



РЕШЕНИЕ № СМ-15-ОС/2017 г.

за преценяване на вероятната степен на отрицателно въздействие върху защитените зони

На основание чл. 31, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие, 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 (*Наредбата за ОС, обн., ДВ, бр. 73 от 11.09.2007 г.; изм. и доп. ДВ бр. 81 от 15.10.2010г.; изм. и доп., бр. 3 от 11.01.2011 г.; изм. и доп. ДВ бр. 94 от 30.11.2012г.*), във връзка с чл. 6а, т.2 от същата, и представено уведомление и документация към него с вх. № КПД-11-66/25.01.2017г., допълнителна информация с вх. № КПД-11-66-(4)/10.03.2017г., № КПД-11-66-(9)/30.05.2017г., и становище на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ – Пловдив с вх. № КПД-11-66-(6)/27.04.2017г.

РЕШИХ:

Съгласувам: „Горскостопански план (ГСП) и План за дейностите по опазване на горските територии от пожари (ПДОГТП)“ на ГПК „Чил тепе - 97“, които **няма вероятност** да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони: **BG0001031 „Родопи-Средни“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и **BG0002073 „Добростан“** за опазване на дивите птици.

Местоположение: Настоящите ГСП и ПДОГТП обхващат гори и горски земи, кооперативна собственост, в землището на село Манастир, община Лъки, попадащи в обхвата на дейност на ЛПС „Кормисош“. гр. Лъки. община Лъки. област Пловдив.

Възложител:

Обща информация за предложения план:

Горскостопански план (ГСП) и план за дейностите по опазване на горските територии от пожари (ПДОГТП)“ на ГПК „Чил тепе - 97“, е разработен въз основа на данните от извършените теренни проучвания през 2015г. на горските територии, разположени в землището на село Манастир, община Лъки, област Пловдив и предстои да бъде утвърден от директора на Регионална дирекция по горите – Пловдив.

Така представеният ГСП и предвидените в него дейности, не могат да бъдат отнесени към някоя от позициите на Приложения № 1 и № 2 на *Закона за опазване на околната среда (ЗОС)* и не подлежат на регламентираните по реда на глава шеста от него процедури по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) или екологична оценка (ЕО), но попадат в обхвата на чл.2, ал.2 от *Наредбата за ОС*.

С писмо изх. № КПД-11-66-(7)/04.05.2017г. на РИОСВ – Смолян, възложителят е уведомен, че предвид териториалния обхват на плана и предвидените в него 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*.

Горите и горските земи, предмет на настоящите ГСП и ПДОГТП са разположени в землището на село Манастир, община Лъки, област Пловдив. В горско - административно отношение, обектът на горскостопанския план, попада в обхвата на дейност на ТП ДЛС „Кормисош“, гр. Лъки, община Лъки, област Пловдив. Съгласно представената от възложителя обяснителна записка към ГСП и ПДОГТП, общата площ на горите и горските земи, кооперативна собственост, предмет на плана е 2165.4 ха, в това число дървопроизводителна площ 2093.6 ха. Залесената площ е 2092.9 ха (96.8%), незалесената дървопроизводителна площ е представена само от голини 0.7 ха (0.0%) и недървопроизводителната горска площ е 71.8 ха (3.2%). От залесената площ естествените насаждения заемат 1750.8 ха (80.9% от общата площ), а културите 342.1 ха (15.9%). Сечища и пожарища не са установени. От недървопроизводителната горска площ по-голямо участие имат поляните 39.1 ха (1.8% от общата площ), просеките – 13.3 ха (0.6%), нелесопригодните голини – 5.9 ха (0.3%), автомобилен път, земен – 8.8 ха (0.4%) и други. Разпределението по класове на възраст е неравномерно. Най-голяма е площта на насажденията от VI клас (101-120 год.) – 32.2%, следван от III клас (41-60год.) – 18.7%, VII клас (121-140 год.) – 13.5% и IV клас (61-80 год.) – 12.1% и други. Общият запас (без клони) на основните насаждения е 598740 куб. м. Запасът с клони на основните насаждения е 699110 куб. м. Средният запас на хектар е 286 куб.м. Средната възраст на гората е 94 години. Общият среден годишен прираст (без клони) е 7685 куб. м, а на един хектар е 3.67 куб. м. Средният бонитет на насажденията е III (2.7), а средната пълнота е 0.68. Цялата площ на обекта (2165.4 ха), респективно целият му запас, е в гори със специални функции, от която залесена 2092.9 ха и незалесена 72.5 ха и попадат изцяло в границите на защитени зони от екологичната мрежа Natura 2000. Горите със специални и защитни функции са обособени в следните категории, съгласно изискванията на Закона за горите, Закона за защитените територии и Закона за биологичното разнообразие: за защита на водите (вододайни зони), с обща площ 291.0 ха, от която залесена 286.2 ха и незалесена 5.0 ха; за защита на почвите: нелесопригодни горски площи с обща недървопроизводителна площ 0.6 ха и технически проект за борба с ерозията в долината на река Чая с обща площ 58.9 ха, от която залесена 53.5 ха и незалесена 5.4 ха; защитени територии по ЗЗТ и защитени зони, обявени по реда на ЗБР.

