



РЕШЕНИЕ № 034-ОС/2016 г.

за преценяване на вероятната степен на отрицателно въздействие

На основание чл. 31, ал. 7 от *Закона за биологичното разнообразие (ЗБР)* (посл. изм. ДВ бр. 58 от 26 юли 2016 г.) във връзка с чл. 18, ал. 1 и ал. 2 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 (Наредбата за ОС)* (ДВ, бр.73/2007 г., посл. изм. ДВ. бр. 94 от 30 Ноември 2012 г.) и представено уведомление с вх. № КД-01-670/23.02.2016 г. и доп. информация с вх. № КД-01-670/22.06.2016 г. и вх. № КД-01-670/07.09.2016 г. и вх. № КД-01-670/05.10.2016 г.

РЕШИХ:

Съгласувам Горскостопански план (ГСП) и План за защита от пожари на горските територии и на земеделските територии (ПЗПГТЗТ), придобили характеристика на гора, собственост на Община Пазарджик, който няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху местообитанията и/или видовете - предмет на опазване в защитени зони BG0000426 „Река Луда Яна” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 122/02.03.2007 г. (ДВ, бр.21/09.03.2007 г.), BG0000365 „Овчи хълмове” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № 122/02.03.2007 г. (ДВ, бр. 21/09.03.2007 г.), BG0000578 „Река Марица” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № 122/02.03.2007 г. (ДВ, бр. 21/09.03.2007 г.), BG0000254 „Бесапарски възвишения” за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 122/02.03.2007 г. (ДВ, бр. 21/09.03.2007 г.), BG0002087 „Марица Пловдив“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-836/17.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 108/19.12.2008 г.), BG0002057 „Бесапарски ридове” за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-786 от 29 октомври 2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 106/2008 г.) и актуализирана със Заповед № РД-78 от 28 януари 2013 г. (ДВ, бр. 10/2013 г.) и BG0002069 „Рибарници Звъничево“, за опазване на дивите птици, обявена със заповед № РД-803/04.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 106 от 12.12.2008 г.).

Местоположение: Гори собственост на Община Пазарджик, на територията на община Пазарджик. Разположени в землищата на гр. Пазарджик и селата: Алеко Константиново, Априлци, Братаница, Величково, Гелеменово, Говедаре, Дебрашица, Мало Конаре, Огняново, Паталеница, Пишигово, Росен, Сарая, Сбор, Синитово, Црънча, Черногорово и Юнаците.

Възложител: Община Пазарджик, гр. Пазарджик, бул. „България“ № 2

Характеристика на ГСП:

Предвидени сечи в подотдели попадащи в границите на защитени зони от националната екологична мрежа НАТУРА 2000:

Отдел	Подотдел	Защитена зона	Площ - ха	Стояща маса - м ³	Вид сеч	Процент на ползване
424	в	BG0000426 „Река Луда Яна“	0.8	20	Гола сеч за акацията	60
424	и	BG0000426 „Река Луда Яна“	2.1	10	Гола за тополата	100
424	к	BG0000426 „Река Луда Яна“	0.3	10	Гола за тополата	100
424	л	BG0000426 „Река Луда Яна“	1.5	40	Гола за тополата	100
377	б	BG0000365 „Овчи хълмове“			Не са планирани	
377	н	BG0000365 „Овчи хълмове“			Не са планирани	
377	р	BG0000365 „Овчи хълмове“			Не са планирани	
377	с	BG0000365 „Овчи хълмове“			Не са планирани	
377	т	BG0000365 „Овчи хълмове“			Не са планирани	
377	у	BG0000365 „Овчи хълмове“			Не са планирани	
377	ф	BG0000365 „Овчи хълмове“			Не са планирани	
377	х	BG0000365 „Овчи хълмове“			Не са планирани	
377	ц	BG0000365 „Овчи хълмове“			Не са планирани	
360	г	BG0000254 „Бесепарски възвишения“ и BG0002057 „Бесепарски ридове“	0.4	10	Отгледна сеч - прореждане	15
369	ж	BG0000254 „Бесепарски възвишения“ и BG0002057 „Бесепарски ридове“	0.5	5	Отгледна сеч - прореждане	15
369	з	BG0000254 „Бесепарски възвишения“ и BG0002057 „Бесепарски ридове“			Не са планирани	
371	р	BG0000254 „Бесепарски възвишения“ и BG0002057 „Бесепарски ридове“			Не са планирани	
371	у	BG0000254 „Бесепарски възвишения“ и BG0002057 „Бесепарски ридове“			Не са планирани	
260	щ	BG0000578 „Река Марица“ и BG0002087 „Марица Пловдив“			Не са планирани	
445	а	BG0000578 „Река Марица“	7.2	780	Гола за тополата	100
244	ю	BG0002069 „Рибарници Звъничево“			Не са планирани	

