



## РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

### МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

#### РЕШЕНИЕ № .....09-.....ОС /2016 г.

#### за преценяване на вероятната степен на значително отрицателно въздействие

На основание чл. 31, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие (обн. ЗБР), чл. 18, ал. 1 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (обн. Наредбата за ОС, обн. ДВ бр. 73/2007г., изм. и доп.), във връзка с чл. 6а, т.1, буква „в“ от същата и представено уведомление и допълнителна информация с вх. № НСЗП-109/04.04.2016 г. и НСЗП-109/17.06.2016 г. на Министерство на околната среда и водите

#### РЕШИХ:

**Съгласувам** Горскостопански план (ГСП), Ловностопански план (ЛСП) и План на дейностите за опазване на горските територии от пожари (ПДОГТП) на ТП Държавно горско стопанство (ДГС) „Тича“, които **няма вероятност** да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони **BG0000117 „Котленска планина“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и **BG0002029 „Котленска планина“** за опазване на дивите птици.

**Местоположение:** Настоящите ГСП, ЛСП и ПДОГТП обхващат горски територии в землищата на населените места от община Котел, област Сливен.

**Възложител:** ТП ДГС „Тича“, с. Тича, община Котел, п.к. 8980, ул. „Георги Димитров“ № 1, област Сливен, лице за контакт инж. Кемал Вейс – директор.

#### **Обща информация за предложения план:**

ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Тича“ са възложени за разработване в периода 2014/2015 г. и предстои да бъдат утвърдени от изпълнителния директор на Изпълнителна Агенция по горите към Министерство на земеделието и храните. Те не попадат под разпоредбите на Закона за опазване на околната среда и съответно не подлежат на регламентираните с глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда и екологична оценка, но попадат в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

С писмо, изх. № НСЗП-109/24.06.2016 г. на МОСВ, възложителят е уведомен, че предвид териториалния обхват на ГСП, ЛСП и ПДОГТП и характера на предвидените с тях дейности, компетентният орган е преценил необходимостта от провеждане на процедура по оценка за съвместимостта им с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на глава втора от Наредбата за ОС.



София, 1000, бул. „Кн. Мария Луиза“ 22

Тел: +359(2) 940 6194, Факс: +359(2) 986 25 33





Съгласно внесеното уведомление по чл. 10, ал. 1 и 2 от *Наредбата за ОС* и приложената обяснителна записка към него, в ГСП, ЛСП и ПДОГТП са предвидени дейности, които засягат територията на ТП ДГС „Тича“, попадаща частично в границите на две защитени зони („Натура 2000“ места) по смисъла на ЗБР:

- **BG0000117, „Котленска планина“** за опазване природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 661/2007 г. на Министерския съвет (обн., ДВ бр.85/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП на ТП ДГС „Тича“, 5852,1 ха са държавните горски територии, попадащи в границите на защитената зона. В тях като горскостопански дейности са предвидени сечи на обща площ 4921,0 ха. Предвидено е залесяване на обща площ 17,4 ха. Не са предвидени противопожарни мероприятия. Предвидено е поставяне на биотехнически съоръжения.

- **BG0002029, „Котленска планина“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-910/11.12.2008 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.15/2009 г.), изменена със Заповед № РД-72/28.01.2013 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.108/2013 г.). От територията, устройвана с ГСП на ТП ДГС „Тича“, 5850,5 ха са държавните горски територии, попадащи в границите на защитената зона. В тях като горскостопански дейности са предвидени сечи на обща площ 4860,8 ха. Предвидено е залесяване на обща площ 17,4 ха. Не са предвидени противопожарни мероприятия. Предвидено е поставяне на биотехнически съоръжения.

В териториалния обхват на ТП ДГС „Тича“ попадат и две защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии:

- **природна забележителност „Баджала кая“**, землище Ябланово, община Котел, област Сливен, обявена със Заповед № 283/04.05.1979 г. на Комитета за опазване на природната среда към Министерския съвет (ДВ бр.45/1979 г.). Не са предвидени горскостопански, ловностопански и противопожарни мероприятия;

- **природна забележителност „Злостен“**, землище с.Медвен, община Котел, област Сливен, обявена със Заповед №132/22.02.1985 г. на Комитета за опазване на природната среда към Министерския съвет (ДВ бр.26/1985 г.) и с променен режим със Заповед № РД-850/18.08.2004 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ бр.81/17.09.2004 г.). Не са предвидени горскостопански, ловностопански и противопожарни мероприятия;

В обяснителната записка в систематизиран вид е направена характеристика на основните показатели по ГСП и ЛСП. Предвидените дейности в насажденията, попадащи в границите на защитените зони, са представени във вид на обобщени справки за сегашния и бъдещ състав на насажденията, за проектираните възобновителни, отгледни сечи по вид, ловностопански и противопожарни мероприятия.