В териториалният обхват на горите и горските земи на ГПК „Чил тепе -97“, предмет на настоящите ГСП и ПДОГТП, **не попадат защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии.**

Съгласно внесеното уведомление по чл.10, ал.1 и ал.2 от Наредбата за ОС и приложената обяснителна записка към него, в ГСП са предвидени дейности, които засягат територията на с. Манастир, община Лъки, област Пловдив, попадаща в **границите на две защитени зони („Натура 2000“ места) по смисъла на Закона за биологично разнообразие (ЗБР):**

- **Защитена зона BG0001031 „Родопи-Средни“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 661/2007г. на Министерски съвет (ДВ, бр. 85/2007г.).

- **Защитена зона BG0002073 „Добростан“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-528/26.05.2010г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр.47/2010 г.).

Извършената проверка за допустимост по реда на чл. 12, ал. 2 и ал. 5, във връзка с ал. 1 и ал. 3 от Наредбата за ОС установи, че:

- предвидените в ГСП и ПДОГТП, дейности са **допустими**, спрямо режима на защитена зона BG0002073 „Добростан“, определен със Заповед № РД-528/26.05.2010г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр.47/2010 г.).

- предвидените в ГСП и ПДОГТП, дейности са **допустими** спрямо ПУРБ и ПУРН на ИБР и постигане на целите на околната среда при спазване на определени

условия, съгласно приложено за съобразяване становище на БД ИБР – Пловдив с изх. № КД-04-54/25.04.2017г.

Защитена зона „Родопи-Средни“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 661/2007г. на Министерски съвет (ДВ, бр. 85/2007г.). Цялата територия на частните гори предмет на настоящия ГСП и ПДОГТП, попада в защитена зона, „Родопи-Средни“.

В горите на ГПК „Чил тепе -97“ са установени 7 типа природни местообитания на обща площ 1713.7 ха, разпределени както следва:

- Природен тип местообитание 9110 „Букови гори от типа *Luzulo-Fagetum*“, с обща площ 2.9 ха, в отдели/подотдели: 308/м.

