

Предварителният проект за ОУПО предлага устройствени режими за тях, при спазване на утвърдените режими за опазване на единични и групови НКЦ .

### **3.8. Отпадъци.**

Програмата за управление на отпадъците на Община Монтана е разработена съгласно изискванията на Закона за управление на отпадъците. Тя е неразделна част от Общинската програма за околна среда. Общинският съвет на Община Монтана е приел Наредба, в която се определят условията и реда за изхвърлянето, събирането, включително разделното, транспортирането, претоварването, оползотворяването и обезвреждането на

- битови отпадъци, в т.ч. биоразградими отпадъци;
- отпадъци от хартия и картон, пластмаса, метал и стъкло, различни от отпадъците от опаковки;
- строителни отпадъци;
- биоотпадъци от потока битови отпадъци;
- опасни битови отпадъци;
- масово разпространени отпадъци и др.

В експлоатация е Регионално депо-Монтана (за битови и неопасни производствени отпадъци - клас „депо за неопасни отпадъци“), което обслужва общините Монтана, Бойчиновци, Берковица, Лом, Чипровци, Георги Дамяново, Брусарци, Медковец, Вършец, Якимово, Вълчедръм и Криводол (област Враца). Депото отговаря на нормативните изисквания и се експлоатира, съгласно действащото екологично законодателство. Изградена е и е пусната в експлоатация сепарираща инсталация, в която от общия поток битови отпадъци се разделят отпадъците от хартия и картон, пластмасови отпадъци, като отпадъци от метални опаковки и отпадъци от стъкло.

За експлоатацията на депото е издадено комплексно разрешително по чл. 117 от ЗООС № 162-Н1/2010, с решение на Министъра на околната среда и водите. Общата площ на регионалната система за управление на отпадъците е 189 дка, капацитетът на сепариращата инсталация е 20 т/ч, а капацитета на клетките за депониране е 911 400 т.

Община Монтана включва 24 населени места с население около 59 861 души. От 2009 год. всички те са включени в организираното сметоизвозване след проведена процедура по ЗОП.

Разделно събраните отпадъци от опаковки в Област Монтана се събират от фирма „БКО“ ООД, по график, изготвен от тях и съгласуван от съответната община и се транспортират до площадка в гр. Враца.

#### ***Строителни отпадъци***

Основни проблеми са неконтролираното изхвърляне на строителните отпадъци, което води до формирането на нерегламентирани сметища.

Строителните отпадъци временно се съхраняват на площадки, определени от общината с решение на Общински съвет. Община Монтана все още не разполага с инсталации за предварително третиране на строителните отпадъци, както и няма ясно изразени инвестиционни намерения, относно въвеждане на специализирани технологии, инсталации и съоръжения за преработване и/или рециклиране на строителни отпадъци с цел тяхното оползотворяване, посредством повторното им влагане в строителството, алтернативи на депонирането, което е прилагано до промените в ЗУО, по отношение на строителните отпадъци.

#### ***Производствени и опасни отпадъци.***

В настоящия момент, основен начин на обезвреждане е депонирането, но няма специални депа на територията на общината и областта. Не всички фирми, генериращи производствени и опасни отпадъци, представят в общинската администрация съответните годишни отчети, съгласно действащото законодателство. За малки фирми, или няма информация, или е неточна, тъй като не водят отчетност. По-голямата част, от тях, не разполагат със собствени съоръжения за обезвреждане и ползват наличните съоръжения за обезвреждане на битови отпадъци.

***Медицинските отпадъци*** притежават някои специфични характеристики и изискват специално третиране. Количествата генерирани медицински отпадъци се предават за обезвреждане на лицензирани фирми, притежаващи необходимото разрешително по ЗУО. За отпадъците от частните кабинети, включително стоматологичните и с ветеринарномедицинска дейност, по настоящем няма данни.

Решен е проблема за екологосъобразното съхранение в складовете и „Б-Б” кубовете и обезвреждане на **препарати за растителна защита с изтекъл срок на годност и такива, с неустановен характер.**

Проблемите, които бяха изложени до тук, по отношение на управлението на отпадъците на територията на Община Монтана, са задълбочено анализирани в актуалната Общинска програма за управление на дейностите по отпадъците за периода 2012-2020 г. В резултат на това, в Програмата са заложили мерки за следващите години за подобряване на дейността.

#### **3.9. Рискови енергийни източници - шум, вибрации, йонизиращи лъчения.**

**Шумът и вибрациите**, по своето хигиенно значение, са на едно от първите места сред неблагоприятно действащите фактори в работната и околна среда. Шум, над пределно-допустимите норми, се отчита основно от автомобилния транспорт, който макар и с импулсивен характер, въздейства върху жилищните зони. Измерените нива на най-оживените пътни участъци са в рамките на допустимите нива от 60dB. Основните причини за шумово замърсяване в района са автомобилният трафик, лошокачествена настилка и наклоните на някои улици. Подмяната и поддръжката на съществуващата настилка ще доведе до значително подобряване на шумовата среда.

Няма данни за превишаване на нивата на шума в жилищните зони.

Според Годишния Доклад за 2015 година за състоянието на околната среда на територията на Община Монтана, няма агломерации, основни летища, железопътни линии и пътища, определени като такива, в Закона за защита от шума в околната среда.

Съществуващите шосейни и железопътни артерии не могат да бъдат класифицирани като силно натоварени и не представляват сериозен проблем, по отношение на шумовото натоварване на околната среда.

Предприятията, попадащи в обхвата на комплексния разрешителен режим, извършват собствен периодичен мониторинг на шум. През периода не са получавани жалби и сигнали, свързани с излъчвания, от промишлените източници, шум в околната среда.

През територията на общината преминават трасета на електропреносни въздушни линии, източник на електромагнитни полета, които са рисков фактор за увреждане на здравето на хората. Изградената енергийна мрежа отговаря на нормативните изисквания. В хигиенно-защитната зона на линията не се допуска по никакъв повод урбанизация.

Производствени и др. дейности, източници на радиационно замърсяване на територията на общината няма. На територията на Община Монтана действа локална мониторингова станция, част от Националната автоматизирана система за непрекъснат контрол на радиационния гама-фон.

### **3.10. Естествени и антропогенни вещества и процеси.**

Антропогенните фактори се свързват с резултатите от съзнателната дейност на хората. Всеки отрасъл има характерни за него замърсители. Те са разнообразни и бяха разгледани по компоненти и фактори на околната среда

### **3.11. Химикали. Въздействия от зони, регламентиращи дейности с висок рисков потенциал.**

Според Националната програма за защита при бедствия 2014-2018 година, на територията на Република България към 31.12.2012 г. работят 77 предприятия, класифицирани и регистрирани като „предприятия и /или съоръжения с висок рисков потенциал” и 91 предприятия с нисък рисков потенциал” от големи аварии с опасни вещества.

Операторите на предприятия и съоръжения, класифицирани в „нисък рисков потенциал” разработват политика за предотвратяване на големи аварии и мерки за осигуряване на пожарна и аварийна безопасност. Обектите подлежат на ежегоден контрол и комплексни проверки от страна на отговорните институции, по отношение на изпълнение на управленските, организационните и техническите мерки за осигуряване на пожарна и аварийна безопасност, насочени към предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях.

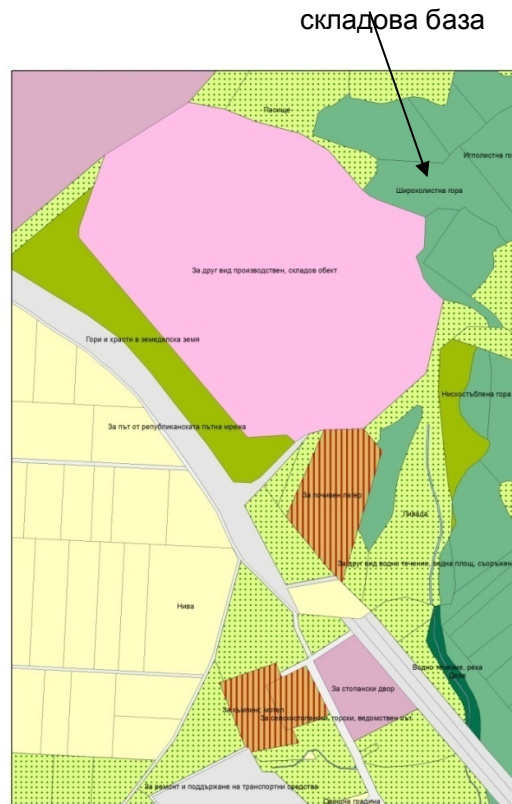
СЕВЕЗО обект е единствено Складова база „Ливадски дол“, гр. Монтана за съхранение на взривни вещества за граждански цели. Предприятието е с висок рисков потенциал и попада в обхвата на Раздел I към глава Седма на ЗООС. с издадено Разрешително по реда на чл. 104, ал. 1 от ЗООС (№68/2007). С решение 01-68/17.02.2016 на МОСВ е изменено, издаденото, разрешително за експлоатация № 68/31.07.2007.



„Специален терен”

**Фигура 3.11.1.** Местоположение на складова база за съхранение на взривни вещества „Ливадски дол”

Предприятието с висок рисков потенциал отстои на 1986 м по въздушна права линия от регулационните граници на град Монтана, на 2 513 м - от село Николово, на 295 - от проектираното трасе за скоростна ЖП линия, на 314 м - от съществуващо и експлоатирано, в миналото, заведение за обществено хранене. На по-малко от 100 м южно преминава първокласният път от Републиканската пътна мрежа I-1 - най-западният, от първокласните пътища в страната, с общо направление север-юг, свързващ Видин с граничния контролно-пропускателен пункт Кулата-Промехон, преминавайки през София. Пътят е част от Европейски път E79, свързващ град Кошице, в Словакия, с град Солун в Гърция. Югозападно от предприятието и E79, бивш стопански двор, по опорен план, е описан като вид производствена зона – „за друг вид производствен, складов обект.” Отстоянието е около 100 м. В предварителния проект за ОУП територията е отредена за „специален терен”.



**Фигура 3.11.2.** Местоположение на предложената производствена зона спрямо складова база за съхранение на взривни вещества „Ливадски дол“.

С регистрация по Регламент (ЕО) №1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета за регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH) е „Монбат“ ЕАД, гр. Монтана.

Инсталациите с издадени комплексни разрешителни и с висок рисков потенциал са:

- «Монбат» АД – производствена база гр. Монтана;
- «Берг монтана фитинги» ЕАД, гр. Монтана;
- «Регионално депо за неопасни отпадъци – Монтана;

Инсталация с издадено комплексно разрешително и с нисък рисков потенциал е «Стройкерамика» ООД, гр. Монтана.

«Монбат»АД, «Берг Монтана фитинги» ЕАД и «Стройкерамика» ООД са разположени в регулационните граници на град Монтана – северна индустриална зона. ОУП не внася изменение в градоустройството на областния център.

Предварителният проект за ОУП не внася изменения в площното ситуиране на «Регионално депо за неопасни отпадъци – Монтана, а адекватно на изисквания, определя видовете производствени зони в контура по Опорен план. Не се внасят устройствени изменения в близкоразположените територии около депото.

С нисък рисков потенциал е определена инсталацията за производство на биодизел Фабрика за слънчогледово масло в землището на село Доктор Йосифово, Община Монтана и с издадено Комплексно разрешително No 378-H0/2009. ОУП не внася изменения в устройството на територията на землището на село Доктор Йосифово, в сравнение с Опорния план.

През 2015 г. няма възникнали големи аварии в обекти, класифицирани като предприятия с висок и/или нисък рисков потенциал.

### **3.12. Здравно-хигиенни условия на средата.**

Постоянното население на общината към 31.12.2014 г. наброява 53 856 души, което е 36.6 % от населението в областта. Развитието на демографските процеси през последните 10 години навлезе в неблагоприятна фаза, характеризираща се с чувствително влошаване на режима на демографско възпроизводство и постепенно намаляване на броя на населението. Този процес продължава да се задълбочава с всяка изминала година. По степен на урбанизация към 31.12.2014 г., Община Монтана е на първо място в областта с 82.0 % градско население, което е по-високо от средната стойност за страната - 73.1 % .

Според Стратегията за развитие на Област Монтана, здравната система на областта, в т.ч. и на общината, е териториално добре разположена, задоволително развита и удовлетворява нуждите на населението от първична, специализирана извънболнична и болнична помощ в необходимия обхват. Структурата на хоспитализираната заболяемост съответства с данните за страната, като се запазва първенството на 4-5 групи заболявания - на органите на кръвообръщението, дихателната система, травми и отравяния, усложнения на бременността и раждането, болести на храносмилателната система. Проблем е наличието на голям брой здравно-неосигурени лица, което ограничава достъпа им до здравната система и създава негативно отношение към нея и към здравната реформа. В селата с голяма концентрация на ромско население, медицинското обслужване е затруднено, включително поради недостига на специализиран транспорт.

РЗИ извършва постоянен и периодичен мониторинг на води за питейно-битови цели. В устройваната територия няма крупни производствени и други дейности, отделящи вредни вещества над нормативно определените стойности. Характерни вредности са финни прахови частици, прах; смесен абразивен с метален прах; химични вещества с токсично, дразнещо и т.н. свойства; пренапрежение на горните крайници, вследствие на монотонни движения с натиск. В следствие с изразеността на видовете вредности, очаквани последствия за здравето на работещите в общината са най-вече заболявания на дихателната система (бели дробове), заболявания на опорно-двигателния апарат (горни крайници), на сетивните органи (слух). Подобриенето на условията за работа, както и в други райони, е свързано с инвестиции в нови технологии.

Проблем за общината са концентрациите на фините прахови частици (ФПЧ<sub>10</sub>), представляващи пренасяни по въздуха твърди и ликвидни частици, които се задържат за

Важна роля за опазване здравето на населението в Община Монтана има Общинският план за развитие, Програмата за намаляване на нивата на фини прахови частици (ФПЧ<sub>10</sub>) и достигане на установените норми за съдържанието им в атмосферния въздух и редица други разработени и изпълнявани програми и проекти.

Политиката на Община Монтана, в сферата на здравеопазването, е в съответствие с Националната и с приоритетите на Европейския съюз в тази област. Тя е насочена към подобряване и развитие на общественото здраве, бързата реакция към заплахи по отношение на здравеопазването, към здравната промоция и профилактика. Тя е насочена към укрепване и опазване на здравето на хората, понижаване на заболяемостта и намаляване на страданията, причинявани от основни болести, травми и увреждания.

#### **4. РАЗВИТИЕ НА ТЕРИТОРИЯТА БЕЗ РЕАЛИЗАЦИЯТА НА ОБЩИЯ УСТРОЙСТВЕН ПЛАН**

❖ **Атмосферен въздух.** Приземният атмосферен слой може да се окачестви като епизодично замърсяван с финни прахови частици. Без прилагане на ОУПО, ще продължи това негативно въздействие.

❖ **Повърхностни и подземни води.** Ще продължи антропогенно натоварване и влошаване качествата на водите, поради директното заустване на отпадъчни води, при липсата на пречиствателни станции за селата, както и наличието на малки нерегламентирани сметища. Ще се запазят и силно неблагоприятните тенденции за:

- недостатъчно използване на капацитета на питейните водоизточници и липсата на пречиствателна станция за питейните води;
- завишаване загубите на питейна вода, в резултат на амортизацията на водопроводната мрежа и оттам, по-големия добив на вода;
- използването на питейната вода за напояване;
- ниска изграденост на канализационна мрежа по селата или пълната липса на такава, както и продължаващата амортизация на съществуващата канализационна мрежа;
- влошаване на качествата на питейните водоизточници и повърхностните води, поради липса на канализация в населените места и прилагане на недобри земеделски и аграрни практики;
- наводнения при високи води, въздействащи негативно върху земеделските и жилищни територии, водещи до екологични и социално-икономически щети.

Съществуват проблеми с поддръжката на изградените диги и състояние на речните корита – има непочистени речни корита.

- общото антропогенно натоварване на реките и невъзможност за постигане на целите и изпълнение на част от мерките за защита на водите, регламентирани в ПУРБ.

- ❖ **Почви и земни недра.** Без предвижданията на ОУПО ще се запази процента необработваеми и неизползвани земеделски земи и ще продължи липсата на зони за стопанска инициатива и на територии с устройствен режим, с допустима промяна на предназначението за смесени функции (СМФ), които да могат да стимулират в следващите години икономическото развитие на общината.

- ❖ **Биологично разнообразие и неговите елементи, елементи на Националната екологична мрежа.** Ще се затрудни реализацията на мерките за защитените природни обекти. Ще се съхрани нивото на лесистост и тенденцията за ограничено развитие на зелената система на селищата и извънселищните полигони, без да се направят следващите стъпки за изграждане на адекватни, на съвременните разбирания, биокоридорни връзки между Старопланинската верига, Предбалкана и Дунавската низина. Съществува опасност от засилено антропогенно усвояване на площи около пътната мрежа, включени в защитените зони и създаване на предпоставки за невъзможност за възстановяване на горите около основните водни течения.

