



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
София 1000, ул. "У. Гладстон" 67, тел.: 940 6000, факс: 986 48 48

РЕШЕНИЕ

ПО ОЦЕНКА НА ВЪЗДЕЙСТВИЕТО ВЪРХУ ОКОЛНАТА СРЕДА

№ 19-10/ 2010 г.

На основание чл.99, ал.2 от Закона за опазване на околната среда, чл.19, ал.1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата за ОВОС) и във връзка с чл.31, ал.1, ал.4 и ал.6 от Закона за биологичното разнообразие, и чл.39, ал.12 и ал.13 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони, зони (Наредбата за ОС),

ОДОБРЯВАМ

Осъществяването на инвестиционно предложение за "Разработване на находище за твърди горива (кафяви въглища) в площ "Ракитна" в землището с. Ракитна, община Симитли, област Благоевград

Възложител: "КАМ и КАМ" ООД

Седалище: гр. София, ул. "Христо Белчев" № 2, ет. 6, офис 21

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение предвижда добив на твърди горива - кафяви въглища със заявена площ за бъдеща концесия от 547 324,6 кв. м. и разработване на находището чрез открит и подземен добив при годишна производителност 50 000 тона. Находището се намира след крайните махали на с. Ракитна, на 563 м от с. Мечкул и на 3 км от с. Сенокос. До площадката на инвестиционното предложение има транспортен достъп по третокласен асфалтов път, по който ще се извозват добитите въглища, през с. Брежани до ж.п. гара Симитли, откъдето с ж.п. транспорт до крайния потребител – ТЕЦ „Бобов дол“. Предвижда се корекция на съществуващия третокласен път (340 м), част от който ще попадне в контура на мината през втората експлоатационна година. За целта, през първата година, с добитите обеми от пясъчно-гравийни материали от разкривката е предвидено запълването до кота 630 м на дерето в района на предвидената нова отсечка с дължина 340м.

През находище „Ракитна“ протича Луда река, като условно разделя територията на два участъка – южен и северен. Предвидено е оставянето на 100 м предпазен целик за опазването на речното корито, при подземния добив. През района на инвестиционното предложение преминава и оптичен съобщителен кабел, който е предвидено да бъде изместен.

Общата продължителност на експлоатацията на находище „Ракитна“, чрез открит и подземен добив е предвидено да бъде 25 год, като открит добив 5-6 г., а подземен 19 г.

Открит добив:

Добивната площ при открития добив на въглища от находище „Ракитна“ се ограничава от крайния контур на откритата мина, разположен в южната част на утвърдените запаси, като добивната площ е 120 400 кв.м. Добивните работи ще започнат с разкриване на

въглищния пласт в най-южната част на находището и ще се разширяват успоредно с напредването на добива на север и в дълбочина. В северната част на находището не се предвижда открит добив поради стръмното западане на въглищния пласт и намиращите се в близост жилищни сгради.

До достигане дъното на утвърдените запаси за открит добив в най-южната част на находището, откривката ще се депонира на външно булдозерно насипище. След приключване на добивните работи в източната част, там ще се устрои вътрешно насипище за депониране на разкривката от по-нататъшните добивни работи. Почвените материали от повърхностния слой ще се изземват отделно и ще се складират на специални временни депа, с цел използването им за последваща рекултивация на нарушените от минните работи терени.

В непосредствена близост до открития рудник се предвижда разполагането на промишлената площадка с площ 2,8 дка. На нея ще бъде разположена мобилна-сепарационно пресевна инсталация (МСПИ) за сепарация на добитите въглища, открит склад за въглища с автокантар за експедиция на готовата продукция, цистерна с дизелово гориво за зареждане на багерите и дизеловия агрегат на МСПИ, водоноска с вода за битовите нужди на персонала, малък склад за консумативи и фургони, които ще се използват за битовите нужди на работниците.

Подземен добив:

За разкриване на запасите от въглища над хор. 610 м се предвижда използване на „Система за разработване с глухи добивни изработки с пряк изход на повърхността и последващо запълване на издетите пространства”. Разкриването на запасите под хор. 610 м ще стане чрез капитална изработка (вертикална или наклонена шахта), разположена в долнището на въглищния пласт, като се предвижда входа на разкриващата капитална изработка да бъде разположен на кота 620 м, в непосредствена близост до инсталацията за сепарация на въглища.