Предвидени сечи в подотдели, които не попадат в границите на защитени зони от националната екологична мрежа НАТУРА 2000:

Отдел	Подотдел	Стопански клас	Вид сеч	Площ	Ползване, стояща маса - м ³	Процент на ползване
240	н	Акациев	гола за акацията	0,5	ак 20	70
240	о	Смесен СрН П	постепенна осеменителна фаза	4,4	кдб 50	20
244	н	Тополов	гола за тополата	3,9	верн 1160	100
244	о	Тополов	гола за тополата	4,8	верн 995	100
289	з	Зимендъбов СрН П	постепенно-котловинна	4,5	зdB 55	20
			техническа за противопожарна просека	0,1	зdB 5	2
290	д	Зимендъбов СрН П	постепенна осеменителна фаза	1,7	зdB 35	25
			техническа за противопожарна просека	-	зdB 5	2
290	е	Зимендъбов СрН П	техническа за противопожарна просека	0,1	-	2
290	ж	Иглол. култури	пробирка	4,0	бб 60, чб 60	15
290	з	Зимендъбов СрН П	постепенна осеменителна фаза	1,6	зdB 15, срлп 10, гбр 5	25
291	г	Зимендъбов СрН П	постепенно-котловинна	0,9	зdB 10	20
			изсичане на подлеса	0,9	-	-
291	д	Зимендъбов СрН П	постепенна осеменителна фаза	14,5	зdB 480	25
			техническа за противопожарна просека	0,3	зdB 40	2
291	е	Бялборов СрН	пробирка	0,1	-	15
291	ж	Черборов СрН	пробирка	1,8	чб 40, зdB 5	15
291	з	Черборов СрН	прореждане	2,8	чб 160, зdB 10	30
325	щ	Смесен СрН П	постепенна осеменителна фаза	0,2	кдб 5	20
325	ю	Смесен СрН П	постепенна осеменителна фаза	0,5	кдб 10	20
377	н	Смесен СрН П	постепенна осеменителна фаза	3,3	цр 50, зdB 20	20
377	р	Смесен СрН П	постепенна осеменителна фаза	2,0	цр 40, зdB 10, бл 10	25
377	с	Смесен СрН П	постепенна осеменителна фаза	1,3	цр 15, зdB 10	20
378	е	Зимендъбов СрН П	прореждане	0,4	-	15
378	е1	Акациев	гола за акацията	0,3	ак 5	10
378	з1	Акациев	гола за акацията	2,7	ак 40	100
381	п	Тополов	гола за тополата	2,0	бтп 230	50
384	в	Черборов СрН	санитарна	1,7	чб 50	30
384	н	Черборов СрН	пробирка	3,3	чб 190	20
417	а	Зимендъбов СрН П	осветление	5,8	-	-
417	б	Зимендъбов СрН П	постепенно-котловинна	0,2	зdB 5	20
			изсичане на подлеса	0,2	-	-
417	е	Акациев	гола за акацията	0,9	ак 40	100
417	м	Акациев	гола за акацията	0,4	ак 20	100
417	п	Акациев	гола за акацията	0,3	ак 15	100
417	ф	Акациев	гола за акацията	1,5	ак 80	100
417	ц	Акациев	гола за акацията	0,4	ак 20	100
417	ч	Акациев	гола за акацията	1,4	ак 80	100
417	г1	Зимендъбов СрН П	постепенна осеменителна фаза	0,5	ак 10	20
			изсичане на подлеса	0,5	-	-
418	г	Акациев	гола за акацията	0,8	ак 10	80