- ❖ **Ландшафт.** Основният тип ландшафт остава непроменен, с малка вероятност за увеличаване на пустеещи зими и нарушени терени.

- ❖ **Културно-историческо наследство.** Възможно е увреждане на културни и исторически ценности от природни фактори и от безконтролно поведение на хора.

- ❖ **Отпадъци.** Налице са малки нарушени терени. Увеличаването им води до засилване на ерозията, намаляване на естетическата стойност и привлекателността на района и намаляване на потенциала за развитие на туризъм в района.

**Рискови енергийни източници.** Ще се запази тенденцията за въздействия от шум и вибрации в територии, подложени на въздействието на интензивен автомобилен трафик. Завишенията ще продължат да са характерни за някои улици, с тенденция за покачване на показателите. Ще се съхранят и причините за това - характерните особености на досегашното устройство на град Монтана, характеризиращо се с преминаване и на транзитен трафик, липса на защитни „зелени екрани”, лошокачествена пътна и улична настилка. Не се очакват отрицателни промени по отношение на *йонизиращи и нейонизиращи лъчения*.

**Човешко здраве.** Налице ще е повишаване на здравния риск за населението, поради утежнена акустична обстановка в крайпътните квартали, недоизградена канализационна система и влошени качества на питейната вода.

Без реализиране на ОУП, вкл. и при „нулева алтернатива”, ще се задълбочават негативните прояви и въздействия върху компонентите на околната среда и ще бъдат засегнати интересите на населението. Развитието на общината ще бъде неадекватно, на съвременните изисквания, и стихийно. Напълно ще липсват условия за реализиране на целите на опазване на околната среда в интерес на населението, а именно:

Ще се забави икономическото развитие и на общината, ще се пропуснат ползи от финансиране и инвестиции, от усвояване на целеви средства от Европейските фондове, което ще забави подобряването на качеството на живот и осигуряване на адекватна околна среда.

#### **5. ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ОКОЛНАТА СРЕДА НА ТЕРИТОРИИ, КОИТО МОГАТ ДА БЪДАТ ЗНАЧИТЕЛНО ЗАСЕГНАТИ. СЪЩЕСТВУВАЩИ ЕКОЛОГИЧНИ ПРОБЛЕМИ.**

Като зони със завишени концентрации на вредни вещества в приземния атмосферен слой, могат да бъдат окачествени жилищните зони и териториите около основната пътна мрежа. Проблем, за тези части от град Монтана, са и замърсяването с общ суспендиран прах и фини прахови частици. Завишено е съдържанието на серен диоксид, през отоплителния период, и на прах, през летния сезон.

Съществен проблем за общественото водоснабдяване у нас е лошото състояние на разпределителните мрежи, които дефектират, генерират загуби и водят до влошаване на качеството на водата. Община Монтана не прави изключение с описаните по-горе проблеми – значителни загуби на питейна вода, липса на пречиствателна станция за питейните води, амортизация на водопроводната мрежа, използване на питейната вода за напояване, ниска изграденост на канализационна мрежа и продължаваща амортизация, директно заустване на отпадъчни води, при липсата на локални пречиствателни станции и съоръжения извън града... Режимно водоснабдяване на гр. Монтана, през годините, се е налагало при критично ниво на яз. ”Среченска бара”.

Все още съществува проблем с генерираните *отпадъци*. Въведено е организирано и разделно сметосъбиране и сметоизвозване. Твърдите битови отпадъци се извозват до регионалното депо, но възникват малки локални неорганизирани сметища. Възможно е вторично замърсяване на води (предимно подземни) и почви извън територията на площадките. Създават се предпоставки за натрупване в растителна продукция на неорганични и органични вещества като нитрати, тежки метали, въглеводороди, пестицидни остатъци и др., които чрез инфилтратата от нерегламентираните сметища попадат в повърхностните и подземните води, вследствие на което се усвояват от растенията.

Сериозен проблем са опасните отпадъци от домакинствата, които дори в малки количества, могат да окажат вредно въздействие с тежки и трайни последствия за здравето и жизнената среда на човека.

В резултат на унифицирането на ландшафтите при интензивното земеделие, са настъпили промени във видовия състав и обилието на видове. Влошен е състава на растителните съобщества в районите със засилено развитие на селското стопанство, допуснато е превръщане на част от широколистните гори в издънкови, деградация на ливадите и пасищата, намаляване на продуктивността и ценността на дървесните видове чрез неадекватна, на глобалните и локални климатични промени, реконструкция с производни, стопански ценни видове.

## 6. ЦЕЛИ НА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА.

На Конференцията на Обединените нации за околна среда и развитие (UNCED) в Рио де Жанейро през 1992 г. са формулирани няколко фундаментални и дългосрочни решения.

На базата на тези принципи, в приетата Национална стратегия за околна среда и Национален план за действие (<http://www.moew.government.bg>) е определена дългосрочната стратегическа цел: «Подобряване на качеството на живот на населението в страната и осигуряване на здравословна и благоприятна среда и запазване на богатото природно наследство, на основата на устойчиво управление на околната среда» и са формулирани целите на опазването на околната среда.

Изготвеният ОУПО е съобразен с поставените цели и подцели, актуални за района, представени в таблица 6.1.1.

**Таблица 6.1.1.** Поставени цели и подцели, актуални за района.

Национална цел	Приоритети и мерки, отразени в ОУП
Осигуряване на достатъчно количество и качество вода за населението и икономиката на страната	Предвиденото развитие на ВиК мрежите и съоръженията към тях, има за цел подобряване качествата на повърхностните и подземните води, като природен ресурс с огромно значение за населението и икономиката на общината
Запазване и разширяване на териториите с добро качество на околната среда	Новото жилищно строителство и комплексните благоустройствени мероприятия, както и прилагането на йерархията в управлението на отпадъците, ще съдействат за реализиране на тази цел
По-тясно интегриране на политиката по околна среда в политиките на развитие на стопанските отрасли	Заложеното развитие на функционалната структура на общината, щадящото отношение към използването на природните ресурси на територията и търсеният баланс между развитие на урбанизацията и съхраняване, във възможната степен, на цялостността на природната среда са адекватни с тази цел

Опазване и подържане на богатото биологичното разнообразие	Заложено е стриктно спазване на въведените режими на защитените територии и зони и се създават условия за развитие на местната екологична мрежа
Създаване на условия за прилагане на европейското екологично законодателство и международните конвенции в областта на околната среда.	Усъвършенстванията на комуникационно-транспортната система допринасят за намаляване на концентрациите на емисии с парников ефект и трансгранично замърсяване. Създават се условия за използване на алтернативни източници на енергия. Предвидените мерки, в областта на всички компоненти и фактори на околната среда, отговарят на Директивите на Европейския съюз и международните конвенции, по които Република България е страна
Подобряване управлението на отпадъците	Утвърждава се системата за разделно сметосъбиране и извозване. Всички дейности са в съответствие с изискванията на ЗУО и Националната програма за управление на отпадъците. Ще бъдат рекултивирани общинското депо и малки нерегламентирани сметища.
Намаляване на шумовото замърсяване	Планирани са адекватни устройствени решения за зоните около основните пътни артерии
По широко участие на обществеността в решаване на проблемите на околната среда.	ОУП, както и всички процедури по ЗУТ, се подлагат на законоустановените и отговарящи, на съвременните изисквания, форми на обществен достъп и контрол, като постъпилите мнения, съображения, жалби и сигнали се вземат предвид при окончателните устройствени решения.

Проектът за ОУП на Община Монтана е съобразен и с целите на други стратегии и програми на национално ниво.

## **7. ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЯТА.**

### **7.1. Оценка на въздействията по компоненти на околната среда.**

#### **❖ Атмосферен въздух.**

Общо предвижданията на ОУП, по отношение устройството и локацията на производствените дейности, съсредоточията на селскостопанската инфраструктура, зоните за туристическа и рекреативна дейност, за търговско и друг вид обществено обслужване, не водят до влошаване качествата на атмосферния въздух.

Реализацията на новата транспортна схема ще намали, до голяма степен, опасността от влошаване на качествата на атмосферния въздух. Територията притежава естествен потенциал и условия за самопочистване и самовъзстановяване.

Предвижда се възстановяване и увеличаване на крайпътното озеленяване и оформяне на биокоридори с дървесна и храстова растителност около реки, напоителни канали, дерета и малки речни притоци, както и озеленяване на сервитутните ивици на линейните съоръжения на техническата инфраструктура.

Устройствените зони по ОУП, в съчетание с Програмата за опазване на околната среда и специализираната Програма за намаляване на нивата на ФПЧ-10 и достигане на установените норми за съдържанието им в атмосферния въздух в Община Монтана, ще имат значителен принос за намаляване на замърсяването и запрашаването на въздуха в града и устройваната територия.

#### **❖ *Повърхностни и подземни води.***

ОУП е съобразен с представените мерки за повърхностните и подземни водни тела, като от своя страна, общината вече е предприела дългосрочни и ефективни мерки, съобразно Националните програми и ПУРБ, за поетапно решаване на изяснените, вече, проблеми и постигане на поставените цели.

Планът дава, до голяма степен, възможност за реконструкция на основната водоснабдителна мрежа, което включва подмяна на всички водопроводи и помпени агрегати, саниране на конструкцията на всички съоръжения, включително и за достигане на 100% водоплътност на напорните резервоари и монтиране на винтили за предотвратяване на преливането им, поставяне на измервателни уреди и регулиране на налягането.

#### **❖ *Почви, земни недра, минерално разнообразие.***

С ОУП се осигуряват условия за по-добра жилищна среда. Съхраняват се изцяло терените за спорт и атракции, комунално обслужване и стопанство, техническа инфраструктура, територии за природозащита и защитени територии за опазване на КИН. Известно развитие се предвижда на вилни зони и терените за озеленяване. Очаква се комплексът от действия, чието предприемане се осигурява с ОУП, да доведат до подобряване на състоянието на земите в общината. Той включва подобрената организация и структура на дейностите по отпадъците, управлението, ползването и почистването на водите, зелената система...

С развитието на зелената система ще се намалят, макар и малките по степен в момента, площи с ветрова ерозия.

#### **❖ *Биологично разнообразие, защитени природни територии и зони. Зелени площи със специално предназначение.***

ОУП не предлага устройствени решения, създаващи база за дейности, въздействащи неблагоприятно върху биологичното разнообразие в района.

Запазват се характеристиките на територията, съхраняващи нейната средообразуваща функция. Не се внасят урбанистични елементи, водещи до загуба на местообитания и екологични ниши.

Предварителният проект за ОУП създава регулационната основа за запазване и възстановяване на горите около реките на територията на общината, около каналната мрежа, по съществуващите дерета. Това увеличава възможностите за възстановяване и подобряване на тяхната биокоридорна функция. Цялостното развитие на зелената система ще благоприятства развитието на популациите на местната автохтонна флора и фауна. Не се засягат деструктивно площи, заети или с възможности за развитие на установените 14 природни местообитания, включени в Приложение I на Директива 92/43/ЕЕС и Приложение №1 на Закона за биологичното разнообразие.

Предварителният проект за ОУП не предлага устройствени решения, засягащи местата с висока концентрация на биологично разнообразие. Не се засягат негативно известни находища на редки, защитени или ендемични растителни и животински видове, включени в приложенията на Закона за биологичното разнообразие, както и на ресурси.

Общата площ на елементите от Националната екологична мрежа, включваща защитени природни територии, обявени или приведени в съответствие с изискванията на Закона за защитените територии и защитени зони, изградени по общоевропейската програма НАТУРА 2000 и в съответствие със Закона за биологичното разнообразие, за Община Монтана, без отчитане на припокриването, е 18 283.30 ха, а с отчитане на припокриване е 12 333,14 ха, с дял 18.22 % от общата ѝ територия. Площта на елементите на Националната екологична мрежа и дялът им в общинската територия, с отчитане на припокриването, представяме в таблица 7.1.1.

**Таблица 7.1.1.** Площ на елементите от Националната екологична мрежа

Елементи на НЕМ		Защитени зони		Защитени зони Дир. 92/43/ЕЕС		Защитени зони Дир.2009/147/ЕС		Защитени природни т-ии	
ха	%	ха	%	ха	%	ха	%	ха	%
12 333.14	18.22	12 206	18.03	10540.89	15.57	7 742.40	11.43	127.14	0.19

ОУП е благоприятен за осигуряване на нормалното развитие на екосистемите в обявените защитени природни територии – Защитени местности „Сто овци” и „Китката”. И защитени зони - „Западна Стара Планина и Предбалкан” (BG0001040), „Пъстрина” (BG0001037) и „Западен Балкан” (BG0002002).

❖ **Ландшафт.**

Новото устройствено планиране в предварителния проект за ОУП не предвижда драстични промени в съществуващия ландшафт на общината. Ще се запази, предимно, като горски в планинската част и агрогенен - в равнинната част.

Положително върху облика на агрогенния ландшафт ще повлияе развитието на зелената система в селищната и извънселищната среда на общинската територия. Ще се тушират отрицателните промени, възникнали след пътно строителство.

❖ **Културно - историческо наследство.**

Избраният вариант на устройство не предполага негативни въздействия върху Културно - историческо наследство и отразява съвременните политики, в това отношение. ОУП е инструмент за подпомагане на Община Монтана за поетапно бъдещо решаване на специфични и общи проблеми на недвижимите културни ценности

**7.2. Оценка на въздействията по фактори на околната среда.**

❖ **Отпадъци**

Чрез регламентиране на устройствени предпоставки, ОУП на Община Монтана, създава условия за прилагане на Общинската програма за управление на отпадъците в периода до 2020 г. и след нея. Всички съществуващи малки нерегламентирани сметища ще бъдат рекултивирани. Ще могат да се реализират предвижданията, в Програмата мерки, свързани с териториалното отлагане на важни фактори за управлението на отпадъците:

Необходимо е осигуряването на депо за строителни отпадъци. След анализ и оценка на генерираните опасни отпадъци, в окончателния проект на ОУПО да се предвиди система за събирането и обезвреждането им.

❖ **Опасни вещества. Рискови енергийни източници**

ОУП не създава предпоставки за въздействия от опасни вещества и не изменя в отрицателна посока съществуващата ситуация в това отношение. Основание за такова заключение дава факта, че той не предвижда разполагането на производства, които са източник на вредни, за човека, замърсявания. Създаването на устройствени предпоставки за събиране и неутрализиране на опасни отпадъци, също ще спомогне за намаляване, до минимум, на въздействията от вредни вещества. Реализирането на транспортната схема ще има принос в намаляване на шумовото и атмосферното замърсяване в селищата, от стопанските обекти и от тежкотоварния транспорт, както и от вибрации. Няма да настъпят изменения по отношение на въздействията от йонизиращи и нейонизиращи лъчения, тъй като източниците им вече са ситуирани на територията на общината, във връзка с обезпечаване на съобщителната комуникация.

❖ **Човешко здраве. Въздействия върху зони или обекти със специфичен хигиено-охранителен статус в обхвата на плана. Идентифициране на източниците на вредни въздействия върху здравето на населението.**

Очертава се тенденция към подобряване в рамките на програмния период.

Няма обективни причини предлаганите устройствени решения да водят до негативни прояви, свързани с **естествени и антропогенни вещества и процеси, или генетично модифицирани организми.**

### **7.3. Химикали. Въздействия от зони, регламентиращи дейности с висок рисков потенциал**

Предварителният проект за ОУП не създава устройствени предпоставки за разполагането на нови жилищни райони, транспортни пътища или обекти с обществено предназначение и в зоните за безопасност на предприятия и инсталации с висок рисков потенциал – „Монбат”АД – производствена база гр. Монтана, ”Берг монтана фитинги” ЕАД, гр. Монтана, ”Регионално депо за неопасни отпадъци – Монтана”, ”Стройкерамика” ООД, гр. Монтана и на Фабрика за слънчогледово масло в землището на село Доктор Йосифово, която е с нисък рисков потенциал.

Югозападно от Складова база „Ливадски дол”, гр. Монтана, за съхранение на взривни вещества, която е с висок рисков потенциал, съществува терен - бивш стопански двор по опорен план, който е устроен като „специален терен”. Отстоянието е около 100 м. Това създава устройствени предпоставки за изграждане на обекти.

Предлаганата зона „специален терен” създава предпоставки за изграждане на различни обекти в периметъра на необходимите безопасни отстояния до съществуващото предприятие с висок рисков потенциал, попадащо в обхвата на Раздел I към глава Седма на ЗООС. Функционира, на база издадено Разрешително по реда на чл. 104, ал. 1 от ЗООС (№68/2007), изменено с Решение 01-68/17.02.2016 на МОСВ.

Считаме, че в случая е необходимо теренът да получи друг устройствен статут, адекватен на изискванията, както на зоната на въздействие, така и на ЗУТ и подзаконовите нормативни актове.