## I. СЕЧИ

1. В защитена зона BG0000117, „Котленска планина“ – предвидени са на обща площ 4921,0 ха, от които:

1.1. **Възобновителни сечи** – предвидени са на обща площ 2278,9 ха, от които 2219,5 ха в природни местообитания, разпределени както следва:

А) **Постепенно-котловинна** – на площ от 1214,5 ха в следните природни местообитания:

- 9170 „Дъбово-габъррови гори от *типa Galio-Carpinetum*“ – на площ от 1077,7 ха;
- 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“ – на площ от 136,8 ха;

Б) **Групово-постепенна** – на площ от 1005,0 ха в следните природни местообитания:

- 9110 „Букови гори от *типa Luzulo-Fagetum*“ – на площ от 26,8 ха;
- 9170 „Дъбово-габъррови гори от *типa Galio-Carpinetum*“ – на площ от 28,9 ха;
- 91GO\* „Панонски гори с *Quercus petrea* и *Carpinus betulus*“ – на площ от 15,2 ха;



- 91W0 „Мизийски букови гори“ – на площ от 934,1 ха;

**1.2.Отгледни сечи** – предвидени са на обща площ от 2572,9 ха, разпределени както следва:

А) *Осветление* – на площ от 57,4 ха в следните стопански класове:

- Бялборови култури – на площ от 7,4 ха;
- Черборови култури – на площ от 30,2 ха;
- Буков среднобонитетен – на площ от 6,6 ха;
- Буков нискобонитетен – на площ от 7,0 ха;
- Смесен високобонитетен за превръщане – на площ от 6,2 ха;

Б) *Отглеждане на подраст* – на площ от 1216,0 ха в следните стопански класове:

- Дъбов средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 1001,1 ха;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 6,6 ха;
- Благунов средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 28,4 ха;
- Зимендъбов средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 179,9 ха;

В) *Прочистки* – на площ от 36,8 ха в следните стопански класове:

- Бялборови култури – на площ от 0,8 ха;
- Черборови култури – на площ от 23,5 ха;
- Буков среднобонитетен – на площ от 0,6 ха;
- Буков нискобонитетен – на площ от 4,1 ха;
- Дъбов средно- и нискобонитетен – на площ от 5,0 ха;
- Буков високобонитетен за превръщане – на площ от 0,3 ха;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 2,4 ха;
- Смесен високобонитетен за превръщане – на площ от 0,1 ха;

Г) *Прореждания* – на площ от 558,6 ха в следните стопански класове:

- Бялборови култури – на площ от 259,7 ха;
- Черборови култури – на площ от 23,6 ха;
- Буков високобонитетен – на площ от 45,1 ха;
- Буков среднобонитетен – на площ от 17,0 ха;
- Буков нискобонитетен – на площ от 140,5 ха;
- Буков високобонитетен за превръщане – на площ от 39,9 ха;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 19,0 ха;
- Смесен високобонитетен за превръщане – на площ от 13,8 ха;

Д) *Пробирки* – на площ от 704,1 ха в следните стопански класове:

- Бялборови култури – на площ от 202,9 ха;
- Черборови култури – на площ от 58,2 ха;
- Буков високобонитетен – на площ от 88,8 ха;
- Буков среднобонитетен – на площ от 162,2 ха;
- Буков нискобонитетен – на площ от 62,7 ха;
- Буков високобонитетен за превръщане – на площ от 64,1 ха;
- Смесен високобонитетен за превръщане – на площ от 65,2 ха;

**1.3.Санитарна** – на площ от 69,2 ха в следните стопански класове:

- Бялборови култури – на площ от 52,2 ха;
- Буков среднобонитетен – на площ от 1,5 ха;
- Буков нискобонитетен – на площ от 11,5 ха;
- Буков високобонитетен за превръщане – на площ от 1,4 ха;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 2,6 ха;

**2. В защитена зона BG0002029 „Котленска планина“** – предвидени са на обща площ 4860,8 ха, от които:



**2.1. Възобновителни** – на площ от 2252,8 ха, разпределени както следва:

А) *Постепенно-котловинна* – на площ от 1189,9 ха в следните стопански класове:

- *Дъбов средно-и нискобонитетен* – на площ от 975,0 ха;
- *Благунов средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 28,4 ха;
- *Зимендъбов средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 179,9 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 6,6 ха;

Б) *Групово-постепенна* – на площ от 1040,4 ха в следните стопански класове:

- *Буков високобонитетен* – на площ от 107,0 ха;
- *Буков среднобонитетен* – на площ от 684,0 ха;
- *Буков нискобонитетен* – на площ от 95,6 ха;
- *Буков високобонитетен за превръщане* – на площ от 145,9 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 7,9 ха;

В) *Гола* – на площ от 22,5 ха в *Келявгабъров* стопански клас;

**2.2. Отгледни** – на площ от 2538,8 ха, разпределени както следва:

А) *Осветление* – на площ от 53,4 ха в следните стопански класове:

- *Бялборови култури* – на площ от 7,4 ха;
- *Черборови култури* – на площ от 26,2 ха;
- *Буков среднобонитетен* – на площ от 6,6 ха;
- *Буков нискобонитетен* – на площ от 7,0 ха;
- *Смесен високобонитетен за превръщане* – на площ от 6,2 ха;

Б) *Отглеждане на подраст* – на площ от 1189,9 ха в следните стопански класове:

- *Дъбов средно- и нискобонитетен* – на площ от 975,0 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 6,6 ха;
- *Благунов средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 28,4 ха;
- *Зимендъбов средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 179,9 ха;

В) *Прочистки* – на площ от 36,8 ха в следните стопански класове:

- *Бялборови култури* – на площ от 0,8 ха;
- *Черборови култури* – на площ от 23,5 ха;
- *Буков среднобонитетен* – на площ от 0,6 ха;
- *Буков нискобонитетен* – на площ от 4,1 ха;
- *Дъбов средно- и нискобонитетен* – на площ от 5,0 ха;
- *Буков високобонитетен за превръщане* – на площ от 0,3 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 2,4 ха;
- *Смесен високобонитетен за превръщане* – на площ от 0,1 ха;

Г) *Прорезждания* – на площ от 556,0 ха в следните стопански класове:

- *Бялборови култури* – на площ от 259,7 ха;
- *Черборови култури* – на площ от 23,6 ха;
- *Буков високобонитетен* – на площ от 45,1 ха;
- *Буков среднобонитетен* – на площ от 17,0 ха;
- *Буков нискобонитетен* – на площ от 140,5 ха;
- *Буков високобонитетен за превръщане* – на площ от 39,9 ха;
- *Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 16,4 ха;
- *Смесен високобонитетен за превръщане* – на площ от 13,8 ха;

Д) *Пробирки* – на площ от 702,7 ха в следните стопански класове:

- *Бялборови култури* – на площ от 201,5 ха;
- *Черборови култури* – на площ от 58,2 ха;
- *Буков високобонитетен* – на площ от 88,8 ха;
- *Буков среднобонитетен* – на площ от 162,2 ха;

- Буков нискобонитетен – на площ от 62,7 ха;
  - Буков високобонитетен за превръщане – на площ от 64,1 ха;
  - Смесен високобонитетен за превръщане – на площ от 65,2 ха;
- 2.3. Санитарна** – на площ от 69,2 ха в следните стопански класове:

- Бялборови култури – на площ от 52,2 ха;
- Буков среднобонитетен – на площ от 1,5 ха;
- Буков нискобонитетен – на площ от 11,5 ха;
- Буков високобонитетен за превръщане – на площ от 1,4 ха;
- Смесен средно- и нискобонитетен за превръщане – на площ от 2,6 ха;

## II. ЗАЛЕСЯВАНЕ И ВЪЗОБНОВЯВАНЕ

**1. В защитена зона BG0000117, „Котленска планина”** – предвидено е залесяване на обща площ 17,4 ха, от които:

1.1. Ново залесяване – на площ от 12,6 ха с черен бор (0,2 ха), зимен дъб (2,3 ха), благун (4,9 ха), цер (1,8 ха), бреза (0,1 ха), едрolistна липа (0,4 ха), сребролистна липа (2,9 ха);

1.2. Попълване на редини – на площ от 3,0 ха с бук (0,5 ха), зимен дъб (1,5 ха), благун (0,1 ха), габър (0,9 ха);

1.3. Възстановяване на гори – на площ от 1,8 ха с бук (1,2 ха), габър (0,4 ха), сребролистна липа (0,2 ха);

**2. В защитена зона BG0002029, „Котленска планина”** – предвиденото залесяване съвпада с предвиденото в защитена зона BG0000117, „Котленска планина”.