418	и	Акациев	гола за акацията	0,2	ак 5	100
418	м	Акациев	гола за акацията	2,3	ак 110	90
418	н	Акациев	гола за акацията	0,2	ак 15	90
418	о	Смесен СрН П	прореждане	0,4	зdB 5	15
418	х	Акациев	гола за акацията	0,6	ак 20	100
418	г1	Акациев	гола за акацията	4,4	ак 530, верн 90	100
419	а	Тополов	гола за тополата	2,1	и214 510	100
419	в	Тополов	гола за тополата	5,3	рег 260	100
419	г	Тополов	гола за тополата	3,4	рег 90	100
419	к	Смесен СрН П	прореждане	2,2	зdB 5, бл 5, брс 5	15
422	д1	Зимендъбов СрН П	постепенна осеменителна фаза	1,8	зdB 20	20
422	е1	Зимендъбов СрН П	постепенна осеменителна фаза	0,5	зdB 5	20
423	ж	Зимендъбов СрН П	постепенна осеменителна фаза	5,2	зdB 60	20
424	б	Акациев	гола за акацията	2,2	ак 60	100
424	г	Акациев	гола за акацията	0,4	ак 10	60
424	д	Акациев	гола за акацията	0,8	ак 20	60
424	з	Акациев	гола за акацията	1,1	ак 30	60
427	а	Акациев	гола за акацията	13,9	ак 1420	90
440	а	Акациев	гола за акацията	2,9	ак 130	100
440	д	Черборов СрН	прореждане	3,5	чб 90	15
441	а	Тополов	гола за тополата	0,4	и214 30	100
441	в	Тополов	гола за тополата	0,4	и214 60	100
447	б	Тополов	гола за тополата	1,0	и214 300	100
447	в	Тополов	гола за тополата	1,0	и214 320	100
447	г	Тополов	гола за тополата	0,1	птп 10	100
447	д	Тополов	гола за тополата	0,2	бтп 30	100
449	ж	Акациев	гола за акацията	1,2	ак 60	100
449	з	Акациев	гола за акацията	3,1	ак 120	100
449	и	Акациев	гола за акацията	0,9	ак 20	100
449	к	Акациев	гола за акацията	0,9	ак 35	100
449	л	Акациев	гола за акацията	7,0	ак 300	100

1. Сечи

1.1. Възобновителни сечи

1.1.1. Краткосрочно-постепенна сеч – общата площ на насажденията предвидени за сечта е 21.8 ха, от които в осеменителна фаза 21.1 ха и окончателна фаза 0.7 ха. Осеменителната фаза ще се изведе в подотдели 240-о, 290-д, 291-д, 325-ю. Окончателната фаза в подотдел 238-у.

1.1.2. Голи сечи – общата площ на голата сеч възлиза на 184.2 ха и е планирана за Акациевия, Келявгабъровия и Тополовия стопански клас, като при първите два стопански класа ще се разчита на издънково възобновяване на дървостойте и залесяване за тополата.

1.2. Отгледни сечи – предвидени са на обща площ 22.5 ха

1.2.1. Прореждане – предвидено е да се води в насаждения и култури на възраст от 21 – 40 години и пълноти 0.8 – 1.0. Сечта ще е с интензивност 15 – 25% в зависимост от пълнотата и бонитета. Прорежданията ще се водят на обща площ от 9.4 ха.

1.2.2. Пробирка – интензивността им се движи от 15 – 30% в зависимост от вида, пълнотата, бонитета и санитарното състояние на насажденията. Същите ще се изведат на обща площ 13.1 ха.

1.3. Санитарни сечи – през ревизионния период не се изведат на площ 1.7 ха, а интензивността ѝ зависи от степента на повредите.

2. Възобновяване и планирано залесяване в горските територии

През ревизионния период ще се разчита предимно на естествено възобновяване. Залесяването ще се извърши в райони, където е компрометирано естественото възобновяване. Предвидено е залесяване на обща площ 27.6 ха. В зрелите насаждения ще бъде извършено залесяване върху обща площ 25.9 ха след гола сеч, в които залесяването е с топола И-214. Залесяване на рекапитулирани залесявания на голи, обезлесени и ерозирали площи, опожарени и изсъхнали култури и насаждения, залесявания след 100% санитарна сеч на млади, средновъзрастни и дозряващи дървостои се предвиждат на обща площ 1.4 ха. Попълването на редици ще се осъществи на площ от 0.3 ха.