Въз основа на извършен анализ на перспективите за развитие на общината, областта и Северозападния район за планиране, в програмния период не се очаква инициране на дейности, водещи до изграждане на нови предприятия, с необходимост от издадено Разрешително по реда на чл. 104, ал. 1 от ЗООС.

При възникване на стопанска инициатива за изграждането на нови предприятия и/или съоръжения с нисък или висок рисков потенциал, следва да се изпълнят процедурите по Реда на Глава VI от ЗООС и ЗБР, в процеса на които ще се анализират и оценят възможните неблагоприятни последствия от отрицателни въздействия и евентуални големи аварии върху околната среда, както и необходимите отстояния до жилищни райони, обществени сгради и площи, зони за отдих и големи транспортни пътища и райони с природозащитно значение или значение за околната среда, защитени по силата на нормативен или административен акт, както и зоните на въздействие при възникване на голяма авария.

#### 7.4. Обща оценка на въздействията.

Всички устройствени зони могат да бъдат разглеждани като възможност за проява на фактори, които при определени условия оказват положителни или отрицателни въздействия върху околната среда. Чрез устройственото планиране, обаче, тези въздействия могат да бъдат насочвани и регулирани като характер и степен на агресивност, но при постоянно действащо изискване за опазване на средата.

Изготвеният “модел” е насочен към комплексно въздействие, както върху природните, така и върху антропогенните фактори и компоненти, имащи отношение към екологичните проблеми и обременяващи екологичната ситуация.

Налага се обща оценка, че в своята цялостност, предварителният проект за Общ устройствен план на Община Монтана ще окаже трайно, във времето, и основно положително въздействие върху компонентите на околната среда и ще минимизира, в рамките на възможното, негативното действие на някои от факторите. Окончателната обща оценка на въздействията представяме в табл.7.4.1.

**Таблица 7.4.1.** Обща оценка на въздействията.

Комп. /Фактор	Непряко	Пряко	Краткотрайно	Среднотрайно	Дълготрайно	Временно	Постоянно	Кумулативно	Положително	Отрицателно	Степен
Въздух	да	няма	няма	няма	да	няма	да	няма	да	няма	малка
Пов.води	да	няма	няма	няма	да	няма	да	да	да	няма	средна
Под.води	да	няма	няма	няма	да	няма	да	да	да	няма	средна
Земни недра	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма
Минерално разнообразие	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма
Почви	да	да	няма	няма	да	няма	да	няма	няма	да	малка
Биологично разнообразие	да	няма	няма	няма	да	няма	да	няма	да	няма	малка
ЗТ и ЗЗ	да	няма	няма	няма	да	няма	да	няма	да	няма	малка
Ландшафт	да	няма	няма	няма	да	няма	да	няма	да	да	средна
КИН	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма
Отпадъци	да	няма	няма	няма	да	няма	да	няма	да	няма	средна
Физ.ф-ри	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма	няма
Предпр. с рисков п-л	да	да	няма	няма	да	няма	да	няма	няма	да	малка
Здраве	да	няма	няма	няма	да	няма	да	няма	да	няма	средна

**8. ОПИСАНИЕ НА МЕРКИТЕ, КОИТО СА ПРЕДВИДЕНИ ЗА ПРЕДОТВРАТЯВАНЕ, НАМАЛЯВАНЕ И ВЪЗМОЖНО НАЙ-ПЪЛНО ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕБЛАГОПРИЯТНИТЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ОТ ОСЪЩЕСТВЯВАНЕ НА ПЛАНА ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА, КАКТО И ПЛАН ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ТЕЗИ МЕРКИ. ПРЕПОРЪКИ.**

Конкретните мерки за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно отстраняване на неблагоприятните последици от осъществяване на плана върху околната среда, ще бъдат представени в табличен вид по компоненти и фактори на околната среда.

**Таблица 8.** Мерки за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно отстраняване на неблагоприятните последици от осъществяване на ОУП върху околната среда.

КОМПОНЕНТ / ФАКТОР	МЕРКИ	ЕФЕКТИ
Атмосферен въздух	<p>В окончателният проект за ОУП да се съхранят устройствените възможности за:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Разработване и внедряване на проекти, свързани с повишаване на енергийната ефективност</li> <li>• Разработване и внедряване на съвременни транспортни схеми;</li> <li>• Реаализацията на ПУП-ПЗ за производствени дейности, които прилагат най-добрите налични техники за минимизиране на емисиите в атмосферния въздух.</li> </ul>	Създаване на условия за подобряване на качеството на атмосферния въздух
	<p>Да се предвидят възможности за изграждане на нови водоизточници, с цел осигуряване на стабилно водоснабдяване на населените места.</p> <p>Проектиране, доизграждане и модернизация на водоснабдителната мрежа.</p> <p>Допълнително пречистване на питейните води в изпълнение на изискванията на Директива 98/83/ЕС/</p> <p>Проектиране, доизграждане и модернизация на канализации и пречиствателни станции за пречистване на отпадъчните води от населените места, по изискванията на Директива 98/15/ЕЕС. Да се разработят варианти за пречистване на битовите отпадъчни води на всички села самостоятелно за всяко населено място, или пречиствателна станция за няколко населени места</p> <p>Учредяване на СОЗ около източниците на питейно водоснабдяване</p>	<p>Постигане целите за повърхностни и подземни води, предотвратяване на замърсяването им.</p> <p>Осигуряване на необходимото количество питейна вода с подходящи качества</p>

	<p>В окончателния проект за ОУП да се разработи по-детайлно частта за пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ) на град Монтана.</p> <p>В окончателния проект за ОУП да се предвидят необходимите устройствени решения, свързани с минимизиране на риска от наводнения.</p> <p>В окончателния проект за ОУП да се отрази Хидромелиоративната инфраструктура на територията на общината и да се предприемат в последствие мерки за възстановяване или изграждане на елементите на напоителната система</p> <p>Поетапно ликвидиране на точкови и дифузни източници на замърсяване на водите</p> <p>Изпълнение на, предвидените в ПУРБ, мерки за постигане на целите за водните тела в района - в компетентността на общината.</p> <p>Прилагане на добри земеделски практики в изпълнение на изискванията на Директивата за нитратите /91/676/ЕЕС/</p> <p>Поддържане на речните легла.</p> <p>Прилагане на системата за ранно предупреждение чрез използване на краткосрочните метеорологични прогнози. Създаване на точен дигитален модел на релефа, чрез заснемане на речните легла. Картиране на наводняемите зони, с оглед изготвянето на планове при извънредни ситуации</p>	
	<p>Въвеждане на забрани за строителство в наводняемите зони .</p> <p>Прилагане на формите на биологично земеделие</p>	
Почви	<p>Процедурите за промяна на предназначението да се съобразят стриктно с вида, категорията на земите и с предвижданията на окончателния ОУП.</p> <p>Да не се допуска новоформиране на нерегламентирани сметища.</p> <p>Провеждане на допълнителни геоложки и хидрогеоложки проучвания в зони с риск за свлачища и срутвания.</p>	<p>Опазване на почвите и намаляване на необоснованите загуби на земя от поземления и горски фонд</p>
	<p>В окончателния вариант на ОУП да не се засягат с неадекватни зони локалните биокоридорни връзки.</p>	

<p>Биологично разнообразие</p>	<p>Да не се допуска урбанизация в местата с концентрация на биологично разнообразие</p> <p>При одобряване на ПУП-ПЗ да не се допуска пряко отрицателно въздействие върху местообитания или местообитания и популации на видовете, предмет на опазване, тяхното фрагментиране или нарушения на бикоридорните връзки, особено в местата с изявен екотонен ефект.</p> <p>Да се заложат реални устройствени възможности за възстановяване на крайречните заливни гори при запазване и прецизиране на системата за защита от вредното въздействие на водите.</p> <p>При изграждането на нови елементи от напоителната система и водовземни съоръжения от повърхностни водни тела, да не се допуска възпрепятстване на миграционните коридори на хидробионтите или увреждащи, крайречната флора и фауна.</p> <p>Да не се допуска утвърждаването на ПУП-ПЗ или дейности в близост до елементите на Националната екологична мрежа, водещи до настаняване на инвазивни видове или предизвикващи рудерализация на площи от защитената местност или защитените зони.</p>	<p>Опазване и възстановяване на местообитанията, структурата и динамиката на популациите на видовете в района.</p> <p>Опазване на елементите на Националната екологична мрежа и развитие на регионалната</p>
<p>-</p>	<p>Своевременно нанасяне на регламентирани изменения за контура и площите на защитените природни територии и зони, съгласно базата данни на МОСВ.</p> <p>Окончателният вариант на ОУП да не внася изменения в съответствието с изискванията на документите по българското природозащитно законодателство,, регламентиращи цифровите модели и граници, обявяването, промените, целите и режимите за обявяване на защитените зони.</p>	
<p>Ландшафт</p>	<p>Адекватно оформление на сервитутните ивици около новите комуникационно-транспортните артерии за тяхното ландшафтно вписване</p> <p>Рекултивация на малките нерегламентирани депа за отпадъци и разработване на ландшафтно-устройствени проекти за възстановяване и рекултивация на деградирани ландшафти (бивши кариери и други нарушени терени).</p>	<p>Възстановяване на ландшафта и постигане на съвременните изисквания за качеството на средата;</p>

<p>Културно-историческо наследство</p>	<p>Популяризиране и бърза реализация на елементите на ОУП, предвиждащи социализиране на паметниците на културата и включването им в специализирани туристически маршрути.</p> <p>При случай на откриване на обекти с характер на находка, дейността да се прекратява незабавно и да се уведомява общината и РИМ за експертиза</p>	<p>Опазване на обектите на КИН</p>
<p>Химикали. Въздействия от зони, регламентиращи дейности с висок рисков потенциал.</p>	<p>Да се даде друг устройствен статут на предлаганата зона - „специален терен“, югозападно от складова база за съхранение на взривни вещества „Ливадски дол“, адекватен на изискванията за осигуряване на безопасни отстояния от предприятието с висок рисков потенциал.</p> <p>В окончателния проект за ОУП да не се предлагат нововъведени устройствени зони, свързани с възможности за изграждане на нови обекти в зоните за безопасност на предприятията с висок рисков потенциал, в които да не се допуска разполагането на нови жилищни райони, пътища и обекти с обществено предназначение.</p>	<p>Минимизиране на риска от аварии.</p>
<p>Отпадъци</p>	<p>Да се ситуират, за проектния период, площадки за депониране на строителни отпадъци и да се предвиди тяхната преработка до усвояеми, от промишлеността и строителството, фракции</p> <p>Да се актуализира общинската програма за управление на отпадъците след 2020 г. и се доразвие системата за компостиране на органичните фракции и последващото им използване за общински нужди и от населението.</p>	<p>Усъвършенстване и оптимизиране на управлението на отпадъците</p>
<p>Здравно-хигиенни условия</p>	<p>Гарантиране на качествата на питейната вода.</p> <p>Наблюдение и контрол на индикаторите, данните за експозиция на вредности на околната среда и на здравните показатели</p> <p>Съответствие на всички ПУП-ПЗ и технически проекти със законодателството и изискванията на Националната програма за действие по околна среда и здраве</p>	<p>Подобряване на здравно-хигиенните условия на средата.</p> <p>Намаляване на здравния риск за населението</p>

## 9. МОТИВИ ЗА ИЗБОР НА РАЗГЛЕДАНИТЕ АЛТЕРНАТИВИ.

Избран е вариант за предварителен проект на ОУП с по-малко отрицателни или нулеви въздействия и с повече, доколкото е възможно, положителни.

В процеса на разработката са разгледани и оценени три варианта на предварителния проект за ОУП:

**Алтернатива 1 – на Балансирано развитие.** Това е предложението, в анотацията в т. 2, вариант с приложен баланс на територията, при който устройственото проектиране е насочено към постигане на оптимални резултати в селското стопанство и преработваща промишленост, преди всичко хранително-вкусова.

Цели се развитие на съвременен и модерен аграрен сектор и създаване на локални, съобразени с местните условия, индустриални и логистични зони. Въвеждат се режими с възможна промяна на предназначението, спазвайки принципа на прекъснатата урбанизация (редуване на урбанизирана с неурбанизирана територия), там, където няма, или противоречията с опазването на биоразнообразието са минимални. Успоредно с това, съгласно с нормативите, се предлага и адекватно оразмеряване на територии за рекреация и туризъм, съгласно съществуващите им капацитети.

Смяната на предназначението на горскостопански територии е минимална и строго съобразена с възможностите за обособяване на рекреационни зони. Възможностите за развитие на горското стопанство се съхраняват в оптимални граници.

Предвиждат се нови възможности за зелена система чрез формирането на биокоридори около водни и инфраструктурни линейни обекти в общинската територия. Предвидено е съществено подобряване на благоустроеността и създаването на здравословна среда за обитаване, чрез изграждане на нова или модернизиране на съществуващата, водоснабдителна мрежа, поетапно решаване на проблема с пречистването на отпадъчните води и управлението на отпадъците. Прогнозираният средногодишен растеж е до 4 - 5 % за целия прогнозен период (2015-2035).

**Алтернатива 2 – на Максимално развитие.** Тя беше свързана с теоретично заложи високоэффективни структурни пропорции на секторите, отраслите и производствата, отразени в устройствените предложения. Търси се постигането на високо равнище на развитие от порядъка на 6-7 % средногодишен растеж и значително различна, от съществуващата, структура на територията.

**Алтернатива 3 - Нулева алтернатива.** При „нулевата алтернатива” биха се запазили съществуващите граници на урбанизираната територия и промишлените зони без разширение, забрани за промяна на предназначението, използване на наличната ВиК мрежа, с допускане на реконструиране. Ще липсват всякакви възможности за съвременно устройствено планиране и устойчиво развитие. Ще се забави икономическото развитие на общината и ще се влоши качеството на живот на населението. Липсата на нов ОУП е предпоставка за влошаване на състоянието на околната среда и всички нейни компоненти.

Оценката на алтернативите показва, че демографските и икономически прогнози не са благоприятни за реализацията на Алтернатива 2 и тя по-скоро ще предизвика дисбаланс, отколкото оптимизиране на средата.

Приемането на «нулева алтернатива» не е добро решение нито от икономическа, нито от екологична гледна точка. Досегашното развитие на територията налага приемането на нов ОУП като удачен компромис между необходимостта от нарастващо антропогенизиране, особено на южната равнинна част, от една страна и съхраняването и обогатяването на природните дадености, от друга.

Препоръчваме реализирането на предложения вариант на ОУП за балансирано развитие на общината с направени препоръки при изпълнени всички условия от заданието.

**10. МЕТОДИ ЗА ИЗВЪРШВАНЕ НА ЕКОЛОГИЧНАТА ОЦЕНКА, ИЗПОЛЗВАНА НОРМАТИВНА БАЗА И ДОКУМЕНТИ. ТРУДНОСТИ ПРИ СЪБИРАНЕ НА НЕОБХОДИМАТА, ЗА ТОВА, ИНФОРМАЦИЯ.**

Екологичната оценка е изготвена в съответствие с разпоредбите на Глава Шеста на Закона за опазване на околната среда и Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми. Постигнато е интегриране на екологичната оценка с процеса на планиране, разработване и одобряване на плана по Закона за устройство на територията. Обхваща, както процеса на техническо предвиждане, така и консултиране с компетентните и отговорни органи по опазване на околната среда, други ведомства, заинтересовани страни и обществеността. Приложени са утвърдени в Европейския съюз и страната методически принципи и подходи. ДЕО е в съответствие с международните конвенции, по които Република България е страна и с изискванията на Европейското и национално законодателство. Използвана е богата литература.