## III. ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРОПРИЯТИЯ

В границите на защитени зони BG0000117, „Котленска планина” и BG0002029, „Котленска планина” се предвижда направа на 4,8 км минерализовани ивици. Не се предвиждат нови лесокултурни прегради, кули за пожаронаблюдение и площадки за кацане на авиационна техника.

## IV. ЛОВНОСТОПАНСКИ МЕРОПРИЯТИЯ

В границите на защитени зони BG0000117, „Котленска планина” и BG0002029, „Котленска планина” се предвижда поставяне на следните биотехнически съоръжения:

- сеновал-хранилка – 1 бр.
- кош за зърнен фураж – 1 бр.
- хранилка – ясла – 18 бр.
- висока хранилка – 13 бр.
- хранилища за дива свиня – 9 бр.
- солища за едър дивеч – 17 бр.
- стървилище – 1 бр.
- хранилки и солища за зайци – 17 бр.
- високо закрито чакало – 4 бр.
- високо покрито чакало – 2 бр.

**V. ИДЕЙНИ ПРОЕКТИ ЗА СТРОИТЕЛСТВО** – не се предвижда строителство на сгради и инфраструктурни съоръжения.

Предвид разписаните в чл. 7 от Наредбата за ОС етапи от оценката, е направената проверка за допустимост по смисъла на чл. 12, ал. 2, във връзка с ал. 1 от същата, при която се установи, че предвидените в ГСП, ЛСП и ПДОГТП дейности са допустими



спрямо режима на защитена зона BG0002029 „Котленска планина”, определен със Закона за биологичното разнообразие и заповедта за обявяването ѝ;

Съгласуването на ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Тича” се основава на следните

## МОТИВИ:

1. Горскостопанските дейности, заложи в ГСП и ЛСП, са в съответствие с утвърдената от Изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по горите „Система от режими и мерки за стопанисване на горите, попадащи в горските типове природни местообитания, включени в Европейската екологична мрежа Натура 2000“.

Предвид местоположението на предвижданията, вида и обема им, не се очаква унищожаване и/или увреждане в значителна степен на природните местообитания, предмет на опазване в защитена зона BG0000117 „Котленска планина” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, тъй като:

1.1. Предвидените сечи засягат природни местообитания 9110 „Букови гори от типа *Luzulo-Fagetum*“, 9170 „Дъбово-габъррови гори от типа *Galio-Carpinetum*“, 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“, 91W0 „Мизийски букови гори“, 91GO\* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“, но ще се реализират върху ограничени площи в сравнение с представеността на местообитанията в зоната.

1.2. В границите на защитената зона, освен посочените в т. 1.1. горски природни местообитания са представени и 9150 „Термофилни букови гори“, 9180\* „Смесени гори от типа *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“, 91E0\* „Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior*“, където не са предвидени никакви горскостопански мероприятия, поради което не се очаква каквото и да било отрицателно въздействие върху тях.

1.3. ГСП и ЛСП не предвижда изпълнение на горскостопански дейности в природни местообитания 6210 „Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (обн. *Festuco Brometalia*) (обн. \*важни местообитания на орхидеи)“ и 8210 „Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове“, предмет на опазване в защитената зона, поради което няма вероятност за пряко или косвеното им увреждане и/или унищожаване, включително и фрагментиране.

1.4. В границите на защитените зони е предвидено да се оставят биотопни дървета и до 10 м<sup>3</sup>/ха мъртва и/или гниеца дървесина от запаса на насажденията, с цел опазване на безгръбначни, птици и дребни бозайници, предмет на опазване.