- Природен тип местообитание 9130 „*Букови гори от типа Asperulo-Fagetum*“ с обща площ 935.7 ха в отдели/подотдели: 305/г, ж, з, и, л, о; 306/в, г, е; 307/а, е; 308/б, в, г, д, е, и, ч; 309/а, ж, з, л; 310/а, ж, з, и, л; 311/з, и; 312/ж, п, р, ю; 313/а, в, д, ж; 314/в, г, е, к; 315/г, л, т; 316/г, и, о, р; 317/х, ч, щ; 318/д; 336/а, в, ж; 337/а, б, в, д, е; 338/ж, п; 342/б, д, е, з, и, к, л, н; 343/в, е, к, о, п, р; 344/б, в, г, д; 345/г, д, е, о; 346/б, г; 347/м, п, р; 348/н, р; 349/в, и, л, м, о; 350/а, б, е, р, т, у, ф, х, ц, ш, я, а1, д1, е1, р1, х1, я1; 351/а, и, г1, д1, е1; 352/г, к, м, р, с, т; 353/г, д, е, ж, з, и, к, п, т, у, х, ч, ш; 354/а, в, г, л, н, с, т; 355/а, в, у, ф, х, ч; 356/а, б, г, е, ж, и, к; 357/а, е, о; 358/а, б, в, г, д, ж, з, и, к, л, м, н; 359/ж, з, и, к, н, с, т, х, ц, ш, щ, я, б1; 360/а, б, д, е, ж, и, м, н, о, п; 361/з.

- Природен тип местообитание 9150 „*Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)*“ е върху площ от 5.1 ха в отдели/подотдели: 344/и.

- Природен тип местообитание 9170 „*Дъбово – габъррови гори от типа Galio -Carpinetum*“ върху площ 65.1 ха в отдели/подотдели: 306/а, б; 307/б, в; 308/з, к; 311/м; 355/б, ц; 356/д, з; 357/г, ж; 358/е.

- Природен тип местообитание 91ВА „*Мизийски гори от обикновена ела*“ върху площ от 3.0 ха в отдели/подотдели: 336/б; 343/з; 350/ю.

- Природен тип местообитание 91СА „*Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори*“ върху площ 161.3 ха в отдели/подотдели: 305/а, б, н; 308/а; 311/а, к; 312/а, ф, ц, ч, ш; 313/г; 314/а; 315/в, д, е, у, х; 316/а, б, в, т; 317/и, я; 349/а, б; 350/д, с; 351/д, л, с, п1; 352/е, л, н; 354/к, м, п, у; 355/е, л, н, т, щ; 356/о; 357/б, л, н; 359/а, в, д, е, л, м, ю; 360/в.

- Природен тип местообитание 9410 „*Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)*“ е върху площ от 540.6 ха в отдели/подотдели: 316/п, щ; 317/а1, г1, д1, е1, и1, к1; 318/а, в, г, е, ж, и; 319/г; 333/а, б, г, д, ж, и; 334/б, г, е, ж, з, и, к; 335/б, г, е, ж, к, л, н; 336/г, е, и; 337/г, ж, и, к; 338/е, н, р, 51; 339/и, м; 342/а, в, г; 343/б, д, ж, н; 344/а, ж, з, к; 345/б, в, ж, з, и, к, л, м, н; 346/а, д, ж, з, и; 347/к, о, т; 348/о, ф, б1; 350/г, ч, б1, о1; 351/а1, б1; 360/г, з, л, с; 361/а, б, г, д, е, н, п, с, т, у, ф, х, ц.

В защитена зона BG0001031 „Родопи - Средни“ са предвидени да се изведат сечи на обща площ от 1284.9 ха, с ползване в размер на 74690 куб.м (без клони). В местообитания, предвидените сечи са на обща площ – 985.6 ха, с размер на ползване – 57985 куб.м. През десетилетието в защитената зона са проектирани отгледни сечи на площ от 719.2 ха. Осветление и отглеждане на подраства не са предвидени. Прочистка е предвидена на 1.1 ха. Прореждане е проектирано на площ от 140.2 ха, пробирки на 574.6 ха и селекционни на 3.3 ха. Предвидени са и принудителни сечи на площ от 9.0 ха, както и изсичане на подлеса на площ от 4.6 ха. Насажденията с определен хабитат са в това число. В природни местообитания, стойностите са съответно: общо отгледни сечи – 428.7 ха, в т.ч. прочистка – 1.1 ха, прореждане – 64.6 ха, пробирка – 359.7 ха и селекционна – 3.3 ха. В зоната са предвидени следните възобновителни сечи: постепенно-котловинна на площ от 89.4 ха, групово-степенна на площ от 443.4 ха и групово изборна на площ от 23.9 ха. Данните са общо за зоната. Насажденията с определен хабитат са в това число.