**10. ОПИСАНИЕ НА НЕОБХОДИМИТЕ МЕРКИ, ВЪВ ВРЪЗКА С НАБЛЮДЕНИЕТО, ПО ВРЕМЕ НА ПРИЛАГАНЕТО НА ОУПО.**

**11.**

**Таблица 10.** Мерки и индикатори за мониторинг.

Мерки и индикатори за мониторинг	Етап		Отговорност
	ОУП	Реализация	
Устойчивост			
Устройствени параметри.	да	да	Община Монтана
Вредни физични фактори – шум, вибрации и вредни лъчения	-	да	Община Монтана

Организирано и разделно събиране и извозване на строителните и битовите отпадъци. Третиране на производствените и опасните отпадъци, съгласно изискванията на ЗУО.	-	да	Община Монтана
Използване на най-добри налични техники при изграждане на производствени предприятия и инфраструктура.	да	да	Община Монтана
<b>Природни екосистеми и защитени видове</b>			
Постигане целите на опазване на защитените природни територии, защитените зони и видовете, включени в приложенията на ЗБР и контрол на наложените режими.	да	да	Община Монтана РИОСВ Монтана Държавно горско стопанство Монтана
<b>Компоненти на околната среда / ресурси</b>			
Качество на атмосферния въздух	да	да	Община Монтана
Качество на водите в повърхностните и подземни водни тела. Количество и качество на водата, в т.ч. питейните. Количество и качество на битовите отпадъчни води, зауствани във водни обекти	да	да	БД „ДР“ РЛ при ИАОС РИОСВ-Монтана Община Монтана „В и К“ ООД, Монтана
Опазване на почвите от замърсяване	да	да	Община Монтана
Поддържане баланса на типовете ландшафти, ограничаване на трансформацията на ландшафти и рекултивация на нарушени ландшафти	да	да	Община Монтана
Ефективност на поставените ограничения при устройственото планиране за осигуряване на безопасни разстояния, в т.ч. контрол при издаване на разрешения за строеж по реда на ЗУТ на ПВРП/ПНРП и на обекти в близост до тях.	да	да	Община Монтана

## 12. ЗАКЛЮЧЕНИЕ.

Въз основа на извършените изследвания и анализи, и направените прогнози, се налага следното заключение:

**В своята цялостност очакваме реализацията на Общия устройствен план на Община Монтана да окаже трайно във времето, основно положително въздействие върху компонентите на околната среда и здравето на населението. Планът ще създава условия за постепенно подобряване на състоянието на средата и на качеството на живот и осигурява условия за устойчив характер на развитието на територията при изпълнение на предложените мерки за минимизиране на отрицателните въздействия върху компонентите на околната среда.**

### 13. СПРАВКА ЗА ПРОВЕДЕНИТЕ КОНСУЛТАЦИИ.

❖ По реда на чл.19 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми.

**Таблица 13.** Справка за проведените консултации по реда на чл.19 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми.

<b>Институции, организации, лица</b>	<b>Изразени становища, препоръки забележки</b>	<b>Приети/Неприети (отразяване в ДЕО)</b>
Регионална инспекция по околната среда и водите - Монтана	Одобрено задание за обхвата и съдържанието на ДЕО с препоръки	Отразени са изцяло в ДЕО
	Одобрена схема за консултации и Указания за провеждане на процедурата	
	Положителна оценка на ДОСВ на ОУПО върху защитените зони	Отразено в ДЕО
Регионална инспекция по околната среда и водите - Монтана	Разрешен достъп до обществена информация и предоставени данни за защитени зони	Отразени в ДЕО и ДОСВ
Регионална инспекция по околната среда и водите - София	Разрешен достъп до обществена информация и предоставени данни за защитени зони	Отразени в ДЕО и ДОСВ
Регионална здравна инспекция - Монтана	Одобрено задание за обхват и съдържание. Препоръки за задачи.	Отразено в ДЕО
Басейнова дирекция „Дунавски район” с център град Плевен	Предоставена е информация за повърхностните и подземни водни тела в обхвата на ОУП, за зоните за защита на водите, за учредени СОЗ, за пунктовете от Националната мрежа за мониторинг на химичното състояние на подземни води	В ДЕО са описани и анализирани всички проектни решения на ОУП, свързани с повърхностни и подземни води

ДЕО на предварителен проект за ОУП на Община Монтана /нетехническо резюме/

Министерство на икономиката	Няма отговор	-
Национален институт за недвижимо културно наследство - Министерство на културата, София	Няма отговор	-
Водоснабдяване и канализация" ЕООД, Монтана	информация за обектите, експлоатирани от „В и К" ЕООД Монтана	Отразени в ДЕО
Областно пътно управление – Монтана	Няма отговор	-
Общинска служба „Земеделие”, град Монтана	Няма отговор	-
„ЧЕЗ Разпределение България” АД	Няма отговор	-
„Държавно горско стопанство-Монтана	Няма отговор	-
НЕК ЕАД, София	Няма отговор	-
Сдружение „Зелени Балкани”, град Пловдив	Няма отговор	-
БДЗП София	Няма отговор	-
Консултации със засегнатата общественост	Липсват изказани мнения и становища.	-

**14. СПИСЪК НА ЕКСПЕРТИТЕ, ИЗГОТВИЛИ ЕКОЛОГИЧНАТА ОЦЕНКА.**

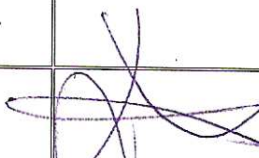
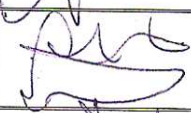

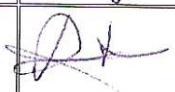
ЕКСПЕРТ	РАЗРАБОТЕНА ЧАСТ ОТ ДОВОС	ПОДПИС
Добромир Георгиев Ганев – Ръководител колектив	1, 2 , 3.1.,3.5., 3.8.,3.10, 3.11, 3.12, 4, 5, 6,7,8,9, 10.,11,12	
инж. Радостина Димова Христова	3.8., 4, 5.,7,8, 10, 8,9, 10.,11	
инж. Кольо Славов Колев	3.2., 4, 5, 7, 8, 10,11	
Доц.д-р Диана Йовчева Ганева	3.3., 3.4., 3.5.,3.6., 3.7., 4, 5, 7, 8, 10,11	

**15. ДЕКЛАРАЦИИ НА НЕЗАВИСИМИТЕ ЕКСПЕРТИ, АВТОРИ НА ДЕО И ДОКАЗАТЕЛСТВА ЗА КОМПЕТЕНТНОСТ.**

Доклад за екологична оценка на предварителен проект за ОУП на Община Монтана

НЕК ЕАД, София	Няма отговор	-
Сдружение „Зелени Балкани”, град Пловдив	Няма отговор	-
БДЗП София	Няма отговор	-
Консултации със засегнатата общественост	Липсват изказани мнения и становища.	-

**14. СПИСЪК НА ЕКСПЕРТИТЕ, ИЗГОТВИЛИ ЕКОЛОГИЧНАТА ОЦЕНКА.**

ЕКСПЕРТ	РАЗРАБОТЕНА ЧАСТ ОТ ДОВОС	ПОДПИС
Добромир Георгиев Ганев – Ръководител колектив	1, 2, 3.1.,3.5., 3.8.,3.10, 3.11, 3.12, 4, 5, 6,7,8,9, 10.,11,12	
инж. Радостина Димова Христова	3.8., 4, 5.,7,8, 10, 8,9, 10.,11	
инж. Кольо Славов Колев	3.2., 4, 5, 7, 8, 10,11	
Доц.д-р Диана Йовчева Ганева	3.3., 3.4., 3.5.,3.6., 3.7., 4, 5, 7, 8, 10,11	

**15. ДЕКЛАРАЦИИ НА НЕЗАВИСИМИТЕ ЕКСПЕРТИ, АВТОРИ НА ДЕО И ДОКАЗАТЕЛСТВА ЗА КОМПЕТЕНТНОСТ.**

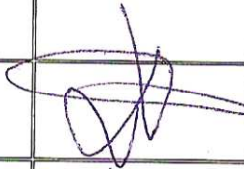

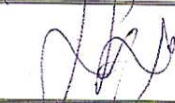
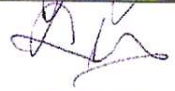
**ПРИЛОЖЕНИЯ:**

1. Нетехническо резюме на ДЕО.
2. Становища и препоръки при консултациите, по чл.19 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми.
3. Доклад за оценка на степента на въздействие върху Защитени зони „Западна Стара Планина и Предбалкан” (BG0001040), „Пъстрина” (BG0001037) и „Западен Балкан” (BG0002002) на предварителен проект за „Общ устройствен план на Община Монтана”.
4. Общ устройствен план на Община Монтана – предварителен проект .

ДЕО на предварителен проект за ОУП на Община Монтана /нетехническо резюме/

Министерство на икономиката	Няма отговор	-
Национален институт за недвижимо културно наследство - Министерство на културата, София	Няма отговор	-
Водоснабдяване и канализация" ЕООД, Монтана	информация за обектите, експлоатирани от „В и К" ЕООД Монтана	Отразени в ДЕО
Областно пътно управление – Монтана	Няма отговор	-
Общинска служба „Земеделие”, град Монтана	Няма отговор	-
„ЧЕЗ Разпределение България" АД	Няма отговор	-
„Държавно горско стопанство-Монтана	Няма отговор	-
НЕК ЕАД, София	Няма отговор	-
Сдружение „Зелени Балкани”, град Пловдив	Няма отговор	-
БДЗП София	Няма отговор	-
Консултации със засегнатата общественост	Липсват изказани мнения и становища.	-

14. СПИСЪК НА ЕКСПЕРТИТЕ, ИЗГОТВИЛИ ЕКОЛОГИЧНАТА ОЦЕНКА.

ЕКСПЕРТ	РАЗРАБОТЕНА ЧАСТ ОТ ДОВОС	ПОДПИС
Добромир Георгиев Ганев – Ръководител колектив	1, 2, 3.1.,3.5., 3.8.,3.10, 3.11, 3.12, 4, 5, 6,7,8,9, 10.,11,12	
инж. Радостина Димова Христова	3.8., 4, 5,,7,8, 10, 8,9, 10.,11	
инж. Кольо Славов Колев	3.2., 4, 5, 7, 8, 10,11	
Доц.д-р Диана Йовчева Ганева	3.3., 3.4., 3.5.,3.6., 3.7., 4, 5, 7, 8, 10,11	

15. ДЕКЛАРАЦИИ НА НЕЗАВИСИМИТЕ ЕКСПЕРТИ, АВТОРИ НА ДЕО И ДОКАЗАТЕЛСТВА ЗА КОМПЕТЕНТНОСТ.



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на регионалното развитие и благоустройството

ЗАМЕСТНИК - МИНИСТЪР

Изх. № 91-00-15(.....)/

.....2016 г.



ДО

Г-Н ЗЛАТКО ЖИВКОВ,

КМЕТ НА ОБЩИНА МОНТАНА

УЛ. „ИЗВОРА” № 1

ГР. МОНТАНА 3400

**Относно: Препоръки към предварителен проект на общ устройствен план на община Монтана.**

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЖИВКОВ,**

Постъпилият в Министерство на регионалното развитие и благоустройството предварителен проект на общ устройствен план на община (ОУПО) Монтана е разгледан на заседание на работна група, определена със Заповед № РД-02-14-331 от 09.03.2015 г. на министъра на регионалното развитие и благоустройството.

Уведомяваме Ви, че към проекта са изразени следните препоръки, отразени в Протокол от 03.12.2015 г.:

1. Да се определят застрашените от бедствия територии, както и необходимите превантивни мерки и начин на устройство и защита, съгласно чл. 106, т. 5 от Закона за устройство на територията (ЗУТ).

2. В проекта да се отразят обекти с нисък и висок рисков потенциал и зоните за превантивна устройствена защита, съгласно Закона за опазване на околната среда.

3. Проектът да се съгласува с Агенция „Пътна инфраструктура“ относно трасетата на републиканската пътна мрежа (съществуващи и проектни).

4. Разглеждането и приемането на Специфичните правила и нормативи към ОУПО Монтана следва да се извърши при условията и по реда на чл. 13 от ЗУТ по предложение на общинския съвет.

Направените препоръки следва да бъдат отразени в окончателния проект на ОУПО Монтана.

ЗАМЕСТНИК-МИНИСТЪР:

**НИКОЛАЙ НАНКОВ**





**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**Министерство на околната среда и водите**  
**Регионална инспекция по околната среда и водите – София**

Изх.№: 08-00-10077

01.12.....2015 г.

**ДО**  
**ЗЛАТКО ЖИВКОВ**  
**КМЕТ НА ОБЩИНА МОНТАНА**  
**УЛ. „ИЗВОРА“ № 1**  
**ГР. МОНТАНА 3400**

e-mail: montana@montana.bg

**Относно: Писмо за достъп до обществена информация с вх. № 08-00-10077/21.10.2015 г.**

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЖИВКОВ,**

На основание чл. 26, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда /ЗООС/ и чл. 4, ал. 1 от Закона за достъп до обществена информация /ЗДОИ/ и във връзка с Ваше заявление за достъп до обществена информация № 08-00-10077/21.10.2015 г. Ви предоставям пълен достъп до исканата обществена информация.

Приложено Ви изпращам Решение № 24/01.12.2015 г. за предоставяне на пълен достъп и таблица с наличната в РИОСВ – София информация.

С уважение,

**ИНЖ. ИРЕНА ПЕТКОВА**  
*Директор на Регионална инспекция по околната среда и водите – София*





РЕШЕНИЕ  
ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ДОСТЪП ДО ОБЩЕСТВЕНА ИНФОРМАЦИЯ  
№ 24/01.12.2015 г.

На основание чл. 17 и чл. 26, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда и чл. 28, ал. 1 във връзка с чл. 28, ал. 2 от Закона за достъп до обществена информация във връзка със заявление за достъп до информация вх. № 08-00-10077/21.10.2015 г., намирам, че са налице основанията за предоставяне на исканата обществена информация и поради това

**Предоставям пълен достъп до исканата и налична обществена информация.**

Определям срок за предоставяне на разрешения достъп до информация – 30 дни, считано от уведомлението на заявителя за настоящето решение.

Достъпът до разрешената информация да бъде предоставен под формата на технически носител /преглед на информация, устна справка, копие на хартиен носител/ копие на технически носител/, според искането на заявителя. Поради наличието на основание чл. 27, ал. 1, т. .... от ЗДОИ, а именно ..... определям информацията да бъде предоставена под формата на **електронен носител (електронна поща)**.

Разрешената информация може да бъде получена от РИОСВ – София, в гр. София, бул. „Цар Борис III” № 136, ет. 10, ст. 3.

Информацията следва да бъде получена след заплащане на направените разходи в размер на ....., а именно ....., съгласно чл. 28 от ЗООС във връзка с чл. 20 от ЗДОИ и Заповед № 10 на МФ от 10.01.2001 г. за определяне нормативи за разходите при предоставяне на обществена информация на касата на РИОСВ - София, на адрес: гр. София, бул. „Цар Борис III” № 136, ет. 10, ст. 8.

ДИРЕКТОР  
  
инж. Ирена Петкова/





Изх. № 2405

Плевен... 18.04.2016г.



ДО  
ЗЛАТКО ЖИВКОВ  
КМЕТ  
НА ОБЩИНА МОНТАНА  
УЛ. „ИЗВОРА“ №1  
3400 ГР. МОНТАНА

На Ваше писмо с изх. № -24-00-209/23.03.2016г.

*Относно: Консултации по изготвено Задание за обхват, структура и съдържание на Доклад за екологична оценка на проект за Общ устройствен план на Община Монтана*

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЖИВКОВ,

Във връзка с постъпило в Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) писмо, с наш вх.№2405/25.03.2016г., за становище относно Задание за обхват, структура и съдържание на Доклад за екологична оценка на проект за Общ устройствен план на Община Монтана, становището на БДДР е следното:

**I. Относно Задание за обхват и съдържание на Доклад за екологична оценка на проект за Общ устройствен план на Община Монтана**

1. При описание на основните цели на плана и връзки с други планове и програми, към стратегическите документи, които имат отношение към Общият устройствен план (ОУП) на общината да се отразят План за управление на речните басейни (ПУРБ) в Дунавски район 2010-2015г. и План за управление на риска от наводнения (ПУРН).

➤ План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2010 – 2015 г. в Дунавски район е утвърден със Заповед № РД-293/22.03.2010 г. на министъра на околната среда и водите. Основна цел на плана е „Устойчиво ползване на водните ресурси, предотвратяване влошаването на състоянието им и постигане на добро състояние на всички води до 2015 година“. В ПУРБ е залегнал принципа за опазване на повърхностните и подземните води от изтощаване, замърсяване и увреждане с цел поддържане на необходимото количество и



качество на водите и здравословна околна среда, съхраняване на екосистемите, запазване на ландшафта и предотвратяване на стопански щети.

➤ План за управление на риска от наводнения (ПУРН) се изготвя от БД, съгласно изискванията на Директива 2007/60/ЕС и Закона за водите (ЗВ) - Глава девета „Защита от вредното въздействие на водите“. Основните етапи при разработването му са: Предварителна оценка на риска от наводнения (ПОРН) и определяне на Райони със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН); Изготвяне на карти на заплахата и на риска от наводнения; Изготвяне на Програма от мерки за управление на риска от наводнения. Със Заповед на министъра на МОСВ са утвърдени РЗПРН. Задачата на ПОРН е на база наличната информация за минали наводнения да се извърши оценка на потенциалния бъдещ риск от наводнения по отношение на човешкото здраве, стопанската дейност, околната среда и културно - историческото наследство.