Добивните работи се изразяват основно в прокарване на глухата добивна изработка. Прокарването ще става ръчно с хидравлични къртачи, а закрепването ще бъде с метални рамки от хидравлични стойки и съставни стоманени капи. Основният технологичен цикъл включва следните дейности: изкопаване на въглищата от забоя, натоварване и извозване с товаро-транспортна машина и закрепване на забоя. Системата на разработване, която ще бъде прилагана в участъка е „Система с глухи добивни шолни и последващо запълване”.

В северната част ще бъде прилагана подобна система, като се премине към добивни галерии с изход в групов травербан или наклонена галерия с изход в главната разкриваща изработка.

Задоволяването с вода на питейните нужди на работниците на находището ще се извършва с бутилирана минерална вода, а за битовите нужди на работниците се предвижда осигуряване на вода от водоноска. При подземния добив е предвидено изграждането на битови помещения (бани и тоалетни), като е предвидено и да се изгради локална пречиствателна станция за пречистването на битово-фекалните води.

На базата на Разрешение №46/22.12.2008 г. и договор с Министерство на икономиката на енергетиката е разрешено на “КАМ и КАМ” ООД да проучи твърди горива – подземни богатства в площ „Ракитна”. В средата на 2009г. е изготвен геоложки доклад с изчислени запаси.

Инвестиционното предложение попада в обхвата на защитена зона „Кресна-Илинденци” с код BG0000366 за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и е в непосредствена близост до защитена зона “Кресна” с код BG0002003 за опазване на дивите птици.

Поради следните **мотиви:**

1. В представения доклад за ОВОС е разгледано съществуващото състояние на компонентите и факторите на околната среда и са оценени евентуалните въздействия при строителството и експлоатацията на находище „Ракитна”. В заключението експертите по ОВОС предлагат, въз основа на направената прогнозна оценка за въздействието на

- обекта върху компонентите на околната среда, върху работната и жизнената среда в района да се разреши реализирането на инвестиционното предложение при спазване на технологичните процеси и изпълнение на предложените препоръки и мерки.
2. Като приложение към доклада (въз основа на писмени указания от МОСВ) е представен доклад за оценка на съвместимостта (ДОС) с предмета и целите на опазване в защитените зони попадащи в областта на въздействие на инвестиционното предложение. Извършената оценка за съвместимостта на инвестиционното предложение с предмета и целите на защитените зони дава възможност за вземане на решение съгласно чл. 39, ал.12 от Наредбата за ОС, тъй като:
 - а. Въз основа на изводите от анализа и оценката на въздействието върху растителния и животинския свят на територията на инвестиционното предложение, заключението на колектива независими експерти, разработили доклада за ОВОС е, че **не съществуват основания, на базата на които да се твърди, че при строителството и експлоатацията на обекта ще бъдат нанесени значителни отрицателни въздействия върху флората и фауната** в района, при спазване на направените препоръки и предложените мерки за предотвратяване, намаляване и където е възможно – прекратяване на вредните въздействия върху околната среда и човешкото здраве.
 - В. Експертите, изготвили ДОС, са направили заключението, че инвестиционното предложение **няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие** върху предмета и целите на опазване на защитена зона **„Кресна-Илинденци”**, с код BG0000366, определена за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и защитена зона **„Кресна”**, с код BG0002003, обявена за опазване на дивите птици.
 - 2.2.1. Реализирането на инвестиционното предложение няма да доведе до нарушаване на целостта, структурата и функциите на защитените зони. Инвестиционното намерение ще засегне незначителен процент от площта на ЗЗ „Кресна-Илинденци” и ЗЗ „Кресна”. Общата площ на ЗЗ „Кресна-Илинденци” е **483 972.70** дка, като концесионна площ на находище „Ракитна” е с размер **547.325** дка. В границите на защитена зона „Кресна-Илинденци” попада част от концесионната площ. Частта от концесионната площ на находището, попадаща в границите на защитена зона „Кресна-Илинденци”, е с размер **428.617** дка, като е разположена в периферията на зоната и представлява **0.08 %** от общата площ на защитената зона. Общата площ на ЗЗ „Кресна” е **234 956.10** дка. В границите на защитена зона „Кресна” попада част от концесионната площ. Частта от концесионната площ на находището, попадаща в границите на защитена зона „Кресна”, е с размер **192.499** дка, като е разположена в периферията на зоната и представлява също **0.08 %** от общата площ на защитената зона.
 - 2.2.2. Съгласно данните от стандартния формуляр на защитена зона „Кресна-Илинденци”, природните местообитания, предмет на опазване в нея, заемат 58,04 % от общата ѝ площ. При реализирането на инвестиционното предложение от природните местообитания, предмет на опазване в защитената зона ще бъде пряко засегнато част от природно местообитание 6520 *„Планински сенокосни ливади”*, с площ **5 дка**, в рамките на концесионната площ. Общата площ на това местообитание в границите на ЗЗ „Кресна-Илинденци” е **968 дка**. Следователно при реализиране на инвестиционното предложение ще бъдат унищожени **5 дка** от площта на местообитание 6520, което е **0.5 %** от представеността на местообитанието в зоната.
 - 2.2.3. Отрицателното въздействие върху видовете растения, животни и техните местообитания, предмет на опазване в защитена зона „Кресна-Илинденци” се определя като незначително. Въз основа на направения анализ на въздействието на ИП върху целостта на защитените зони с оглед опазване на тяхната структура, функции и природозащитни цели, по отношение на целевите животински видове и техните местообитания в ДОС са направени следните заключения: Влиянието върху безгръбначната фауна ще е минимално. Не се очаква въздействие върху видовете прилепи и бозайници. Отрицателно въздействие може да се окаже върху

