволително за ползване на лечебните растения се издава от кмета на Общината, когато ползването е от земеделски земи от поземления фонд и включените в строителните граници на населените места - общинска собственост, териториите и акваториите в строителните граници на населените места - общинска собственост, независимо от предназначението им, след заплащане на такса в общината. За събиране на билки под специален режим са прави заявка в РИОСВ от билказаготовителите и след отпусната квота от Министерството на околната среда и водите количествата се разпределят от РИОСВ.

## **3. Социално-демографски характеристики**

### **Демографски**

Община Хайредин включва 6 села: Ботево – 62 жит., Бързина – 223 жит., Михайлово - 968 жит., Манастирище – 992 жит., Рогозен – 933 жит. и Хайредин – 1 312 жит. Броят на населението в Общината възлиза на 4 490 жители.

- Разпределението на жителите по пол е както следва:

-мъже – 2 239 души;

-жени – 2 251 души;

- Възрастовата структура на населението е както следва:

- Деца до 18 годишна възраст – 651 лица;

-мъже – 345 души;

-жени – 306 души;

- Население в трудоспособна възраст:

- мъже – 1 625 души;

- жени – 1 310 души;

- общо население в трудоспособна възраст – 2 935 души;

- Население в пенсионна възраст:

- мъже – 479 души;

- жени – 804 души;

- общо население в пенсионна възраст – 1 283 души;

В община Хайредин се наблюдава демографска криза, която се задълбочава.

Населението на общината намалява и застарява ежегодно, като за тези негативни демографски процеси влияние оказват националните демографски процеси – намалена раждаемост, увеличена смъртност, засилена урбанизация и интензивна емиграция.

## **Социално-икономически**

Високата безработица е основна причина за ниското благосъстояние на населението в Общината. В статистически данни показва тенденция на цикличен характер на безработицата, която е в тясна зависимост от субсидираната заетост, т.е. от стартирането на програми, мерки и схеми, които се финансират от Държавния бюджет чрез ДБТ или от Европейския социален фонд. Тази зависимост е пряк резултат от ниския квалификационен профил на голяма част от регистрираните безработни лица. Те са приоритетна група за програмите и микропроектите, които са основни форми на субсидирана заетост и имат сравнително масов характер т.е. разкриват голям брой временни работни места в общо полезни дейности или по-точно в дейности не изискващи висока професионална квалификация.

### **3.АНАЛИЗ НА СИЛНИТЕ И СЛАБИТЕ СТРАНИ, ВЪЗМОЖНОСТИ И ЗАПЛАХИ**

#### *Силни страни :*

- Удобно географско положение;
- Чиста околнна среда без промишлени замърсители;
- Минерален извор;
- Наличие на инертни и карьерни материали.

#### *Слаби страни :*

- Амортизирана водоснабдителна система и вътрешни водопроводни мрежи в населените места;
- Влошени демографски показатели (отрицателен естествен прираст, висок коефициент на възрастова зависимост);
- Висока безработица;
- Висок дял на нискоквалифициирани лица;
- Слаб интерес към инвестиции в региона;

- Слаба икономическа (предприемаческа) активност;
- Няма изградена канализация и пречиствателни съоражения;
- Липса на екологична култура на населението на Общината.

#### *Възможности :*

- Развитие на екологични производства в селското стопанство;
- Внедряване на мерки за енергийна ефективност в сгради публична общинска собственост;
- Развитие на някой видове специализиран туризъм (селски туризъм);
- Провеждане на обучение с подрастващото население на Общината с цел обогатяване на екологичната култура и повишаване отговорността към опазването на околната среда;
- Изграждане на канализация за отпадни битови води и пречиствателна станция на територията на с.Хайредин;
- Развитие на биологичното земеделие и зеленчукопроизводството, както и привличане на инвестиции за изграждане на съществуващите преработвателни МСП;

#### *Заплахи :*

- Обезлюдяване;
- Ограничени възможности за заетост и нарастване на безработицата;
- Изтичане на квалифицирана работна ръка от общината към други градове и извън страната;
- Влошаване на околната среда и качеството на водите поради отсъствието на канализационна мрежа и ПСОВ;

## **4. ВИЗИЯ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА**

Създаването на усещане за перспектива и по-добър живот в селата е гордост за всяка община. Това се постига чрез едновременно повишаване на благосъстоянието на населението и защита на околната среда. Бъдещата визия на Община Хайредин трябва да се обедини около принципа – това поколение да не живее за сметка на ресурсите на следващите поколения, днешното развитие да не е за сметка на деградацията на околната среда, това което е добро сега, трябва да е добро и утре. Устойчивостта гарантира, че каквото и действия да се предприемат за подобряване на условията на живот днес, те няма да доведат до влошаване на качеството на околната среда за следващите поколения. Не замърсяването на околната среда е по-добър и значително по-евтин подход от почистването и възстановяването. Не контролираното изхвърляне и натрупване на отпадъци по улиците и в сметищата трябва да се преустанови и дейностите да се приведат под контрол за да се гарантира, че не замърсяват въздуха, почвата и водите. Доброто управление от страна на местната власт, признанието за усилията и подкрепата за тях от гражданите е основната гаранция за устойчивост.

## **5. ЦЕЛИ .**

### ***Генерална стратегическа цел***

Въз основа на резултатите от извършените анализи и проучвания за характерните дадености и проблеми на Община Хайредин в областта на околната среда и след избора на визия на общината може да се формулира следната генерална стратегическа цел, която гражданите и общинското ръководство смятат за определяща и с чието изпълнение ще се реализират очакванията за едно по-добро бъдеще на Община Хайредин:

**Да се подобри качеството на околната среда в общината като гаранция за живот без рискове за човешкото здраве и с възможности за пълноценен труд и отдих.**

### ***Приоритети, специфични стратегически цели на програмата и алтернативи за постигането им***

С оглед на поставената генерална стратегическа цел Програмата за опазване на околната среда на община Хайредин поставя следните приоритети и специфични стратегически цели:

#### **Приоритет 1: Въздух**

Запазване и поддържане на доброто качество на атмосферния въздух и поддържане на нивото на емисиите под пределно допустимите норми.

**Приоритет 2: Води**

Опазване на водите и водните обекти и развитие на водоснабдителната и канализационната инфраструктура.

**Приоритет 3: Почви**

Поддържане на доброто състояние на почвите и предотвратяване на тяхното замърсяване, борба с почвената ерозия.

**Приоритет 4: Биоразнообразие**

Опазване и поддържане на биологичното разнообразие на територията на общината.

**Приоритет 5: Отпадъци**

Устойчиво управление на отпадъците.

**Приоритет 6: Зелена система**

Поддържане и развитие на зелените площи за широко обществено ползване.