Залесяване в границите на НАТУРА 2000:

- В защитена зона BG0000426 „Река Луда Яна“ ще се извърши в подотдели 424-и, 424-к, 424-л, след извеждане на голата сеч на тополата, ще се залеси с топола и214.
- В защитена зона BG0000578 „Река Марица“ ще се извърши в подотдел 445-а, след извеждане на голата сеч на тополата, ще се залеси с топола и214.

3. Паша

Общата забранена площ за паша в горските територии възлиза на 358.2 ха.

4. Добив на билки, гъби, горски плодове и сено

През ревизионния период не се предвижда добив на билки, горски плодове и сено.

5. Сградо и пътно строителство

През ревизионния период не се предвижда изграждането на нови и ремонт на съществуващи сгради. Не се планира изграждането на нови, ремонт на съществуващи пътища и техническо-укрепителни съоръжения.

6. План за дейностите по опазване от пожари

През ревизионния период не се предвижда изграждане на бариерни прегради, пожарозащитни пояси и минерализовани ивици. Планирани са нови 1.6 км лесокултурни прегради, от които тракторни пътища 0.9 км и била 0.7 км.

В защитени зони BG0000365 „Овчи хълмове“ и BG0000254 „Бесапарски възвишения“ е установено природно местообитание 91M0 – Балкано-панонски церово-горунови гори, в което не се предвижда извеждането на сечи и/или друг вид дейности.

Така заявените ГСП, ПЗПГТЗТ и предвидените в тях дейности не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на *Приложения № 1 и № 2 на Закона за опазване на околната среда* и план-извлечението не подлежи на регламентираните по реда на *глава шеста* от него процедури по *оценка на въздействието върху околната среда* или *екологична оценка*.

ГСП, ПЗПГТЗТ и предвидените в тях дейности, засягат защитени зони от националната екологична мрежа Natura 2000 – BG0000426 „Река Луда Яна“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 122/02.03.2007 г. (ДВ, бр.21/09.03.2007 г.), BG0000365 „Овчи хълмове“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № 122/02.03.2007 г. (ДВ, бр. 21/09.03.2007 г.), BG0000578 „Река Марица“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № 122/02.03.2007 г. (ДВ, бр. 21/09.03.2007 г.),

BG0000254 „Бесапарски възвишения“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 122/02.03.2007 г. (ДВ, бр. 21/09.03.2007 г.), BG0002087 „Марица Пловдив“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-836/17.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 108/19.12.2008 г.), BG0002057 „Бесапарски ридове“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-786 от 29 октомври 2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр.106/2008 г.) и актуализирана със Заповед № РД-78 от 28 януари 2013 г. (ДВ, бр. 10/2013 г.) и BG0002069 „Рибарници Звъничево“, за опазване на дивите птици, обявена със заповед № РД-803/04.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 106 от 12.12.2008 г.).

Подотдели 371-у, 371-р, обекти на ГСП и ПЗПГТЗТ, попадат частично в границите на защитена местност (ЗМ) „Огняновско-синитевски рид“, обявена със Заповед № РД-374 от 05.05.1982 г. на КОПС при МС (ДВ, бр. 39/1982 г.), прекатегоризация със Заповед № РД-384 от 03.04.2003 г. на МОСВ (ДВ, бр. 42/2003 г.), промяна в режима на дейностите със Заповед № РД-408 от 07.07.2008 г. на МОСВ (ДВ, бр. 73/2008 г.), промяна в площта - актуализация със Заповед № РД-408 от 07.07.2008 г. на МОСВ (ДВ, бр. 73/2008 г.).

Всички останали подотдели, обекти на ГСП и ПЗПГТЗТ, не попадат в границите на защитени територии по смисъла на чл. 5 от *Закона за защитените територии*.

При направената проверка за допустимост по смисъла на чл. 12, ал. 2 от *Наредбата за ОС*, се установи, че ГСП и ПЗПГТЗТ са допустими спрямо режимите на защитени зони BG0002087 „Марица Пловдив“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-836/17.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 108/19.12.2008 г.), BG0002057 „Бесапарски ридове“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-786 от 29 октомври 2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр.106/2008 г.) и актуализирана със Заповед № РД-78 от 28 януари 2013 г. (ДВ, бр. 10/2013 г.) и BG0002069 „Рибарници Звъничево“, за опазване на дивите птици, обявена със заповед № РД-803/04.11.2008 г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 106 от 12.12.2008 г.).