През настоящият ревизионен период, в насажденията на Защитена зона „Родопи-Средни“, в ГПК „Чил Тепе 97“, при ТП ДЛС „Кормисош“, с обособени местообитания ще се разчита основно на естественото възобновяване. Ще се залесява с насоки: ново залесяване (на 16.9 ха) и попълване на редини (на 0.9 ха). Общо залесяване на 17.8 ха. Почвоподготовката ще бъде изцяло ръчна – ръчни тераси. Дървесните видове, избрани за залесяване, са съобразени с местните естествени дървесни видове: смърч, ела и бук. Не се предвижда строителство на сгради, пътища и противоерозионни съоръжения. Общата площ, забранена за паша в защитената зона е 1418.3 ха.

Защитена зона BG0002073 „Добростан“ за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-528/26.05.2010г. на Министъра на околната среда и водите (ДВ бр.47/2010 г.). Територията на частните гори предмет на настоящия ГСП и ПДОГТП, попадаща в защитена зона „Добростан“ е с обща площ 1210.7, от която залесена 1185.0 ха и незалесена 25.7 ха.

В защитена зона „Добростан“ са предвидени да се изведат сечи на обща площ от 640.1 ха с ползване в размер на 36590 куб.м. Проектираните отгледни сечи са на площ от 323.8 ха. Осветление, отглеждане на подраства и прочистки не са предвидени. Прореждане е проектирано на площ от 58.9 ха и пробирки на 264.9 ха. В зоната са предвидени следните възобновителни сечи: постепенно-котловинна на площ от 36.0 ха, групово-степенна на площ от 257.7 ха и групово изборна на площ от 22.6 ха. Данните са общо за зоната. През настоящият ревизионен период, в насажденията на Защитена зона „Добростан“, в ГПК „Чил Тепе 97“, ще се разчита основно на естественото възобновяване. Ще се залесява с насоки: ново залесяване (на 16.9 ха) и попълване на редини (на 0.9 ха). Общо залесяване на 17.8 ха. Почвоподготовката ще е изцяло ръчна – ръчни тераси. Дървесните видове, избрани за залесяване, са съобразени с местните естествени дървесни видове: смърч, ела и бук. Предвидени противопожарни мероприятия на територията на зоната: съществуващи бариерни прегради – 12.2 км; съществуващи лесокултурни прегради – 48.8 км и ново проектирани 42.6 км; минерализовани ивици – няма съществуващи и новопредвидени. Предвидените нови противопожарни мероприятия няма да се извършват за сметка на залесени площи, а само в рамките на съществуващи пътища и просеки, както и граници със земеделски площи. Не се предвижда строителство на сгради, пътища и противоерозионни съоръжения.

Предоставената от възложителя документация представлява систематизирана извадка от ГСП и ПДОГТП, касаеща предвидените горскостопански и противопожарни мероприятия в границите на защитените зони по смисъла на ЗБР и защитените територии по смисъла на ЗЗТ. В обяснителната записка в систематизиран вид, е направена характеристика на основните показатели от ГСП и ПДОГТП. 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, принудителни сечи по вид, залесяванията по вид, противопожарните мероприятия.