слабоподвижните влечуги. Не се очаква съществено нарушаване на фаунистичния състав и популационната численост и структура на фауната в ЗЗ.

- 2.2.4. Определени са очакваните видове отрицателни въздействия върху птиците, предмет на опазване в защитена зона „Кресна”. Размерът и плътността на популациите на гнездещите, зимуващите и мигриращите видове на територията на концесионната площ са определени като незначителни. Местообитанията им на засегнатата територия са с ниска степен на представеност и нямат значение за съхранението на видовете с природозащитен статус. На засегнатата територия няма добри условия за гнездене, укриване и изхранване на птици. Концесионната площ не се ползва като място за почивка и нощуване по време на прелет от мигриращите видове птици – предмет на опазване на ЗЗ ”Кресна”. При реализирането на инвестиционното предложение не се очаква възпрепятстване на прелетите на основната част от реещите се и грабливите птици, предвид открития и подземен добив на въглища.
- 2.3. Реализирането на инвестиционното предложение е допустимо и спрямо режима на дейностите в защитена зона BG0002003 „Кресна”, определен със заповедта за обявяване на зоната – Заповед № РД-748/24.10.2008 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 97/2008 г.).
- 2.4. Не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие върху предмета и целите на опазване в защитените зони.
- 2.5. В рамките на обществените обсъждания по чл. 39, ал. 9 от Наредбата за ОС, не е постъпила информация, която да се различава от изложената в изготвения ДОС на инвестиционното предложение върху защитените зони.
3. Реализацията на инвестиционното предложение не засяга защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии.
4. Инвестиционното предложение не попада в границите на санитарно-охранителна зона за питейно-битово водоснабдяване.
5. Министерство на здравеопазването (изх. № 47-22-ПСК-0028/12.02.2010г.) на основание чл.4 от *Наредба № 7/1992 г. за хигиенните изисквания за здравна защита на селищната среда* намалява хигиенно-защитната зона от 500м на 327м за обект находище за твърди горива (кафяви въглища) в площ “Ракитна” землище на с. Ракитна, община Симитли. Предвид горното и въз основа на представената документация Министерство на здравеопазването съгласува местоположението на находище “Ракитна” при спазване на определени ограничителни изисквания за експлоатация на работната карьерна площ.
6. По време на изготвяне на доклада са проведени консултации със заинтересувани лица. Осигурен е обществен достъп до доклада за ОВОС и е проведена среща за обществено обсъждане. Представен е протокол от общественото обсъждане и становище на възложителя по изразените мнения. Не са получени възражения от заинтересувани лица по законосъобразност срещу осъществяване на инвестиционното предложение.
7. Със свое Решение № I-10/2010 г. Висшият експертен екологичен съвет предлага да бъде одобрено осъществяването на инвестиционното предложение