**2. При прегледа на аспектите на текущото състояние на околната среда, в частта за компонента „Води“, отразяването на състоянието и характеристиките на повърхностните и подземните води да се извърши съгласно ПУРБ 2010-2015 г. в Дунавски район.**

### ***2.1. Повърхностни водни тела:***

Към посочените в Заданието повърхностни водни тела в които попада територията на Община Монтана да се добавят и следните водни тела:

➤ Повърхностно водно тяло, категория река с име Огоста Скът и с код BG1OG307R013, поречие Огоста. Тялото е оценено в лошо химично и екологично състояние. Екологичната цел за това тяло е: Предотвратяване влошаването на екологичното и химичното състояние и постигане на добро до 2027г.;

➤ Повърхностно водно тяло, категория река, име Нечинска бара с код BG1WO600R013, поречие Западно от Огоста. Тялото е оценено в добро химично и екологично състояние. Екологичната цел за това тяло е: Запазване и подобряване на доброто екологично и доброто химично състояние до 2015г.;

### ***2.2. Подземни водни тела:***

➤ „Порови води в Кватернера - р. Цибрица“ с код BG1G0000Qal014. Подземното водно тяло е в добро количествено и химично състояние. Екологичната цел за водното тяло е: „Запазване на добро състояние на подземните води“;

➤ „Порови води в Кватернера - р. Огоста“ с код BG1G0000Qal015. Подземното водно тяло е в добро количествено и химично състояние. Екологичната цел за водното тяло е: „Запазване на добро състояние на подземните води“;

➤ „Порови води в Кватернера - между реките Лом и Искър“ с код BG1G0000Qpl023. Подземното водно тяло е в добро количествено и химично състояние. Екологичната цел за водното тяло е: „Запазване на добро състояние на подземните води“;

➤ „Порови води в Неогена - Ломско-Плевенска депресия“ с код BG1G00000N2034. Подземното водно тяло е в добро количествено и лошо химично състояние. Екологичната цел за водното тяло е: „Постигане на добро състояние на подземните води“;



- „Карстови води в Ломско-Плевенската депресия “ с код BG1G000N1bp036. Подземното водно тяло е в добро количествено и лошо химично състояние. Екологичната цел за водното тяло е: „Постигане на добро състояние на подземните води до 2027г.”;
- „Карстови води в Западния Балкан“ с код BG1G0000TJK044. Подземното водно тяло е в добро количествено и химично състояние. Екологичната цел за водното тяло е: „Запазване на добро състояние на подземните води ”.

**Границите на водните тела и техните кодове в становището са представени според действащия в момента ПУРБ за цикъл на управление 2010-2015г.**

Обръщаме Ви внимание, че на 01.12.2015г. е публикуван Проект на ПУРБ за следващия цикъл на управление (2016-2021г), който включва и актуализация на характеристиките на района за басейново управление, в т.ч. актуализация и на границите, броя и кодовете на водните тела. Документът е достъпен на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“ - [www.bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org), и на интернет страницата на Министерството на околната среда и водите - [www.moesw.government.bg](http://www.moesw.government.bg). Същият е на разположение за обсъждане от заинтересованите страни за срок от шест месеца (до 01.06.2016г.).

### 2.3. Зони за защита на водите

- Зони за защита на водите, съгласно 119а, ал.1, т.1 от ЗВ

Подземните водни тела са определени като зони за защита на подземните води за питейно-битово водоснабдяване с код на зоните BG1DGW0000Qal014, BG1DGW0000Qal015, BG1DGW0000Qpl023 и BG1DGW0000TJK044, които са оценени в добро състояние и BG1DGW000N1bp036 оценена в лошо състояние. За зоните за защита на питейните води екологичната цел е: „Намаляване на необходимостта от пречистване на водите преди тяхното използване и осигуряване на проектното количество във водоземните съоръжения до 2015 г.”

- Санитарно-охранителни зони (СОЗ) определени съгласно чл.119, ал.4, от ЗВ

В заданието е посочено, че ще се разгледат водоизточниците за питейно водоснабдяване и наличието на СОЗ. Там където няма учредени СОЗ, да се заложат мерки за защита на водоизточниците – проектиране, изграждане и учредяване на СОЗ съгласно Наредба № 3 от 16 октомври 2000г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.

- Зони за защита на водите съгласно 119а, ал.1, т.3 от ЗВ - зоните, в които водите са чувствителни към биогенни елементи:

– Уязвима зона

Община Монтана попада в уязвима зона, съгласно Заповед № РД – 146/25.02.2015г. на Министъра на ОСВ за определяне на водите, които са замърсени с нитрати от



земеделски източници и уязвими зони, в които водите се замърсяват с нитрати от земеделски източници;

– Чувствителна зона

Територията на община Монтана попада в чувствителна зона, съгласно Заповед № РД - 970/28.07.2003г. на Министъра на ОСВ. Чувствителни зони в териториалния обхват на БДДР са: с начало „р. Дунав, от границата при с. Ново село“ и край „р. Дунав, до границата при гр. Силистра“, както и „Всички водни обекти във водосбора на р. Дунав на територията на Р България“;

➤ Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал.1, т.5 от ЗВ, защитени територии и зони, определени или обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване:

– Защитена зона „Западна Стара Планина и Предбалкан“ с код BG0001040 – за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна;

– Защитена зона „Лъстрина“ с код BG0001037 – за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна;

– Защитена зона „Западен Балкан“ с код BG0002002 – за опазване на птици;

За тези зони специфичната екологична цел е: „Осигуряване на устойчиво развитие на водните екосистеми и свързаните с тях сухоземни екосистеми в зоните до 2015г.“.

**3. Мерките за постигане и запазване на добро състояние на водите, определени в ПУРБ 2010 – 2015 г. в Дунавски район, които е необходимо да се имат в предвид при реализацията на Общия устройствен план са отразени в следните програми:**

7.1.2. Мерки, които осигуряват прилагане на принципа за по-пълно възстановяване на разходите за водни услуги, включително и за ресурса и опазване на околната среда;

7.1.3. Мерки за опазване на водите за питейно-битово водоснабдяване, включително мерките за опазване на качеството им, с оглед намаляване на степента на пречистване за получаване на води с питейни качества;

7.1.4. Мерки за регулиране на водоземанията на пресни повърхностни води и на подземни води;

7.1.5. Мерки за регулиране на емисиите чрез определяне на забрани за въвеждане на замърсители от точкови източници на замърсяване;

7.1.6. Мерки за определяне на забрани за въвеждане на замърсители от дифузни източници на замърсяване и мерки за предотвратяване или регулиране на замърсяването;

7.1.7. Мерки за предотвратяване замърсяването на водите с приоритетни вещества;

7.1.8. Мерките за предотвратяване или намаляване въздействието на аварийни



замърсявания;

7.1.9. Мерки за защитените територии и зони, обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване;

7.1.14. Мерки, свързани с преодоляването на климатичните промени.

**4. Заложените дейности и мерки в ОУП следва да са съобразени с целите и мерките заложи в ПУРБ, както и със забраните, ограниченията и регламентите на чл.143, 146, 149, ал.2 и ал.3 от Закона за водите.**

*ПУРБ в Дунавски район 2010-2015г., Проект на ПУРБ в Дунавски район 2016-2021г. ПОРН и Проект на ПОРН са публикувани на интернет страницата на БДДР – [www.bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org), Секция „Управление на водите“.*

**II.** Относно искането Ви за предоставяне на информация по компонент „Води“ в териториалният обхват на ОУП.

Информацията ще Ви бъде предоставена, след като уточните:

- ✓ каква информация Ви е необходима;
- ✓ вида на информацията;
- ✓ формата, в която искате да Ви бъде предоставена.

С уважение,

**ИНЖ. ПЕТЪР ДИМИТРОВ**

*Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“*



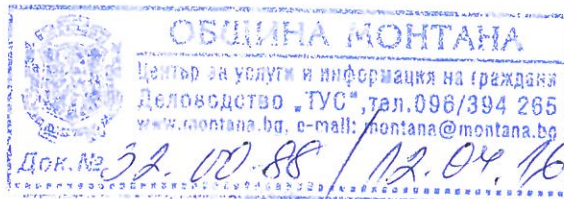
The image shows a handwritten signature in blue ink and a circular blue stamp. The stamp contains the text: "МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ", "ДУНАВСКИ РАЙОН", "БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ", and "ЦЕНТЪР ПЛЕВЕН".





Изх. № ЧСА-01-05-1399/12.04.16 2016г.

ДО  
ЗЛАТКО ЖИВКОВ  
КМЕТ  
ОБЩИНА МОНТАНА  
УЛ. „ИЗВОРА” № 1  
ГР. МОНТАНА



### СТ А Н О В И Щ Е

Относно: Задание за обхват, структура и съдържание на Доклад за екологична оценка на „Общ устройствен план (ОУП) на община Монтана”.

След обстоен преглед на предоставената информация и задание за обхват и съдържание на ДЕО на инвестиционно предложение (ИП) „Общ устройствен план (ОУП) на община Монтана”, Ви уведомявам следното:

Реализацията на разглежданото инвестиционно предложение (ИП) е с изключителна целенасоченост за подобряване и усъвършенстване на текущото състояние и функциониране на ключови компоненти на околната среда - климат, атмосферен въздух, води, геоложка основа, минерално разнообразие, земи и почви, биологично разнообразие, защитени територии, ландшафт, културно-историческо наследство, вкл. архитектурно и археологическо наследство, материални активи, население и човешко здраве, отпадъци, шум, флора, фауна и др.

Във връзка с гореизложеното, от изключителна важност при изготвяне на ДЕО е да се представят систематични и конкретизирани данни относно разгледани мерки за намаляване на евентуални отрицателни въздействия върху върху човешкото здраве, респективно върху околната среда.

Устройственото развитие на територията на общината следва да предвижда най-общите основни насоки за бъдещото развитие на общината, водещи до създаване на комплексно устроене и хармонична жизненна среда.

*Общият устройствен план на Община Монтана* следва да реши следните общи изисквания:

- Доразвива положителните идеи и тенденции, заложи в предходни устройствени проекти и планове и други проучвания за територията на общината;
- Пълноценно отчита външните връзки на общината като стимулатор за развитие;
- Решава инфраструктурни и теренни проблеми в съответствие с целесъобразността им не само на общинско, но и на междуобщинско ниво;
- Формира комплекс от устройствени мерки, целящи създаване на условия за преодоляване на съществени диспропорции между отделни части на общинската територия;
- Свежда до минимум отнемането на ценни земеделски земи и земи от горския фонд за нуждите на урбанизацията и друго строително усвояване;
- Създава устройствени възможности за използване на природния и културно-исторически ресурси за развитие на отбиха и туризма, при съблюдаване режимите за опазването им;
- Създава условия за развитието на социалната и техническата инфраструктури;
- Стимулира публично-частното партньорство в дейностите, осигуряващи социално-икономическото развитие, да се осигурят възможности за целесъобразна реализация на поземления фонд - общинска собственост, съобразена с обществения интерес и при спазване на общите и специфични изисквания и ограничения по отношение земеползването;

В процеса на презентиране на инвестиционното намерение е необходимо да се направи пълен анализ и подробна разработка на характеристиката на инвестиционното предложение, като се посочат съдържанието и основните цели на заданието, предвидените за разрешаване проблеми, както и заложените за изпълнение задачи, а именно:

- ✓ Определяне на общата структура на територията;
- ✓ Определяне на насоките за териториалното развитие на урбанизираните територии и съвместяване със земеделските, горските и защитените територии, с оглед постигане на оптимална териториална структура;
- ✓ Определяне на разположението на мрежите и съоръженията на техническата инфраструктура на територията на общината;
- ✓ Определяне на териториите с публична държавна и с публична общинска собственост;
- ✓ Определяне на териториите с вероятно разпространение на предвидими природни бедствия и необходимите превантивни мерки;
- ✓ Регламентиране на режимите на строителните зони, границите им, начин и параметри на застрояване;
- ✓ Развитие на транспортно-комуникационната система;
- ✓ Развитие на инженерната инфраструктура;
- ✓ Възстановяване и развитие на териториите с нарушени пространствени параметри, както и създаване на перспективи за бъдещото им предназначение;
- ✓ Опазване на околната среда и развитие на екологичната инфраструктура;
- ✓ Запазване, възстановяване и предвиждане на нови терени и обекти за образование, култура, здравеопазване, спорт, култура и др.;
- ✓ Развитие на град Монтана като важен обслужващ и културен център на общината;
- ✓ Създаване на устройствени условия за улесняване реализацията на инвестиционния интерес на територията на общината, както и за устойчивост на социално-икономическото и развитие;

*Целите и задачите на заданието „Общ устройствен план (ОУП) на община Монтана”* произтичат от предназначението на устройствените планове за формиране на хармонична жизнена среда в населените места при отчитане на спецификата на конкретния обект и изискванията, предявени с Плановото задание.

*Главната цел* на общия устройствен план на общината е осигуряване на защита и баланс на интересите на всички в устойчивия процес, както и създаване на оптимална пространствена и функционална структура за развитие, изграждане и комплексно устройство на града.

При изготвянето на Доклада за ЕО, РЗИ – Монтана счита за необходимо към обхвата и съдържанието на Доклада за ЕО да се включат и представят изчерпателни и конкретни данни, определящи прогнозните оценки на рискови фактори по отношение тяхната степен на значимост на въздействие върху здравето на хората и околната среда. В процеса на анализиране и оценяване на здравно-хигиенните аспекти на околната среда и непосредствения риск върху здравния статус на населението, следва да се разгледат следните въпроси:

**1. Местоположение на инвестиционното намерение**, подкрепено със съответните снимки, карти, планове показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и *най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита, и отстоянията до тях*, съгласно изискванията на Приложение № 2 към чл. 6 на Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда относно т. III.1 от Приложение № 2 към чл. 6:

- подробно описание за ситуирани в близост до границата на инвестиционното предложение здравно-защитени обекти, каквито са: жилищните сгради, лечебните заведения, училищата, детските градини и ясли, висшите учебни заведения, спортните обекти, обектите за временно настаняване (хотели, мотели, общежития, почивни домове, ваканционни селища, къмпинги, хижи и др.), места за отдих и развлечения (плавни басейни, плажове и места за къпане, паркове и градини за отдих, вилни зони, атракционни паркове, аквапаркове и др.), както и обектите за производство на храни по §. 1, т. 37 от Допълнителните разпоредби на Закона за

храните, стоковите борси и тържищата за храни, предвид § 1, т. 3 от Допълнителните разпоредби на Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда.

**2. Презентиране на настоящата характеристика на околната среда**, върху която ще се реализира инвестиционното предложение, и определяне на предполагаемите отрицателни въздействия върху **възлови компоненти на околната среда, чието състояние е с висока степен на значимост за здравето на населението**, а именно – атмосферен въздух, води, почви, геоложка основа и др.:

- замърсяването с емисионни и имисионни **прахови и шумови емисии** и възможни **вибрации** върху близко разположени защитени зони и населени места, свеждане до минимум предполагаемото генериране на прах, аерозоли и други газове, чийто нива трябва да се движат в рамките на пределно допустимите нива.

- уточняване наличието в обсега на инвестиционното предложение на **санитарно-охранителни зони на източници за питейно-битово водоснабдяване**, както и на **минерални** такива.

- разглеждане на евентуално отрицателно въздействие върху **подземните и повърхностни води** и необходимите мерки за предотвратяване негативното влияние върху качеството на водите, осигурявани от водоизточници предназначени за питейно-битови цели.

- замърсяването с **отпадъци** на съседни терени и прилежащи териториални структурни единици, предвиждане на количествата на отпадъците, методи на съхранение, обезвреждане и оползотворяване на образувани опасни отпадъци, транспортиране и депониране на същите.

- минимално нарушаване на **природната среда** при стриктно спазване на регламентираните екологични норми.

**3. Качествен анализ и оценка на непосредствения здравен риск**, в резултат от реализацията и дейността на инвестиционното предложение, конкретизиране на необходимите мерки за осигуряване на здравна защитеност и ефективно управление на риска, подробна преценка на възможните аварийни ситуации и предвидени конкретни мерки и действия за овладяване на аварията с минимални последствия за здравето на работещите, ограничаване влиянието върху околната среда, както и предвидимост по отношение предотвратяване на евентуални бъдещи негативни последствия върху идните поколения.

Във връзка с гореизложеното, РЗИ – Монтана счита, че обхвата и съдържанието на Доклада за ЕО за инвестиционно предложение „Общ устройствен план (ОУП) на община Монтана”, следва да съдържа прецизна разработка и систематичен анализ на всички предполагаеми рискови фактори, които биха могли да окажат евентуално отрицателно влияние върху здравето на хората, респективно и върху околната среда, с оглед запазване на техния здравен статус и предотвратяване на възможни негативни последици за населението.

С уважение,

Д-Р ЕЛЕНА БОРИСОВА  
Директор РЗИ – Монтана



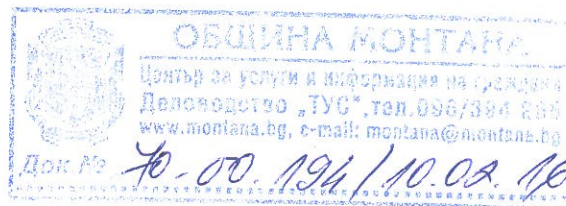
# ОБЩИНА МОНТАНА



3400 МОНТАНА, ул. "Извора" 1, тел: (096) 394 233 факс: 588-391, e-mail: montana@montana.bg

ДО

**ПЕТЪР ПЕТРОВ**  
**„УРБАНАРХ” ДЗЗД**



ул. „Райко Жинзифов” № 5, вх.А, ет.3, ап. 25  
гр. София

## УВАЖАЕМИ Г-Н ПЕТРОВ,

Във връзка с продължаване на работата по изготвяне на ОУП на община Монтана, предварителният проект за който беше изпратен за одобрение в МРРБ, съгласно сключеното споразумение с Общината за съфинансиране, приложено, изпращам Ви копие от писмо с изх.№ 91-00-15/22.01.2016 г. на МРРБ.