I. СЕЧИ:

Възобновителни сечи: Съобразявайки се с произхода на насажденията, поставената им цел, начина и хода на възобновяване (семенен естествен, семенен изкуствен и издънков), биологическите особености на дървесните видове, типовете месторастения, както и с функциите им, е проектирана следната възобновителна сеч: групово-степенна, постепенно-котловинна и групово-изборна. Възобновителни сечи е предвидено да се водят в насаждения с обща площ 556.7 ха с ползване на 37180 куб.м (без клони), разпределена по функции, вид на възобновителната сеч и стопански класове. Групово-степенна сеч е върху площ от 443.4 ха в следните стопански класове: Смърчов високобонитетен, Смърчов средно и нискобонитетен, Игл.-широколистен средно и нискобонитетен и Буков

високобонитетен за превръщане. Постепенно-котловинна сеч е върху площ от 89.4 ха в следните условни стопански класове: Бялборов средно и нискобонитетен, Игл.-широколистен средно и нискобонитетен и Дъбов средно и нискобонитетен. Групово изборна сеч е предвидена върху площ от 23.9 ха в следните условни стопански класове: Смърчов средно и нискобонитетен и Буков високобонитетен.

Отгледни сечи: Общата площ, върху която е предвидено извеждане на отгледни сечи е 719.2 ха, с очакван добив в размер на 37290 куб.м, без клони. Проектираните отгледни сечи са: прочистки на площ 1.1 ха; прореждане на площ 140.2 ха; пробирка на площ 574.6 ха; селекционни на площ 3.3 ха.

Принудителна сеч е проектирана в насаждения и култури на площ от 9.0 ха.

Изсичане на подлеса е предвидено на площ от 4.6 ха, без определяне на интензивност и материален добив. Не се предвиждат отглеждане на подраства, технически и санитарни сечи.

Общият размер на ползваната дървесина без клони в горите на ГПК „Чил тепе - 97“ възлиза на 74690 куб. м, или средногодишно по 7469 куб. м.

1. В защитена зона BG0001031 „Родопи-Среднии“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, съобразено с биологическите особености на дървесните видове, състоянието на насажденията, хода на възобновителния процес и целта на стопанисването са планирани следните видове сечи:

1.1. Възобновителни сечи са проектирани на обща площ 556.7 ха, като е предвидено да се изведат постепенно-котловинна сеч на площ 89.4 ха, групово-постепенна сеч на площ 443.4 ха и групово изборна сеч на площ 23.9 ха. В природни местообитания, възобновителни сечи са проектирани на обща площ 555.9 ха, като стойностите са: постепенно-котловинна сеч на площ 89.4 ха, групово-постепенна сеч на площ 442.6 ха и групово изборна сеч на площ 23.9 ха. Разпределението на видовете възобновителна сеч по площ в различните хабитати е както следва:

1.1.1. Постепенно-котловинна на обща площ 89.4 ха:

- 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“ – на площ 10.1 ха,
- 9170 „Дъбово – габъррови гори от типа *Galio - Carpinetum*“ – на площ 44.3 ха,
- 91CA „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“ – на площ 35.0 ха.

1.1.2. Групово-постепенна на обща площ 442.6 ха:

- 9110 „Букови гори от типа *Luzulo-Fagetum*“ – на площ 2.9 ха,
- 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“ – на площ 272.6 ха,
- 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“ – на площ 5.1 ха,
- 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)“ – на площ 162.0 ха.

1.1.3. Групово изборна на обща площ 23.9 ха:

- 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“ – на площ 22.6 ха,
- 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)“ – на площ 1.3 ха.

1.2. Отгледни сечи – През десетилетието в защитената зона се предвижда да се изведат отгледни сечи на площ 719.2 ха, от тях 428.7 ха в местообитания. Проектирани са следните видове отгледни сечи в защитената зона: прочистка – 1.1 ха, прореждане – 140.2 ха, пробирка – 574.6 ха и селекционна – 3.3 ха. В природни местообитания, стойностите са: прочистка – 1.1 ха, прореждане – 64.6 ха, пробирка – 359.7 ха и селекционна – 3.3 ха. Разпределението по площ и вид на сечта в различните хабитати е както следва:

1.2.1. Прочистка на обща площ от 1.1 ха в природно местообитание 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“.