и при следните **условия:**

I. Общи условия:

1. Управлението на минните отпадъци да се извърши съгласно разпоредбите на глава осем от Закона за подземните богатства.

II. За фазата на проектиране:

2. Да се изготви и съгласува проект за корекция на третокласен общински път между с. Мечкул и с. Брежани (около 340 м) с община Симитли и с компетентните органи.

3. Да се изготви и съгласува с компетентния орган проект за поетапна рекултивация на находището съгласно изискванията на Наредба № 26/02.10.1996г. за рекултивация на нарушени терени, подобряване на слабопродуктивни земи, отнемане и оползотворяване на хумусния пласт, който да доведе до подобряване на екологичното състояние на отработеното пространство на находището, както и до възстановяване на местообитания на видове и възможност за заселване на видове, характерни за района. Проектът за рекултивация следва да предвиди възстановяване на площта на засегнатия тип природно местообитание 6520 „Планински сенокосни ливади”. Проектът да се съгласува с РИОСВ - Благоевград.
4. При товаро-разтоварните и пресипни работи за намаляване и ограничаване на емисиите на прах да се прилагат изискванията на чл. 70 от Наредба № 1/27.06.2005г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (ДВ, бр.64/ 2005г.) включително:
 - 4.1 редовно оросяване на вътрешни пътища и промишлената площадка и навлажняване на местата за товарене и разтоварване на открито, при сухо време; ограничаване височината на складираните материали; оптимизиране на условията за товарене и разтоварване чрез намаляване на височината на разтоварване; ориентиране на насипите, съобразно преобладаващата посока на ветровете;
 - 4.2 затревяване на повърхността на депото за почва; засаждане на защитни пояси от дървета около депата.
5. Да се предвиди съоръжение, в което да се разположи цистерната с дизелово гориво, както и съоръжение, в което да се съхраняват смазочните масла.
6. Да се предвиди изграждането на площадки за временно съхраняване на производствените и опасните отпадъци, образувани при строителството и експлоатацията на обекта, които да бъдат съобразени с изискванията на Приложение №2 от Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци (приета с ПМС №53 от 1999г., обн., ДВ, бр.29/ 1999г.).
7. Да се изготви схема за събиране, временно съхраняване и транспортиране на отпадъците, образувани при строителството и експлоатацията на обекта, която да отговаря на нормативните изисквания по управление на отпадъците.
8. Да се подадат документи за класификация на отпадъци, попадащи в обхвата на Закона за управление на отпадъците, които ще се образуват при реализирането на инвестиционното предложение, по реда на Наредба №3 от 01.04.2004г. за класификация на отпадъците (обн., ДВ, бр.44/2004г.).
9. Да се изготви фирмена програма за управление на отпадъците.

III. Преди извършване на откривно-подготвителните работи и започване на експлоатацията:

10. Съвместно със собственика на оптичния съобщителен кабел, преминаващ през територията на находището да се определи точното местоположението с технически средства, предвид необходимостта от изместване.
11. Да се изгради съоръжение за безопасно съхранение за дизеловото гориво и смазочните масла.
12. Да се изготви План за собствен мониторинг, в който да се предвиди:
 - 12.1. следене на атмосферния въздух по показателите ФПЧ 10 и ФПЧ 2,5;
 - 12.2. измерване на излъчвания шум в околната среда съгласно чл.16, чл.18 от Наредба №2/05.04.2006г. за дейността на националната система за мониторинг на шума в околната среда и за изискванията за провеждане на собствен мониторинг и предоставяне на информация от промишлените източници на шум в околната среда (обн. ДВ бр.37/2007) и в съответствие с Методиката за определяне на общата звукова мощност, излъчвана в околната среда от промишлено предприятие и определяне на нивото на шума в мястото на въздействието;