Моля направените препоръки да бъдат отразени в кратък срок, с оглед продължаване на процедурите по изработване и одобряване на плана. По електронна поща са Ви изпратени всички данни за регистрираните свлачища в общината. Данни от РИОСВ Монтана относно застрашени от наводнение територии по реда на Наредбата за условията, реда и органите за извършване на анализ, оценка и картографиране на рисковете от бедствия ще Ви бъдат предоставени допълнително.

Приложено, изпращам Ви копие от писмо с изх.№ 180/21.01.2016 г. на РИОСВ – Монтана със становище по изготвения Доклад за оценка на степента на въздействие на ОУПО Монтана с предмета и целите на опазване на защитените зони от екологична мрежа „Натура 2000”.

Приложение: Съгласно текста.

Изготвил:

  
/арх. Т.Юдина/

Гл. архитект:

  
/арх. Антоанета Тонева/

Зам. кмет:

  
/инж. Д. Георгиев/

ВРИД КМЕТ:

  
/Тихомир Антонов/  
/Заповед № 165/08.02.2016 г./

**Към преписка с вх. № 08-00-10077/21.10.2015 г.**

**Инвестиционни предложения, проекти, планове на територията на 33 „Западен Балкан” с код BG 00002002**

Инвестиционно предложение, план, програма или проект	Местоположение, площ на имотите	Попадащи в зоната
СО-34-ОС/2010г. План-извлечение за промяна вида и/или интензивността на сечта през 2010 г. ДГС Своге	Подотдели 64-в, 67-а, земл. на с. Дружево попадат в 33 Западен Балкан ;	"Западен Балкан" BG0002002, "Понор" BG0002005, "Врачански Балкан" BG0000166, "Искърски пролом-Ржана" BG0001042 и "Западна Стара планина и Предбалкан" BG0001040
СО-46-ОС/2011 г. План-извлечение за гори, собственост на ТП ДГС "Своге" ТП ДГС "Своге"	Общ. Своге, земл. на с. Дружево, подотдел 64-и, площ 15,1 ха; Процентът на засегнатата площ от местообитание 91W0 "Мизийски букови гори" спрямо общата площ на местообитанието в зоната е 0,02 % от 33 Западна Стара планина и Предбалкан;	"Западна Стара планина и Предбалкан" BG0001040 и "Западен Балкан" BG0002002
СО-47-ОС/2011 г. План-извлечение за гори, собственост на ТП ДГС "Своге" ТП ДГС "Своге"	Общ. Своге; Подотдели 206-п, земл. на с. Бов; подотдели 64-а, 67-д, 68-д – земл. на с. Дружево; подотдели 172-з, 173-г – земл. на с. Оплетня; Подотдели 64-а /12,3 ха/, 67-д /2,8 ха/, 68-д /18,5 ха/ – земл. на с. Дружево попадат изцяло в 33 Западен Балкан	"Искърски пролом-Ржана" BG0001042, "Врачански Балкан" BG0000166 и "Западен Балкан" BG0002002
СО-24-ОС/2012 План-извлечение за промяна вида на сечта през 2012 г. на възложител ТП ДГС - Своге	Общ. Своге, с. Дружево, с.Лесковдол, с.Заселе и с.Желен, площ 86.2 дка Подотдели 63-в, 64-з, 67-а,б,в и г, в земл. на с. Дружево попадат в територията на 33 Западен Балкан, както и в 33 Врачански Балкан; Подотдел 161-х, землище на с. Заселе, попадат в територията на 33 Западна Стара планина и Предбалкан и в 33 Понор Процентът на засегнатата площ на местообитание 9150 "Термофилни букови гори" ще бъде около 0.092% от пл. На местообитанието в 33 Западна	BG0001042 "Искърски пролом - Ржана", BG0000166 "Врачански Балкан", BG0002002 "Западен Балкан", BG0001040 "Западна Стара

	Стара планина и Предбалкан	планина и Предбалкан" и BG0002005 "Понор"
СО-10-ОС/2013 Две план-извлечения за промяна вида на сечта през 2013 г. в държавни горски територии, стопанисвани от ТП ДГС-Своге, на възложител ТП ДГС-Своге	Общ. Своге, с.Заногe, с.Губислав, с.Милановo, с.Дружево, с.Заногe, с.Желен и гр. Своге	BG0001040 „Зап.Ст.планина и Предбалкан”, BG0001042 „Искърски пролом-Ржана”, BG0000166 „Врач. Балкан”, BG0002002 „Западен Балкан” и BG0002053 „Врачански Балкан”
Реш. № СО-181-ПР/2008 "Еко Пис" ЕООД ИП "Изграждане на малка водноелектрическа централа на р. Височка"	Общ. Годеч, земл. на с. Комщица; с кота на водохващане 1140 м на р. Бърлска и р. Куратска /притоци на р. Височка и кота на МВЕЦ 1043 м на р. Височка/	33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040 и 33 Западен Балкан БГ 0002002
изх. 08-00-6356/02.07.2012 г. Община Своге Подобряване на средата на живот в община Своге с подмяна на уличното осветление	Общ. Своге; земл на селата Брезе, Бов, гара Бов, Габровница, Губислав, Добърчин, Дружево, Еленов дол, Желен, Заселе, Зимевица, Искрец, Гара Лакатник, Лакатник, Левище, Лесков дол, Миланово, Оплетня, Осеновлаг и Церово	попадат в 33 Западна Стара планина иа Предбалкан БГ 0001040; 33 Понор БГ 0002005; Искърски пролом - ржана БГ 0001042; Врачански балкан - двете с номера 0002053 и 0000116; Западен Балкан БГ 0002002

**Инвестиционни предложения, проекти, планове на територията на 33  
„Западна Стара планина и Предбалкан” с код BG 0001040**

<b>Инвестиционно предложение, план, програма или проект</b>	<b>Местоположение, площ на имотите</b>	<b>Попадащи в зоната</b>
СО-12-ОС/2009г. Изграждане на жилищна сграда (вила), 3-ще на с. Гинци, общ. Годеч Цветан и Теодора Цолови, гр. София	Общ. Годеч, имот 068005, земл. на с. Гинци, с площ 1,806 дка;	33 "Понор" (BG 0002005); 33 "Западна Стара планина и Предбалкан" (BG 0001040)
СО-17-ОС/2009г. Жилищно застрояване в землището на село Завидовци, община Своге "Силяна-2008" ЕООД /010035/	Общ. Своге, ПИ 010035, м. „Реката“, с. Завидовци, с площ 4,502 дка	33 "Западна Стара планина и Предбалкан" (BG 0001040)
СО-18-ОС/2009г. Жилищно застрояване в землището на село Завидовци, община Своге Димитър Петров Чакъров /008003/	Общ. Своге, ПИ 008003, м. „Реката“, с. Завидовци, с площ 1,324 дка	33 "Западна Стара планина и Предбалкан" (BG 0001040)
СО-19-ОС/2009г. Жилищно застрояване в землището на село Завидовци, община Своге Димитър Петров Чакъров /010032/	Общ. Своге, ПИ 010032, м. „Реката“, с. Завидовци, с площ 3,990 дка	33 "Западна Стара планина и Предбалкан" (BG 0001040)
СО-03-ОС/2010г. Жилищна сграда в имот № 015208, землище на село Заселе, община Своге Ралица Димитрова Страшимирова-Колева	в имот № 015208, м. „Слого“, землище на село Заселе, община Своге, с площ 2,321 дка;	"Понор" BG0002005 "Западна Стара планина и Предбалкан" BG0001040
СО-04-ОС/2010г. План-извлечение за промяна вида и/или интензивността на сечта през 2010г. - държавен горски фонд ДГС-Годеч	Подотдели 33-а,б,в,к,н,а1, б1,г1 - в земл. на с. Браковци; 67-п,р; 79-у,х,ц,ч,щ – земл. на с. Комщица; 79-б,в,ж,ю – земл. на с. Смолча, общ. Годеч	"Понор" BG0002005 "Западна Стара планина и Предбалкан" BG0001040
СО-29-ОС/2010г. Изграждане на еднофамилна жилищна сграда в ПИ 045002, землище с. Брезе "Ренесанс Инвестмънтс" ЕООД	Общ. Своге, в ПИ 045002, м. Кръста, землище с. Брезе, с площ 3,497 дка	"Понор" BG0002005 "Западна Стара планина и Предбалкан" BG000104
СО-30-ОС/2010г. Изграждане на еднофамилна жилищна сграда в ПИ	Общ. Своге, в ПИ 045001, м. Кръста, землище с. Брезе, с площ 2,684 дка;	"Понор" BG0002005 "Западна Стара

045001, землище с. Брезе "Ренесанс Инвестмънтс" ЕООД		планина и Предбалкан" BG000104
СО-34-ОС/2010г. План-извлечение за промяна вида и/или интензивността на сечта през 2010г. ДГС Своге	Общ. Своге, Подотдели 64-в, 67-а, земл. на с. Дружево попадат в 33 Западен Балкан ;	"Западен Балкан" BG0002002, "Понор" BG0002005, "Врачански Балкан" BG0000166, "Искърски пролом-Ржана" BG0001042 и "Западна Стара планина и Предбалкан" BG0001040
СО-41-ОС/2010 План-извлечение за промяна вида и/или интензивността на сечта през 2010г. - частни гори, землище на с. Губеш, общ. Годеч Румен Тодоров Диков	ПИ 055005 (Подотдел 104-ш1) и ПИ 051041 (Подотдел 105-б), земл. на с. Губеш, общ. Годеч; ПИ 055005 с площ 5,500 дка; ПИ 051041 с площ 8.501 дка;	"Понор" BG0002005 "Западна Стара планина и Предбалкан" BG000104
СО-05-ОС/2011г. Технологичен план за залесяване ДГС - Годеч	Подотдели <b>170-у /22 дка/, 170-т /36 дка/</b> , земл. на с. Буковровци, общ. Годеч	Западна Стара планина и Предбалкан BG0001040
СО-07-ОС/2011г. Технологичен план за залесяване - ДГС "Своге" ДГС "Своге"	Подотдел 583-б, площ 3 дка;	Западна Стара планина и Предбалкан BG0001040 и "Понор" BG0002005
СО-42-ОС/2011 г. Горскостопанска програма за имот 040002, землище на с. Губеш, община Годеч Иван Манолов	имот 040002 (подотдел 109-а2), землище на с. Губеш, община Годеч, площта на имота 0,97 ха; Процентът на засегнатата площ на местообитание 9150 "Термофилни букови гори" ще бъде около 0.01% от пл. На местообитанието в 33 Западна Стара планина и Предбалкан	"Западна Стара планина и Предбалкан" BG0001040, "Понор" BG0002005
СО-46-ОС/2011 г. План-извлечение за гори, собственост на ТП ДГС "Своге" ТП ДГС "Своге"	Подотдел 64-и, земл. на с. Дружево, площ 15,1 ха.; Процентът на засегнатата площ на местообитание 91W0 "Мизийски букови гори" ще бъде около 0.02% от пл. На местообитанието в 33 Западна Стара планина и Предбалкан	"Западна Стара планина и Предбалкан" BG0001040 и "Западен Балкан" BG0002002
СО-01-ОС/2012г ИП за изграждане на "Дестилерия за производство на плодова ракия" на	Своге, м. „Слого“, земл. на с. Заселе, имот 015208, площ 2.321 дка; Процентът на засегнатата площ спрямо общата площ на защитената зона Западна Стара планина	BG0001040 "Западна Стара планина и Предбалкан" и

възложител Ралица Димитрова Страшимирова- Колева	и Предбалкан е около 0,001%.	BG0002005 "Понор"
СО-06-ОС/2012г. План-извлечение за промяна вида на сечта през 2012 г. на възложител ТП ДГС-Своге	Своге, с. Миланово, с. Брезов дол, с. Еленов дол, с. Осеновлаг, с. Брезе; Подотдел 385-п – земл. на с .Брезе, площ 6,8 ха; В ЗЗ Западна Стара планина и Предбалкан процентът на засегнатата площ от местообитание 9150 „Термофилни букови гори“ ще бъде около 0,08%.	BG0001042 "Искърски пролом-Ржана", BG0001040 "Западна Стара планина и Предбалкан", BG0002005 "Понор", BG0000166 "Врачански Балкан", BG0002053 "Врачански Балкан"
СО-13-ОС/2012 г. ИП за жилищно строителство	Своге, с. Миланово, имот № 049062, м. „Ръжище“, площ 1, 248 дка;	BG0002053 "Врачански Балкан", BG0001040 „Западна Стара планина и Предбалкан"
СО-14-ОС/2012г. Горскостопанска програма от 2012 г. за ползване на дървесина от гори, на възложител Емил Стаменов Стаменов	Годеч, с. Бракъовци, имот 63001, площ 18.398 дка; Процентът на засегнатата площ от местообитание 9150 „Термофилни букови гори“ спрямо общата площ на местообитанието в зоната ще бъде 0,014 %.	BG0001040 "Западна Стара планина и Предбалкан"
СО-15-ОС/2012г. ИП за "Строеж на зеведение за обществено обслужване- ресторант"	Годеч, земл. на с. Гинци, имот № 002096, м. Река, площ 2.000дка. Процентът на засегнатата площ от местообитание 6210 „Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик“ спрямо общата площ на местообитанието в зоната ще бъде 0,001 %.	BG0001040 "Западна Стара планина и Предбалкан"
СО-18-ОС/2012 Горскостопанска програма от 2012 г. за ползване на дървесина от гори, на възложител Иван Николов Манолов	Годеч, с. Губеш, имот 51013, площ 10 дка; Процентът на засегнатата площ от местообитание 9150 „Термофилни букови гори“ спрямо общата площ на местообитанието в зоната ще бъде 0,011 %.	BG0001040 "Западна Стара планина и Предбалкан" и BG0002005 "Понор"
СО-23-ОС/2012 Горскостопанска програма от 2012 г. за ползване на дървесина от гори, на възложител Младен Костадинов Танев	Годеч, с. Губеш, имот 47005, площ 9.997; Процентът на засегнатата площ от местообитание 9150 „Термофилни букови гори“ спрямо общата площ на местообитанието в зоната ще бъде 0,013 %.	BG0001040 "Западна Стара планина и Предбалкан" и BG0002005 "Понор"
СО-24-ОС/2012 План-извлечение за промяна вида на сечта през 2012 г. на	Своге, с. Дружево, с. Лесковдол, с. Заселе и с. Желен, площ 86.2 дка; Подотдели 63-в, 64-з, 67-а, б, в и г, в земл. на с.	BG0001042 "Искърски пролом - Ржана",

възложител ТП ДГС - Своге	Дружево попадат в територията на 33 Западен Балкан, както и в 33 Врачански Балкан; Подотдел 161-х, землище на с. Заселе, попадат в територията на 33 Западна Стара планина и Предбалкан и в 33 Понор Процентът на засегнатата площ на местообитание 9150 "Термофилни букови гори" ще бъде около 0.092% от пл. Наместообитанието в 33 Западна Стара планина и Предбалкан	BG0000166 "Врачански Балкан", BG0002002 "Западен Балкан", BG0001040 "Западна ара планина и Предбалкан" и BG0002005 "Понор"
СО-27-ОС/2012 Инвестиционно предложение за изграждане на жилищна сграда	Своге, с. Завидовци, имот ПИ 006014, 1,397 дка;	BG0001040 "Западна Стара Планина и Предбалкан"
СО-29-ОС/2012 Горскостопанска програма от 2012 г. за ползване на дървесина от гори, на възложител Катя Веселкова	Костинброд, с. Бучин проход, имоти 093009,093010,093016,094007,094012,094032 и 095027, с обща площ 4,5 ха; Процентът на засегнатата площ от природно местообитание 91М0 "Балкано – Панонски церово – горунови гори" спрямо общата площ на местообитанието в защитената зона е около 0,029%	BG0001040 „Западна Стара планина и Предбалкан”
СО-31-ОС/2012 Горскостопанска програма от 2012 г. за ползване на дървесина от гори, на възложител Богдана Босева	Костинброд, с. Бучин проход, имоти 093001, 094002 и 094018, площ 28,7 ха.; Процентът на засегнатата площ от природно местообитание 91М0 "Балкано – Панонски церово – горунови гори" спрямо общата площ на местообитанието в защитената зона е около 0,014%.	BG0001040 „Западна Стара планина и Предбалкан”
СО-06-ОС/2013 План-извлечение за промяна вида на сечта през 2013 г. в държавни горски територии, стопанисвани от ТП ДГС-Своге, на възложител ТП ДГС-Своге	Своге, с.Манастирище и с. Церецел; Подотдели 604-л,м в земл. на с. Манастирище; Процентът на засегнатата площ от природно местообитание 9170 "Дъбово - габъррови гори от типа Galio Carpinetum" спрямо общата площ на местообитанието в защитената зона е около 0,07%.	BG0001040 „Западна Стара планина и Предбалкан”
изх 08-00-8250 /от 2012 г. „Рехабилитация на частни общински пътища свързващи населените места с пътна мрежа II и III клас в общ. Своге” Община Своге	Две трети от път SF02607 с. Искрец – Брезе попада в границите на 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040	в 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040; Понор БГ 0002005 и Искърски пролом - Ржана БГ 0001042
СО-10-ОС/2013 Две план-извлечения за промяна вида на сечта през 2013 г. в държавни горски територии, стопанисвани от	Своге, с.Заногe, с.Губислав, с.Миланово, с.Дружево, с.Заногe, с.Желен и гр. Своге; Подотдели 17-б,г – земл. на с. Губислав и подотдел 13-г – земл. на с. Заногe попадат в 33 Зап.Ст.планина и Предбалкан;	BG0001040 „Зап.Ст.планина и Предбалкан”, BG0001042 „Искърски