1.2.2. Прореждане на обща площ 64.6 ха:

- 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“ - на площ 49.6 ха;
- 91BA „Мизийски гори от обикновена ела“ - на площ 0.6 ха;

• 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)” – на площ 13.4 ха;

• 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“ – на площ 1.0 ха.

1.2.3. Пробирка на обща площ 359.7 ха:

• 91ВА „Мизийски гори от обикновена ела” - на площ 0.5 ха;

• 91СА „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори” – 42.1 ха;

• 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)” – на площ 97.0 ха;

• 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“ – на площ 220.1 ха.

1.2.4. Селекционна на обща площ 3.3 ха в природно местообитание 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“.

1.3. Принудителни сечи – на обща площ 1.0 ха в природно местообитание 91СА „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори”.

1.4. Изсичане на подлеса е предвидено на площ от 4.6 ха, без определяне на интензивност и материален добив:

• 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“ - на площ 1.3 ха;

• 9170 „Дъбово – габъррови гори от типа *Galio - Carpinetum*” – на площ 3.3 ха

Общата площ на всички планирани видове сечи защитена зона BG0001031 „Родопи-Средни” е 1284.9 ха с очакван добив в размер на 74690 куб.м без клони. В природни местообитания, ще бъде на обща площ 985.6 ха с очакван добив в размер на 57985 куб.м без клони.

2. В защитена зона BG0002073 „Добростан” за опазване на дивите птици, съобразено с биологическите особености на дървесните видове, състоянието на насажденията, хода на възобновителния процес и целта на стопанисването, са планирани следните видове сечи:

2.1. Възобновителни сечи на обща площ от 316.3 ха. Предвидени са да се изведат следните видове възобновителни сечи: постепенно-котловинна на площ от 36.0 ха, групово-постепенна на обща площ 257.7 ха и групово изборна на площ от 22.6 ха.

2.1.1. Постепенно-котловинна сеч на площ 36.0 ха в следните стопански класове:

• Бялборов средно- и нискобонитетен ЗСпФ – на площ 9.9 ха;

• Дъбов средно- и нискобонитетен ЗСпФ – на площ 26.1 ха.

2.1.2. Групово-постепенна сеч на площ от 257.7 ха в следните стопански класове:

• Смърчов високобонитетен ЗСпФ – на площ 75.1 ха;

• Смърчов средно- и нискобонитетен ЗСпФ – на площ 16.9 ха;

• Иглолистношироколистен средно- и нискобонитетен – площ 30.0 ха;

• Буков високобонитетен ЗСпФ – на площ 66.0 ха;

• Буков среднобонитетен ЗСпФ – на площ 63.0 ха;

• Буков нискобонитетен – на площ 6.7 ха.

2.1.3. Групово изборна сеч на площ от 22.6 ха в стопански клас Буков високобонитетен ЗСпФ.

2.2. Отгледни сечи – През десетилетието в защитената зона се предвижда да се изведат отгледни сечи на обща площ от 323.8 ха, като са предвидени прореждания – на площ от 58.9 ха и пробирка върху площ от 264.9 ха.

2.2.1. Прореждане на площ 58.9 ха в следните стопански класове:

• Бялборов средно- и нискобонитетен ЗСпФ – на площ 8.1 ха;

• Смърчов високобонитетен ЗСпФ – на площ 9.3 ха;

• Смърчов средно- и нискобонитетен ЗСпФ – на площ 13.4 ха;

• Иглолистношироколистен средно- и нискобонитетен – площ 5.9 ха;

• Буков високобонитетен ЗСпФ – на площ 4.0 ха;

• Буков среднобонитетен ЗСпФ – на площ 18.2 ха.