- 12.3. следене и контрол на състоянието на повърхностните и подземните води по отношение на: рН, неразтворени вещества, нефтопродукти, тежки метали.
Планът да се съгласува с БД „Западнобеломорски район“-Благоевград, РИОСВ-Благоевград и се представи за утвърждаване в ИАОС.
13. Да се представи в РИОСВ - Благоевград, съгласуван със съответната Общинска комисия за защита от бедствия и аварии, План за предотвратяване и ликвидиране на аварии за дейностите свързани с експлоатацията и рекултивацията на находището.
14. Ползването на водния обект за заустване на отпадъчните води да става при наличие на Разрешително и при спазване на условията в него.
15. Да се изгради отводнителна система, която да отклонява повърхностния отток от промишлената площадка, с цел предпазване на водите от замърсяване.
16. Да се осигури поставянето на достатъчен брой химически тоалетни за нуждите на работниците ангажирани със строителството на обекта с цел предотвратяване на замърсяването на компонентите на околната среда.
17. Преди извършване на откривно-подготвителните работи и започване на експлоатацията, операторът да изготви собствена оценка за възможни случаи на непосредствена заплаха за екологични щети и за причинени екологични щети, със съдържание, съгласно Приложение №1 на Наредба №1/2008 г. за вида на превантивните и оздравителни мерки в предвидените от Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети и за минималния размер на разходите за тяхното изпълнение и да я представи в РИОСВ – Благоевград.

IV. По време на експлоатацията и извеждане от експлоатация:

18. Да се остави 100 метров предпазен целик за опазване на речното корито от въздействие на подземни добивни работи.
19. Образуваните отпадъци да се предават, въз основа на сключени писмени договори на лица, притежаващи съответното разрешение за дейности с отпадъци или регистрационен документ по чл. 12 от Закона на управление на отпадъците.
Копия от договорите да бъдат представени в РИОСВ - Благоевград в срок до един месец след тяхното сключване.
20. Изземването на запасите от подземните богатства да става съгласно одобрен цялостен работен проект за експлоатация на находището, без да се засягат екосистеми, които са извън границите на находището.
21. При товаро-разтоварните и пресипни работи, при обработката /сепарация/, складиране и транспортиране, за намаляване и ограничаване на емисиите прах да се прилагат изискванията на чл. 70 от Наредба № 1/27.06.2005 г. за норми за допустими емисии на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферата от обекти и дейности с неподвижни източници на емисии (ДВ, бр.64/2005г.), включително:
- 21.1 навлажняване на местата за товарене и разтоварване на открито; оптимизиране на условията за товарене и разтоварване чрез намаляване на височината на разтоварване използване на ветроупорни прегради при товарене и разтоварване на открито, в случая слкада за въглища; ограничаване височината на складираните материали;
- 21.2 машините и оборудването, които се използват за пресяване на твърди материали, се капсуловат или снабдяват със средства за намаляване на емисиите на прахообразни вещества;
- 21.3 да се използват затворени или покрити с платнища транспортни средства; транспортирането да се извършва по асфалтирани второкласни и третокласни пътища.
22. Да се използва гориво, отговарящо на изискванията на Наредба за изискванията на за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол (приета с ПМС №156/2003г., публ. ДВ 66/2003г.).

23. Дейностите да се извършват по начин, недопускащ превишаване на граничните стойности на еквивалентни нива на шум по границите на обекта и в местата на въздействие - най-близките устройствени територии и зони - с. Ракитна, с. Мечкул.
24. Да се извършва периодичен оглед на цистерната с дизелово гориво, който да се документира. Да се спазват изискванията на информационния лист за безопасност за всички използвани препарати съдържащи химични вещества.
25. Заустването на битовите и промишлените отпадъчни води във воден обект да става само след разрешително за ползване на воден обект с цел заустване издадено по реда на Закона за водите и подзаконовите нормативни актове.