ТП ДГС-Своге, на възложител ТП ДГС-Своге	Процентът на засегащата площ от природно местообитание 9130 "Букови гори от типа <i>Asperulo Fagetum</i> " спрямо общата площ на местообитанието в защитената зона е около 0,06%.	пролом-Ржана", BG0000166 „Врач. Балкан“, BG0002002 „Западен Балкан“ и BG0002053 „Врачански Балкан“
СО-03-ОС/2015 общ. Костинброд ИП "Строеж на жилищна сграда"	земл. на с. Дреново, ПИ № 021039, 1.321 дка	BG 0001040 "Западна Стара планина и Предбалкан"
Реш. № СО-138-ПР/2007 Община Драгоман ИП "Изграждане на въздушна линия 20kW, отклонение на съществуваща въздушна линия "Три уши" и изграждане на мачтов трафопост за хранване на м-р С. Петка"	с. Чепърлянци, общ. Драгоман, имот 024008, дължина на трасето 500 м. с 6 броя стълбове	33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040
Реш. № СО-137-ПР/2007 "Белтон" ЕООД ИП за "Изземване на наносни отложения до 8000 куб.м годишно от воден обект р. Искър"	в участъка на територията на общ. Своге- с начало ЖП моста над р. Искър южно от гара Бов и край устието на р. Трескавец, гара Бов, обща площ на участъка около 10 дка.	33 Понор БГ 0002005 и на границата с 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040
Реш. № СО-181-ПР/2008 "Еко Пис" ЕООД ИП "Изграждане на малка водоелектрическа централа на р. Височка"	Годеч, земл. на с. Комщица; с кота на водохващане 1140 м на р. Бърлска и р. Куратска /притоци на р. Височка и кота на МВЕЦ 1043 м на р. Височка/	33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040 и 33 Западен Балкан БГ 0002002
Реш. № СО-101-ПР/2010 "Златен рог-Димитър Димитров" ЕТ ИП "Дострояване, надстрояване и ремонт на 3 къщи за гости"	Своге, с. Искрец, махала Джагаловица, обща площ 6050 кв.м	33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040
Реш. № СО-100-ПР/2010 "Имение Св. Анна" ЕООД ИП "Изграждане на къща за гости"	Своге, с. Искрец, махала Джагаловица, обща площ 1800 кв.м	33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040
Реш. № СО-200-ПР/2010 Костадинка Павлова Илиева ИП "Изграждане на сграда за отдих и почивка"	Драгоман, УПИ XIII-002149.97, кв. 1, м. "Лозище", земл. на с. Беренде извор, площ 555 кв.м	33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040
изх. 08-00-6356/02.07.2012 Община Своге Подобряване на средата на	земл на селата брезе, бов, гара бов, габровница, губислав, добърчин, дружево, еленов дол, желеен, заселе, зимевица, искрец, гара лакатник,	попадат в 33 Западна Стара планина и

живот в община Своге с подмяна на уличното осветление	лакатник, левище, лесков дол, миланово, оплетня, осеновлаг и церово	Предбалкан БГ 0001040; 33 Понор БГ 0002005; Искърски пролом - ржана БГ 0001042; Врачански балкан - двете с номера 0002053 и 0000116; <b>Западен Балкан БГ 0002002</b>
изх. 05-00-6391/26.06.2012 г. ТП ДГС Годеч План - извлечение за промяна вида на сечта през 2012 г. в горски територии, държавна собственост, стопанисвани от ТП ДГС Годеч към СЗДП	подотдел 63-е, в земл. На с. Комщица, об. Годеч	подотдели 63-е и -м попадат в 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040 и Понор БГ 0002005
изх. 94-00-6067/29.08.2011 Преслав Ефтимов Митров Горскостопанска програма за ползване на дървесина от гори собственост на наследниците на Ефтим Митров Милев, в имот 052001, в обхвата на ДГС Годеч	Годеч, земл. на с. Браковци имот 052001	имота попада в 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040 и 33 Понор БГ 0002005
изх. 94-00-6066/29.08.2011 Преслав Ефтимов Митров Горскостопанска програма за ползване на дървесина от гори собственост на наследниците на Ефтим Митров Милев, в имот 059011, в обхвата на ДГС Годеч	Годеч, земл. на с. Браковци имот 059011	имота попада в 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040 и 33 Понор БГ 0002005
изх. 94-00-6751/15.09.2011 Найден Давидов Живков Горскостопанска програма за 2011 за ползване на дървесина от гори собственост на Найден Давидов Живков	Годеч, имот 052022 в обхвата на ДГС Годеч, земл. на с. Браковци	имота попада в 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040 и 33 Понор БГ 0002005
изх. 94-00-6750/08.09.2011 Иван Николов Манолов Горскостопанска програма за 2011 за ползване на дървесина от гори собственост на наследниците	Годеч, имот 054007 в обхвата на ДГС Годеч, земл. на с. Губеш	имота попада в 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040 и 33 Понор БГ

на Манол Митов Тошев		0002005
изх. 94-00-6580/25.08.2011 Янаки Станчев Янакиев Горскостопанска програма за 2011 за ползване на дървесина от гори собственост на наследниците на Горан Васов Станулов	Годеч, имот 035024, в обхвата на ДГС Годеч, земл. на с. Губеш, 0,65 ха	имота попада в 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040 и 33 Понор БГ 0002005
изх. 94-00-6579/25.08.2011 Янаки Станчев Янакиев Горскостопанска програма за 2011 за ползване на дървесина от гори собственост на наследниците на Горан Васов Станулов	Годеч, имот 029001, в обхвата на ДГС Годеч, земл. на с. Губеш, площ 0,2203 ха	имота попада в 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040 и 33 Понор БГ 0002005
изх. 08-00-7331/10.10.2011- писмо Община Своге Премахване на растителност- 4 бр. дървета клен и 1 бр. бук	Своге, имот 032025, м. "Доло", земл. на с. Заселе, площ 1,389 дка	имота попада в 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040 и 33 Понор БГ 0002005
изх. 94-00-7309/07.10.2011 Теофил Николов Теофилов Горскостопанска програма за 2011 за ползване на дървесина от гори собственост на наследниците на Теофил Васов Наков	Годеч, имот 024015 в обхвата на ДГС Годеч, земл. на с. Смолча, площ 0,07 ха	имота попада в 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040 и 33 Понор БГ 0002005
94-00-7308/11.10.2011 Димитър Илиев Пейчев Горскостопанска програма за 2011 за ползване на дървесина от гори собственост на Димитър Илиев Пейчев и др.	Годеч, имот 052001 в обхвата на ДГС Годеч, земл. на с. Губеш, площ 0,4 ха	имота попада в 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040 и 33 Понор БГ 0002005
изх. 94-00-7307/11.10.2011 Димитър Илиев Пейчев Горскостопанска програма за 2011 за ползване на дървесина от гори собственост на Димитър Илиев Пейчев и др.	Годеч, имот 057006 в обхвата на ДГС Годеч, земл. на с. Губеш, площ 0,02 ха	имота попада в 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040 и 33 Понор БГ 0002005
изх. 94-00-7306/11.10.2011 Димитър Илиев Пейчев Горскостопанска програма за 2011 за ползване на дървесина от гори собственост на Димитър Илиев Пейчев и др.	Годеч, имот 056028 в обхвата на ДГС Годеч, земл. на с. Губеш, площ 0,12 ха	имота попада в 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040 и 33 Понор БГ 0002005
изх. 94-00-7305/11.10.2011 Димитър Илиев Пейчев	Годеч, имот 059018 в обхвата на ДГС Годеч, земл. на с. Губеш, площ 0,15 ха	имота попада в 33 Западна

Горскостопанска програма за 2011 за ползване на дървесина от гори собственост на Димитър Илиев Пейчев и др.		Стара планина и Предбалкан БГ 0001040 и 33 Понор БГ 0002005
изх. 94-00-6958/09.09.2011 Кирил Боголилов Стоянов Горскостопанска програма за 2011 за ползване на дървесина от гори собственост на наследници на Стоян Панков Гъргов	Годеч, имот 035035в обхвата на ДГС Годеч, земл. на с. Губеш, площ 0,07 ха	имота попада в 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040 и 33 Понор БГ 0002005
изх. 26-00-8054/15.11.2011 "Скорпио 29" ООД ИП Създаване ни въвеждане на пазара на интегрирания селски туризъм на нов оригинален обект - къща за гост "Соколица"	Годеч, с. Гинци, махал Чукер, УПИ VIII-460, кв.44, 1000 кв.м	33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040
изх. 26-00-8477/06.12.2011 "Лъката" ООД ИП Изграждане на къща за гости	Своге, с. Заселе, УПИ-VI-11, кв. 2, 744 кв.м	33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040 и 33 Понор БГ 0002005
изх. 26-00-4018/22.06.2010 СДП Балкани ИП Изграждане на център за размножаване на сухоземни костенурки, с цел възстановяване на жизнеността и устойчивостта на популациите на вида шипоопашата костенурка в 33 Драгоман БГ 0000322 и 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040	Драгоман, имот 020044, земл. на гр. Драгоман	33 Драгоман БГ 0000322 и 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040
изх. 26-00-2667/13.05.2010 БДЗП ИП "Поставяне на 6 бр информационни табели, с цел информиране на широката общественост за два световно застрашени вида - царски орел и ловен сокол, както и за ключовите за тези видове зони по натура 2000"	табела 2-на входа на с. Гинци - попада в 33 Понор БГ 0002005 и 33 Западна Стара планина о Предбалкан БГ 0001040; табела 3 - подход за х. Петрохан, земл. на с. Гинци - 33 Понор БГ 0002005 и 33 Западна Стара планина о Предбалкан БГ 0001040; табела 4 - с. Заселе, началото на Вазовата пътека - 33 Понор БГ 0002005 и 33 Западна Стара планина о Предбалкан БГ 0001040; табела 5- Гара Лъкатник, общ. Своге - 33 Искърски пролом Ржана БГ 0001042; табела 6 - пред входа на ПЗ пещерата Темната дупка, земл. на с. Миланово - 33 Врачански Балкан БГ 0002053 и 33 Врачански балкан БГ 0000166, както и в територията на ПП	33 Понор БГ 0002005 и 33 Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040; 33 Искърски пролом Ржана БГ 0001042 ; 33 Врачански Балкан БГ 0002053 и 33 Врачански балкан БГ

	Врачански балкан	0000166
изх. 08-00-8415/08.01.2009 г. Община Костинброд ИП изграждане на лека туристическа инфраструктура, водосток и възстановяване на съществуваща бетонова стена, Във връзка с кандидатстване по ОПОС 2007-2013	Общ. Костинброд; ПИ 000003, 000012, 13016 и 12028 в земл. на с. Понор попадат в ЗЗ Раяновци БГ 0002001 и в ЗЗ Драгоман БГ 0000322; Пи 000223 от земл. на с. Дреново, попада в ЗЗ Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040	ЗЗ Раяновци БГ 000200133; Драгоман БГ 0000322; ЗЗ Западна стара планина и Предбалкан БГ 0001040
изх. 05-00-5472/07.06.2012 г. ТП ДГС София План - извлечение за промяна вида на сечта през 2012 г. в горски територии, държавна собственост, стопанисвани от ТП ДГС София към ЮЗДП	в земл. на с. Калотина, общ. Драгоман, земл. на с. Безден- общ. Костинброд, земл. на с. Богьовци, общ. Костинброд, земл. на с. Локорско, р-н Нови Искър, СО	подотдели 9-д1 и 9-в1 попадат в ЗЗ Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040; подотдели 204-л1,м1,н1,п1 в ЗЗ Драгоман БГ 0000322 и в ЗЗ Раяновци БГ 0002001
изх. 05-00-5365/23.05.2012 г. ТП ДГС Годеч План - извлечение за промяна вида на сечта през 2012 г. в горски територии, държавна собственост, стопанисвани от ТП ДГС Годеч към СЗДП	в земл. на с. Гинци - общ. Годеч; земл. на с. Равна- об. Годеч; земл. на гр. Годеч; земл. на с. Туден- об. Годеч и земл. на с. Шума, об. Годеч	подотдели 55-е; 58-к; 138-а; 138-б частично попадат в ЗЗ Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040; подотдели 56-п1, с1, б1, ф1, о1, ф,т,ц,103-р попадат в територията на две зони ЗЗ Западна Стара планина и Предбалкан БГ 0001040 и ЗЗ Понор БГ 0002005; подотдел 148-23 в ЗЗ Драгоман БГ 0000322
изх. 05-00-6391/26.06.2012 г. ТП ДГС Годеч План - извлечение за промяна вида на сечта през 2012 г. в горски територии,	Общ. Годеч, подотдел 63-е, в земл. на с. Комщица	подотдели 63-е и -м попадат в ЗЗ Западна Стара планина и Предбалкан БГ

държавна собственост, стопанисвани от ТП ДГС Годеч към СЗДП		0001040 и Понор БГ 0002005
изх. 08-00-6356/02.07.2012 г. Община Своге Подобряване на средата на живот в община Своге с подмяна на уличното осветление	Общ. Своге; земл. на селата Брезе, Бов, Гара Бов, Габровница, Губислав, Добърчин, Дружево, Еленов дол, Желен, Заселе, Зимевица, Искрец, Гара Лакатник, Лакатник, Левище, Лесков дол, Миланово, Оплетня, Осеновлаг и Церово	попадат в 33 Западна Стара планина иа Предбалкан БГ 0001040; 33 Понор БГ 0002005; Искърски пролом - Ржана БГ 0001042; Врачански балкан - двете с номера 0002053 и 0000116; Западен Балкан БГ 0002002
05-00-11884/11.12.2013 ТП ДГС "София" Коригирани технологични планове №№ 10 и 11 от 2013 г. за залесяване в държавни горски територии	Общ. Драгоман, земл. на с.Калотина; Подотдели 9-в1 /площ 39 дка./ и 9-д1 /48 дка./попадат в 33 BG0001040 Западна Стара планина и Предбалкан	Попадат в 33 BG0001040 Западна Стара планина и Предбалкан
94-00-12059/16.12.2013 Павел Александров Петров Горскостопанска програма от 2013 г. за ползване на дървесина от гори, в имоти №№ 033005, 043010, 043039, 043044 и 053014	Общ. Костинброд, имоти №№ 033005, 043010, 043039, 043044 и 053014, с обща площ 4,2 ха, в земл. на с. Дреново; Подотдел 186-н /част/ представляващо природно местообитание 9170 Дъбово-габъррови гори от типа Galio-Carpinetum.	Имот № 033005 попада в 33 BG0001040 Западна Стара планина и Предбалкан
94-00-11835/10.12.2013 Емил Йорданов Пишимаров Горскостопанска програма от 2013 г. за ползване на дървесина от гори, в имоти №№ 088003, 090005 и 095017	Общ. Костинброд, в имоти №№ 088003, 090005 и 095017, земл. на с.Бучин проход, с обща площ 2,6 ха; Имоти №№ 090005 (подотдел 181-к част) и 095017 (подотдел 182-ж1 част) попадат в 33 BG0001040 Западна Стара планина и Предбалкан;	Имоти №№ 090005 и 095017 попадат в 33 BG0001040 Западна Стара планина и Предбалкан
94-00-11834/10.12.2013 Емил Йорданов Пишимаров Горскостопанска програма от 2013 г. за ползване на дървесина от гори, в имоти №№ 088002, 090004, 095016 и 099026	Костинброд, в имоти №№ 088002, 090004, 095016 и 099026, земл. на с.Бучин проход, с обща площ 3,1 ха; Имоти № 090004 (подотдел 181-к част), 095016 (подотдел 182-ж1 част) и 099026 (подотдел 185-н част) попадат в 33 BG 0001040 Западна Стара планина и Предбалкан	33 BG0001040 Западна Стара планина и Предбалкан
94-00-12058/16.12.2013 Иван Свиленов Георгиев Горскостопанска програма от 2013 г. за ползване на дървесина от гори, в имоти №№ 043032, 044005, 044028,	Костинброд, в имоти №№ 043032, 044005, 044028, 048003, 055014, 066017 и 066052, в земл. на с. Дреново с обща площ от 8,2 ха Имот № 048003 (подотдел 189-с1 част тип природно местообитание 91M0 Балкано-панонски церово-горунови гори )	Имот № 048003 попада в 33 BG0001040 Западна Стара планина и Предбалкан