2.2.2. Пробирка на обща площ в зоната – 264.9 ха в следните стопански класове:

- Бялборов високобонитетен ЗСпФ – на площ 15.3 ха;
- Бялборов средно- и нискобонитетен ЗСпФ – на площ 31.6 ха;
- Смърчов високобонитетен ЗСпФ – на площ 116.0 ха;
- Смърчов средно- и нискобонитетен ЗСпФ – на площ 15.0 ха;
- Иглолистношироколистен средно- и нискобонитетен – площ 4.0 ха;
- Буков високобонитетен ЗСпФ – на площ 37.7 ха;
- Буков среднобонитетен ЗСпФ – на площ 41.7 ха;
- Буков средно- и нискобонитетен за превръщане ЗСпФ – на площ 3.6 ха.

Общата площ на всички планирани видове сечи защитена зона BG0002073 „Добростан” е 640.1 ха с очакван добив в размер на 36590 куб.м без клони.

II. ВЪЗБНОВЯВАНЕ И ЗАЛЕСЯВАНЕ В ГОРСКИ ТЕРИТОРИИ:

В насажденията на територията на обекта, е предвидено да се разчита основно на възобновяване, като е необходимо правилно да се изведат възобновителните сечи. Необходимо е също да се изпълняват предвидените мероприятия за подпомагане на естественото възобновяване без залесяване, чрез разрохкване под склопа, през семеносни години. През десетилетието е предвидено залесяване на голи площи – голини, сечища и пожарища, както и в насаждения и култури с ниски пълноти на обща площ от 17.8 ха. В зрели насаждения не се предвижда залесяване. Ново залесяване е предвидено на площ от 16.9 ха предимно на голи, обезлесени и ерозирани площи, в култури и насаждения повредени от ветровал, насаждения от I и II клас на възраст от семенен произход със средни пълноти от 0.1 до 0.3, вкл. насаждения от III клас с пълноти 0.1 и 0.2. Попълване на редини на площ 0.9 ха. Подпомагане без залесяване е предвидено в зрели насаждения, върху площ от 56.3 ха, където възобновителния процес е затруднен и ще се извършва изцяло ръчно. Почвopодготовката е изцяло ръчна, поради теренните условия в района на горите, строежа на почвата, големите наклони и други.

III. ПАША В ГОРСКИ ТЕРИТОРИИ:

В горите и земите, собственост на ГПК „Чил тепе -97”, се разрешава паша на едър и дребен добитък върху площ от 747.1 ха, като останалата площ от територията на обекта е забранена за паша – 1418.3 ха. Разпределението на забранената за паша площ по землища, отдели и подотдели е съгласно приложен списък в обяснителната записка на плана.

IV. СТРАНИЧНИ ПОЛЗВАНИЯ НА НЕДЪРВЕСНИ ГОРСКИ ПРОДУКТИ:

От наличните дивечови ливади и някои поляни, извън блоковете за паша се предвижда да се добиват по около 2 тона сено средногодишно. От горските площи, могат да се добиват известни количества билки (бял равнец, кантарион, риган, подбел, мащерка и други), горски плодове (черни и червени боровинки, малини, диви ягоди, шипка, дренки и други), и гъби (манатарка, пачи крак, тръбенка, рижийка, сърнела, сърненка, пънчушка, коралки и други), най-вече за нуждите на местното население.

V. ТЕХНИКО-УКПРЕПИТЕЛНИ МЕРОПРИЯТИЯ:

Такива мероприятия не са необходими. На територията на кооперацията преобладават стръмните и много стръмни терени. Затова за предотвратяване на ерозията голямо значение ще има: да се извършат предвидените залесявания, както и правилното извеждане на всички видове сечи и подходящият начин на извозване на добиваните материали, почистване на сечищата, събиране и задръстване с

вършината на микропониженията други. На територията на кооперацията няма ярко изразени поройни водни течения, затова строителство на едроразмерни укрепителни съоръжения не се предвижда. За овладяване на браздовата ерозия, могат да се предвидят каменни прагчета.