V. Приложение: План за изпълнение на мерките по чл.96, ал.1, т.6 ЗООС

№ по ред	Мерки	Период на изпълнение	Резултати от изпълнението
1	Да се проектира отводнителна система, която да отклонява повърхностния отток от работната площадката.	По време на проектирането	Опазване на повърхностните води
2	Да се проектира изграждането на отводнителни канавки извън свлачищни места.	По време на проектиране/ строителство	Недопускане навлизането на оттичащите се дъждовни води в котлована на експлоатационната площ
3	Проектът за рекултивация на работните полета от кариерта да включва засаждане на характерни за района дървесни видове, ограничаващи разпространението на прах и шум в прилежащите територии. Да се изгради естествена защитна преграда от дървесно-храстова растителност от местни, характерни за района видове около открития рудник и предвидените за изграждане насипища.	По време на проектиране	Намаляване на шумовото и праховото замърсяване в района на експлоатацията на находището, прогонването на чувствителните видове и поява на безпокойство
4	Отнетите почвени материали от площадката и от открития рудник да се съхраняват на отредените места.	По време на строителството	Максимално използване при извършване на рекултивационните дейности
5	Да се маркират крайните гранични точки на концесионната площ.	Преди започване на експлоатацията	Предотвратяване на нещастни случаи с хора и животни и опазване на съседните територии
6	Да се използва гориво, отговарящо на изискванията на Наредба за изискванията на за качеството на течните горива, условията, реда и начина за техния контрол (приета с ПМС №156/2003г., публ. ДВ 66/2003г.).	При строителството и експлоатацията	Опазване на въздуха от замърсяване, опазване здравето на хората
7	Да не се извършват откривни и строителни дейности в частта от концесионната площ, попадаща в границите на защитените зони в размножителния период за птиците и	По време на строителството	Намаляване на шумовото и праховото замърсяване в района, прогонване на чувствителните видове и

	повечето животински видове 1март-31 юли.		поява на безпокойство
8	Оросяване на вътрешно-кариерните пътища при много сухо и ветровито време.	При експлоатацията	Намаляване на праховото замърсяване на района
9	Поставяне на табели, надписи, знаци и др. за избягване на нещастни случаи с хора и животни в отработените пространства.	При експлоатацията	Предотвратяване на нещастните случаи с хора и животни в отработените пространства
10	Контрол върху натоварването на моторните превозни средства с готовата продукция от промишлената площадка с оглед предотвратяване замърсяването на външните пътища.	При експлоатацията	Предотвратяване на замърсяването на външните пътища от претоварването на моторните превозни средства с готовата продукция
11	Осъществяване на постоянен контрол за спазване на проектните решения при реализиране на техническата и биологичната рекултивация на отработеното пространство на находището.	При експлоатацията	Максимално възстановяване на съществуващото състояние на територията на находището
12	Добивът и транспортното обслужване с тежкотоварни машини да се извършва при осемчасова работна смяна и петдневна работна седмица.	При експлоатацията	Минимизиране на въздействието на прах и шум върху населението

Настоящото решение се отнася само за инвестиционното предложение, което е било предмет на извършената ОВОС по реда на Закона за опазване на околната среда. При разширение или изменение на това инвестиционно предложение възложителят трябва да уведоми своевременно МОСВ или РИОСВ-Благоевград във възможния най-ранен етап.

На основание чл.99, ал.8 от Закона за опазване на околната среда решението по ОВОС губи правно действие, ако в срок 5 /пет/ години от датата на издаването му не е започнало осъществяването на инвестиционното предложение.

При промяна на възложителя, новият възложител съгласно чл.99, ал.7 от Закона за опазване на околната среда задължително трябва да уведоми МОСВ.

При констатиране неизпълнение на условията и мерките в решението по ОВОС, виновните лица носят отговорност по чл.166, т.2 от Закона за опазване на околната среда.

Заинтересуваните лица могат да обжалват решението по реда на Административнопроцесуалния кодекс в 14-дневен срок от съобщаването му.

Дата: 14.10.2010 г.

МИНИСТЪР:

"За министър:
Заместник-министър: Е. Манева
Заповед за заместване: РД-884/12.10.10 г.