048003, 055014, 066017 и 066052		
26-00-5020/2014 г. К-кс Божилово Комплекс Божилово – къща за гости и механа“ в поземлени имоти № 19036, м. “Манова дупка” и № 19038, м. “Дълга полена”, землище на с. Заселе, община Своге	в поземлени имоти № 19036, м. “Манова дупка” и № 19038, м. “Дълга полена”, с. Заселе, община Своге	BG 0001040 „Западна Стара планина и Предбалкан“ и BG 0002005 „Понор”
26-00-780/27.01.15 г. БТК ЕАД базова станция 1446	ПИ 000555, землище на с. Зимевица, м. Темно буче, община Своге	попада в 33 BG 0001040 „Западна Стара Планина и предбалкан” и “Понор”
26-00-784/27.01.15г. БТК ЕАД базова станция 1438	ПИ 142009, землище на с. Брезе, м. Градо, община Своге	попада в 33 BG 0001040 „Западна Стара Планина и предбалкан” и “Понор”
26-00-785/27.01.15г. БТК ЕАД базова станция 1424	ПИ 000685, землище на с. Заселе, община Своге	попада в 33 BG 0001040 „Западна Стара Планина и предбалкан” и “Понор”

Забележки:

1. Справката не включва планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, за които компетентен орган е МОСВ

**ПИСМЕНА СПРАВКА**

за процедурирани инвестиционни предложения, попадащи на територията на защитени зони  
 ВГ 0002002 „Западен Балкан“ – по Директива 2009/147/ЕЕС за опазване на дивите птици  
 ВГ 0001040 „Западна Стара планина и Предбалкан“ и ВГ 0001037 „Пъстрина“ – по Директива 92/43/ЕЕС за опазване на  
 природните местообитания

№ по ред	Наименование на инвестиционното предложение	Местоположение		Площ	Решение на РИОСВ - Монтана
		Защитена зона за птици	Защитена зона за местообитания		
1.	„Добив на варовик-строителни материали от находище „Зъбера-2“	ВГ 0002002 „Западен Балкан“	ВГ 0001040 „Западна Стара Планина и Предбалкан“	81, 181 дка	МО-99-ПР/2009 г.
2.	„Изграждане на детски лагер“, гр. Монтана, ПИ № 48489.34.335		ВГ 0001040 „Западна Стара Планина и Предбалкан“	8,001 дка	МО-ОС-11/2010 г
3.	„Изграждане на ветроенергиен парк в землището на община Монтана в местността „Пъстрина“ по Алтернатива I в землищата на селата: Николово, Долно Белотинци, Крапчене и Стубел, общ. Монтана“		ВГ 0001037 „Пъстрина“		МО5-7/2010 г.
4.	„Добив на варовик - строителни материали от находище Долна Вереница“, с. Д. Вереница, общ. Монтана	ВГ 0002002 „Западен Балкан“	ВГ 0001040 „Западна Стара Планина и Предбалкан“	248 724 дка	МО 16-ПР/2011 г.
5.	„Разширение на площта необходима за осъществяване на съпътстващи дейности, във връзка със заявена концесионна площ за добив на варовик - строителни материали от находище Зъбера 2 в землището на Белотинци, общ. Монтана, обл. Монтана“, Белотинци	ВГ 0002002 „Западен Балкан“	ВГ 0001040 „Западна Стара Планина и Предбалкан“		МО 37 - ПР/2012 г.
6.	„Път I - 1 /Е79/ в участък от км 102+060 до км 114+512.20 - Обходен път на гр. Монтана Оценка качеството на ДОВОС, Уведомление № 410/02.02.12 г.“	ВГ 0002002 „Западен Балкан“	ВГ 0001040 „Западна Стара Планина и Предбалкан“		Пълния текст на решението на е интернет страницата на МОСВ

7.	"Провеждане на процедура по чл. 55 и чл. 56 от Закона за горите за сключване на договор за учредяване право на строеж върху поземлени имоти в горски територии без промяна на предназначението на територията на основание чл. 54, ал. 1, т. 2 от действащия закон за горите във връзка с обект „Базова станция на GSM оператор Глобул № 5932, находящ се в имот № 680011, с. Долна Вереница, обл. Монтана“		ВГ 0001040 „Западна Стара Планина и Пред-балкан“		Уведомително писмо
8.	"Изграждане на казан за варене на ракия“ в с. Горно Церовене, обл. Монтана	ВГ 0002002 „Западен Балкан“			уведомително писмо
9.	Промяна предназначението на земеделска земя за вече изградена и въведена в експлоатация мобилна телекомуникационна базова станция на оператор Vivacom	ВГ 0002002 „Западен Балкан“		0,400 джа	МО-ОС-1/2013 г.
10.	"Изграждане на система за откриване на горски пожари в ранен стадий и мониторинг на околната среда"	ВГ 0002002 „Западен Балкан“	ВГ 0001040 „Западна Стара Планина и Пред-балкан“		Уведомително писмо ДГС Монтана, уведомление № 2403/31.07.2014 г.

**МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ  
РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ - МОНТАНА**

☑ Монтана 400  
ул. "Юлиус Трасек" №4, ПК 55

☎ факс 096/300960; 300961  
e-mail: riosv.mont@met-surf.net

**РЕШЕНИЕ № МО 99 - ПР/2009 г.  
за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието  
върху околната среда**

На основание чл. 93, ал. 3 и ал. 5 от **Закона** за опазване на околната среда (оби. ДВ бр. 91/2002 г.), чл. 7, ал. 1 и чл. 8, ал. 1 от **Наредбата** за условията и реда за извършване на *оценка на въздействието* върху околната среда (НУРИОВОС, обн. ДВ бр. 25/2003 г.), чл. 31, ал. 4 и ал. 6 от **Закона** за биологичното разнообразие (оби. ДВ бр. 77/2002 г.), чл. 40, ал. 4 от **Наредбата** за условията и реда за извършване на *оценка за съвместимостта* на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите за опазване на защитените зони (обн. ДВ бр. 73/2007 г.) и представена писмена документация от инвеститора по Приложение № 2 към чл. 6 от НУРИОВОС и чл. 10, ал. 1 и ал. 2 от **Наредбата** за ОС

**РЕШИХ**

**да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда** за инвестиционно предложение: „Разработка на находище “Зъбера 2” и добив на варовик-подземни богатства, разположено в землището на село Белотинци, община Монтана”, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони

**местоположение:** находището е с контур, ограничен от 7 броя крайни гранични точки с координати в координатна система “1970 г.” - геоложки точки ПТ 6, С-2, ПТ 1, ПТ 2, ПТ 7, ПТ 8; ПТ 9 и е с площ от 81 181 м<sup>2</sup>

**възложител:** “ФИЛИ” ООД със седалище и адрес на управление: гр. Плевен, ул. “Дойран” № 164, ап. 6, ЕИК: 114045177

**Характеристика на инвестиционното предложение:** Находището “Зъбера 2” е разположено южно от село Белотинци в близост до шосе от републиканската пътна мрежа Е-79 Монтана – Димово – Видин. Теренът на находището представлява в структурно отношение каменист варовиков хребет с хълмист релеф, покрит с трева ииска храстова растителност. Находището заема част от стара кариера за добив на варовик, използвана за добив на суровина за местни и общински нужди. По-голямата част от терена е отчужден в миналото за каменна кариера и промишлена площадка. В предоставената за проучване площ “Зъбера” с Решение № 607 от 03.04.2009 г. на МОСВ е определена площта на находището с доказани и утвърдени запаси в размер 81 181 м<sup>2</sup>. Добивът на варовик от находището ще се осъществи в границите на доказаните и утвърдени запаси по открит карьерен способ в обем 55 000 м<sup>3</sup> годишно. Определени са два основи методи за добив и експлоатация на находището: без взривен и взривен. Безвзривният добив ще се осъществява с булдозер, снабден с еднорог рипел или пневматичен къртач. Взривният ще се прилага след отнемане на възможна дълбочина на варовика по безвзривен метод. Взривните работи ще се извършват по методика с разработен паспорт за пробивно-взривни работи на работни стъпала с височина 10 -12 м, ширина на предпазните берми 5 м и ъгъл на откоса 70°. Претрошаването ще се извърши от два броя мобилни трошачни инсталации, разположени на работната площадка. Товаренето на добития материал ще се осъществява с фалрома или колесен багер на голямо габаритни камиони за извозване на материала до депо или работна площадка. Общото количество на извлекаемите запаси за предвиждания срок на концесия ще бъде 1 925,0 хил. м<sup>3</sup> при изземване на откривка с обем 28,2 хил. м<sup>3</sup>.

Територията на инвестиционното предложение **попада** в границите на защитени зони „Западна Стара планина и Предбалкан” с код **BG 0001040** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и в **33 „Западен Балкан”** с код **BG 0002002** за опазване на дивите птици.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т. 2, буква “а” – кариери (невключени в приложение № 1) на Приложение № 2 на **Закона** за опазване на околната среда и чл. 2, ал. 1, т. 1 от **Наредбата** за условията и реда за извършване на *оценка за съвместимостта* на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите за опазване на защитените зони.

## МОТИВИ:

**I. Характеристики на предлаганото строителство, дейности и технологии: обем, производителност, мащабност, взаимовръзка и кумулиране с други предложения, ползване на природни ресурси, генерирани отпадъци, замърсяване и дискомфорт на околната среда, както и риск от инциденти:**

1. Инвестиционното предложение предвижда добив на варовици за строителен материал от кариера след регистриране на търговско откритие и впоследствие подписване на договор за концесия за период от 35 години, при общо количество на извлекаемите запаси 1 925,0 хил. м<sup>3</sup>. В площта на кариерата не се предвижда изграждане на помещения за съхраняване на ГСМ и постоянни монолитни постройки. За административно битови нужди ще се постави подвижен фургон и две химически тоалетни. Няма да се изградят електросъоръжения и водопроводна мрежа.

2. Съществуващата пътна инфраструктура няма да се променя, реконструира или изменя. До находището води черен път, който по своето разположение обхваща в цялост границите на проученото находище и не се налага прокарване на вътрешни – спомагателни пътни връзки. Съществуващият път има излаз и връзка с асфалтиран път от републиканската пътна мрежа, по който ще се извозва суровината до потребители или до обекта за първична и последваща преработка.

3. Разкривката при добива ще се съхранява на временно депо в границите на концесионната площ и ще се използва за рекултивация на отработените пространства.

4. Предвидените взривни работи ще се извършват по методика с разработен паспорт за пробивно взривни работи, съгласно нормативните изисквания.

5. Географското местоположение на находището и климатичните особености на района не дават предпоставки за възникване и развитие на свлачищни процеси от типа – свлачища, ерозия, наводнения и заблатявания, обледяване и др.

6. Хидрогеоложките условия са леки и не се предвижда експлоатация под нивото на съвременния ерозионен срез на почвените води, до където е направена и блокировката на запасите.

7. Почти цялото находище заема и включва територия от бивша кариера за варовик, разработвана в близкото минало предимно за местни и общински нужди, както и при строежа на яз. Огоста, път с. Белотинци-Ружинци, както и при рехабилитация на път Е-79 Видин – Монтана.

**II. Местоположение в това число чувствителност на средата, съществуващото ползване на земята, относително наличие на подходящи територии, качеството и регенеративната способност на природните ресурси в района:**

1. Площта на находището е разположена в по-голямата си част на територия от бивша кариера за варовик, която е с променен статут.

2. Имотите, граничещи с площта на инвестиционната инициатива, са изоставени земеделски терени, понастоящем пустеещи. Същите са 8-10 категория при неполивни условия и с начин на трайно ползване предимно пасища, мери.

3. Теренът на находище "Зъбера 2" представлява каменист варовиков хребет с хълмист релеф покрит с тревна и ниска храстовидна растителност. Земеделieto в района на находището и в близост до него не е развито, поради каменистия характер на местността.

4. В района на находището няма чувствителни, уязвими, защитени и санитарно-охранителни зони

**III. Способността за асимилация на екосистемата в естествена околна среда:**

1. Реализацията на инвестиционното намерение няма да доведе до нарушаване на земеползването, а също така и няма да излиза с влиянието си извън границите на имота.

2. Мястото на кариера за варовик „Зъбера-2“ с площ от 81,181 дка засяга част от природно местообитание 6210 – *Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик*, съответно 0,042 % от ЗЗ „**Западна Стара планина и Предбалкан**“ и 0,046 % от ЗЗ „**Западен Балкан**“, поради което **не се очаква** значително отрицателно въздействие върху двете зони, а именно:

- *значителна загуба* на площ от горечитираното местообитание спрямо площта му в зоните и в мрежата като цяло;

- *фрагментиране* на приоритетни за опазване местообитания и местообитания и популации на видове спрямо първоначалното им природозащитно състояние;

- *трайно безпокойство* на видовете при спазване на технологиите и условията в съгласувателните и разрешителни документи;

- *кумулятивен ефект*, който да окаже негативно въздействие върху двете зони в съчетание с други инвестиционни предложения – **в близост има** недействащи кариери в процес на сукцесии и естествено възстановяване на растителността, в района има инвестиционни намерения в процедури на търсене и проучване, като няма данни за възможни кумулативни въздействия върху двете ЗЗ.

3. При реализирането на инвестиционното намерение **не се очаква** генериране на емисии и адъци във вид и количество, които да окажат отрицателно въздействие върху ЗЗ.

4. Осъществяването на инвестиционната инициатива не предполага влошаване на благоприятния природозащитен статус на приоритетни за опазване видове и местообитания.

5. В териториалният обхват на посоченото ИП не попадат обявени находища на редки, защитени и уязвими видове растения и животни, в т. ч. защитени вековни или забележителни дървета по смисъла на ЗБР. Няма установени находища на лечебни растения съгл. ЗЛР.

**IV. Характеристиките на потенциалните въздействия - териториален обхват, засегнато население, включително трансгранични въздействия, същност, големина, комплексност, вероятност, продължителност, честота и обратимост:**

1. Териториалният обхват на въздействие при добива на строителни материали – варовици от находище "Зъбера 2" се оценява като незначително и ограничено в рамките на кариерата.

2. Ограниченото и незначително въздействие ще се проявява само по време на сезонната разработка – през пролетните, летните и част от есенните месеци съгласно календарния график и производствената програма, която ще бъде заложена в цялостния годишен проект.

3. Характерът на инвестиционното предложение не предполага въздействие върху населението и трансгранично въздействие.

**V. Обществен интерес към предложението за строителство, дейности или технологии:**

Възложителят е информирал заинтересованата общественост чрез обява с посочени адреси за изразяване на мнения и становища. Няма сведения за получени устно или депозиран писмено възражения срещу реализацията на инвестиционното предложение.

При реализиране на инвестиционното предложение и експлоатацията на обекта задължително да се изпълнят следните

#### УСЛОВИЯ:

1. Да се осъществява предвидената поетапна рекултивация, която да започне на най-ранен етап, като за биологичната да се използват типични за условията на месторастене видове и да не се допуска засягане с инвазивни (айлант, гледичия, аморфа и др.)

2. Шумовото замърсяване (от взривни др. дейности) да се съобразява с размножителния период на видовете (1 март -31 юли).

3. Да се разработи, утвърди и прилага аварийен план, като превантивна мярка срещу преодоляване на негативни последици върху защитените зони при непредвидими ситуации.

4. Техниката да преминава по съществуващи пътища, като достъгът на камиони до насипището с готова продукция да се осъществи по пътищата извън защитените зони (от север-североизток).

5. При добивната дейност да не се засягат части от терени, извън определената в инвестиционното предложение площ.

6. Да се спазват всички законови нормативни актове по време на експлоатацията на обекта, като редовно се извършват съгласуваните мероприятия по опазване на околната среда в работния проект.

*Настоящото решение не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба.*

*При промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ, гр. Монтана, до 14 дни след настъпване на измененията.*

*Решението може да бъде оспорено в 14-дневен срок от съобщаването му по административен ред пред Министъра на околната среда и водите и/или по съдебен ред съгласно Административно процесуалния кодекс.*

Дата: 22.12.2009г

ИНЖ. ЕМИЛИЯ ПОПОВА  
И.д. Директор на РИОСВ – Монтана