Към момента на издаване на настоящото решение защитени зо̀ни BG0000426 „Река Луда Яна“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 122/02.03.2007 г. (ДВ, бр. 21/09.03.2007 г.), BG0000365 „Овчи хълмове“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № 122/02.03.2007 г. (ДВ, бр. 21/09.03.2007 г.), BG0000578 „Река Марица“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приета от Министерски съвет с Решение № 122/02.03.2007 г. (ДВ, бр. 21/09.03.2007 г.), BG0000254 „Бесапарски възвишения“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет от Министерски съвет с Решение № 122/02.03.2007 г. (ДВ, бр. 21/09.03.2007 г.), не са обявени със заповед на Министъра на околната среда и водите.

При извършената проверка за допустимост по реда на чл. 12, ал. 1 и ал. 4 от *Наредбата за ОС* се констатира, че предвидените дейности в ГСП и ПЗПГТЗТ не са в противоречие с режимите на ЗМ „Огняновско-синитевски рид“, тъй като в подотделите попадащи частично в границите и, не са планирани сечи и/или друг вид дейности.

Преценката за вероятната степен на отрицателно въздействие върху защитените зони се основава на следните мотиви:

1. Не са планирани сечи и друг вид дейности, които да засегнат природни местообитания от Приложение № 1 на *ЗБР*;
2. Поетапното реализиране на горскостопанските дейности предвидени в ГСП в рамките на 10 години не предполага трайно влошаване качествата на

- местообитанията за размножаване, хранене, укритие и/или миграция, включително птици предмет на опазване в защитени зони от НАТУРА 2000;
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 в защитени зони от НАТУРА 2000;
 4. При реализирането на мероприятията в ГСП и ПЗПГТЗТ не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да окажат значително отрицателно въздействие, включително значително безпокойство върху видовете, предмет на опазване в защитени зони от НАТУРА 2000;
 5. ГСП и ПЗПГТЗТ и предвидените в тях дейности, няма вероятност да предизвикат кумулативно въздействие със значителен ефект върху природните местообитания, видове, включително птици и техните местообитания, опазвани в защитените зони, спрямо одобрените до момента планове, програми и/или проекти в тях.

ГСП и ПЗПГТЗТ, придобили характеристика на гора, собственост на Община Пазарджик, се съгласува при следното

УСЛОВИЕ:

1. С цел опазване на местообитанията и популациите на видовете безгръбначни, птици и бозайници, предмет на опазване в зоните, при маркиране на насажденията в границите на защитените зони да се оставят от 3 – 5 броя биотопни дървета на 1 ха, дървета с хралупи, дървета с гнезда, както и единични и/или групи от стари дървета, а мъртвата и/или гниеща дървесина да се поддържа 8 – 10% от запаса на насажденията.

При констатиране на неизпълнение на даденото условие, посочено в настоящото решение, виновните лица носят административно-наказателна отговорност съгласно чл. 128 б от Закона за биологичното разнообразие.

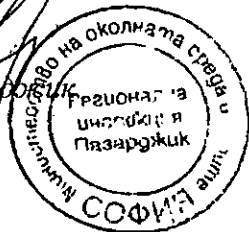
При всички случаи на промяна в данните, посочени в уведомлението, или на някои от обстоятелствата, при които е издадено решението, възложителят, съответно новият възложител, е длъжен да уведоми компетентния орган за промените в 14 дневен срок от настъпването им.

Решението може да бъде обжалвано в 14 дневен срок от съобщаването му пред министъра на околната среда и водите и пред Административен съд гр. Пазарджик по реда на *Административно-процесуалния кодекс*.

На основание чл. 31, ал. 23 от *Закона за биологичното разнообразие* решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата от издаването му, възложителят не започне действия по осъществяването на ГСП и ПЗПГТЗТ.

КОСТАДИН ГЕШЕВ

Директор на РИОСВ – Пазарджик



Дата: 13.10.2016 г.