1.5. В границите на защитена зона BG0000117 „Котленска планина” са предложени гори с потенциал за обособяване във фаза на старост (old – growth forests), както следва:

- в природно местообитание 9110 „Букови гори от типа *Luzulo-Fagetum*“ с потенциал за превръщане в гори във фаза на старост са горите в подотдели 161-в; 170-б; с площ 5,3 ха, което представлява 10,8 % от общата му площ 49,0 ха, попадаща в частта от зоната в териториалния обхват на стопанството;

- в природно местообитание 9170 „Дъбово-габъррови гори от типа *Galio-Carpinetum*“ с потенциал за превръщане в гори във фаза на старост са горите в подотдели 137-а, б, д; 138-а, в, г; 153-д; 154-е; 157-ф; 180-г; 202-а; с площ 164,7 ха, което представлява 10,0 % от общата му площ 1645,6 ха, попадаща в частта от зоната в териториалния обхват на стопанството;

- в природно местообитание 91GO\* „Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*“ с потенциал за превръщане в гори във фаза на старост са горите в подотдели 78-и, м; 118-г; 140-ж; 145-г; 157-л; 179-п; с площ 30,2 ха, което представлява 10,5 % от



общата му площ 286,5 ха, попадаща в частта от зоната в териториалния обхват на стопанството;

- в природно местообитание 91M0 „Балкано-Панонски церово-горунови гори“ с потенциал за превръщане в гори във фаза на старост са горите в подотдели 149-м; 161-е; 182-и; 202-п; с площ 33,5 ха, което представлява 10,2 % от общата му площ 327,3 ха, попадаща в частта от зоната в териториалния обхват на стопанството;

- в природно местообитание 91WO „Мизийски букови гори“ с потенциал за превръщане в гори във фаза на старост са горите в подотдели 177-г; 189-з,м; 190-в, е; 198-в; 199-а, б; 200-а, б, г; 201-х; с площ 166,6 ха, което представлява 10,0 % от общата му площ 1665,8 ха, попадаща в частта от зоната в териториалния обхват на стопанството;

- в природно местообитание 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“ с потенциал за превръщане в гори във фаза на старост са горите в подотдел 189-и; с площ 1,8 ха, което представлява 14,4 % от общата му площ 12,5 ха, попадаща в частта от зоната в териториалния обхват на стопанството;

- в природно местообитание 91E0\* „Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior*“ с потенциал за превръщане в гори във фаза на старост са горите в подотдел 128-н; с площ 0,5 ха, което представлява 10,1 % от общата му площ 1,1 ха, попадаща в частта от зоната в териториалния обхват на стопанството.

2. Поетапното реализиране на горскостопанските дейности по ГСП и ЛСП в рамките на 10 години, не предполага трайно влошаване на качествата на местообитанията за размножаване, хранене, укритие и/или миграция на видовете, вкл. птици, предмет на опазване в защитените зони.

3. Характерът и продължителността на предвидените дейности няма да нарушат целостта и кохерентността на защитените зони и да доведат до фрагментация и прекъсване на биокоридорни връзки от значение за видовете, предмет на опазване.

4. Не се очаква реализацията на ГСП и ЛСП да доведе до кумулативно въздействие със значителен ефект върху природните местообитания, видове, вкл. птици и техните местообитания, опазвани в защитените зони, в резултат на реализацията на настоящите ГСП и ЛСП.

5. При извеждането на горскостопанските мероприятия не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие, вкл. значително безпокойство върху видовете, предмет на опазване в защитените зони.

С цел предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите отрицателни въздействия върху защитените зони и техния предмет на опазване, в ГСП и ЛСП на ТП ДГС „Тича“ да се отрази следното

## У С Л О В И Е:

1. Предвидената възобновителна „гола сеч“ в Келявгабърров стопански клас в границите на защитена зона BG0002029 „Котленска планина“ да се проведе постепенно, на малки площи в рамките на 10-годишния период на действие на ГСП, с цел минимизиране на отрицателните въздействия върху видовете, вкл. птици, предмет на опазване в зоната.

При всички случаи на промяна в данните, посочени в уведомлението по чл.10, или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото решение, възложителят е длъжен да уведоми компетентния орган за промените в 14-дневен срок от настъпването им.

Съгласно разпоредбата на чл.31, ал.23 от ЗБР, решението губи правно действие, ако в срок 5 години от дата на издаването му не са започнали действия по одобряване на ГСП, ЛСП и ПДОГТП на ТП ДГС „Тича“.

При констатиране на неизпълнение на условията, изискванията и мерките, посочени в настоящото решение, виновните лица носят административнонаказателна отговорност по чл. 128б от Закона за биологичното разнообразие.

Решението може да бъде обжалвано в 14-дневен срок от съобщаването му пред Върховния административен съд по реда на *Административнопроцесуалния кодекс*.

  
**ИВЕЛИНА ВАСИЛЕВА**

*Министър на околната среда и водите*



Дата...08.07.....2016 г.