VI. СГРАДО И ПЪТНО СТРОИТЕЛСТВО:

В ГСП не се предвижда строителство на нови сгради и съоръжения (в т.ч. и пътища). Предвидени са средства за поддръжка на съществуващият сграден фонд, както и за поддръжка и ремонт на съществуващата горско-пътна мрежа (автомобилни и тракторни пътища).

VII. УПРАВЛЕНИЕ И ПАЗЕНЕ:

Съществуващият щат на ГПК „Чил тепе-97“ е достатъчен за изпълнение на мероприятията залегнали в горскостопанския план. Територията на ДЛС е разделена на 2 горскостопански и 8 охранителни участъка. Необходимо е да се засилят мерките за опазване на гората от незаконна сеч, а младите култури и възобновителни участъци, в близост до населените места от паша. За ограничаване на повредите от насекоми вредители, гъбни болести и други, трябва да се извършват системни наблюдения и проверки. Необходимо е да се поддържа постоянна връзка с лесозащитна станция гр. Пловдив, за оказване на помощ при определяне на причините за заболяванията и борбата с тях, както и своевременно извеждане на проектираните санитарни сечи и събирането и оползотворяването на ежегодно инвентаризираната и суха и паднала маса. За опазване на горите от пожари, трябва навреме да бъдат изпълнени предвидените противопожарни мероприятия.

VIII. ПЛАН ЗА ДЕЙНОСТИТЕ ПО ОПАЗВАНЕ ОТ ПОЖАРИ

Противопожарното устройство на горите и земите на ГПК „Чил тепе-97“ е част от общото противопожарно устройство на ДЛС „Кормисош“ (всички собственисти). Горите, собственост на кооперацията се разпределят по класове на пожарна опасност, както следва: Първи клас – 77.5 ха (3.6%); Втори клас – 61.6 ха (2.8 %); Трети клас – 690.7 ха (31.9 %); Четвърти клас - 1076.2 ха (49.7 %) и Пети клас – 259.4 ха (12.0%). Общо - 2165.4 ха (100.0%). На територията на обекта на планиране съществуващите и проектирани противопожарни съоръжения са както следва:

1. Бариерни противопожарни прегради – не се предвиждат нови. За бариерни противопожарни прегради служат 256.7 км изкуствено създадени и естествено съществуващи бариерни прегради – шосета, просеки, реки и други.

2. Лесокултурни прегради – за такива служат 48.8 км просеки, шосета, автомобилни пътища, реки и по-широки дерета с течаща вода. Предвижда се изграждането на нови 42.6 км. Те са проектирани в повечето случаи по съществуващите тракторни пътища и по-широките пътеки, или под ъгъл на хоризонталите до 10-12° наклон, за да може в бъдеще при нужда да се използват за направа на извозни пътища. Проектирани са и по някои била с по-малки наклони с цел да се свържат съществуващите вече прегради.

3. Минерализовани ивици – незалесени ивици с ширина 3-5 метра, където горската покривка е отстранена до минералния почвен слой. Не се предвиждат нови. Има съществуващи минерализовани ивици с обща дължина 7.4 км, като е необходимо преди началото на пожароопасния сезон да се почистват от леснозапалими предмети, сухи растения и др.

4. Пожарозащитни пояси, съществуващи в широколистни гори и в иглолистни култури и санитарни ивици – не са проектирани нови.

5. Противопожарни депа – в сградата на ГПК „Чил тепе-97“ да се устроят противопожарни депа, оборудвани с необходимия инвентар съгласно „Инструкция за противопожарно устройство на горите в Република България“.

6. Площадки за кацане на авиационна техника - няма предвидени площадки за кацане на вертолети.

7. Стационарни наблюдателни пунктове - няма предвидени стационарни наблюдателни пунктове, където през пожароопасният сезон да се организира постоянно наблюдение.

8. Водоизточници за зареждане на противопожарната техника - на картите на противопожарните мероприятия са обозначени пътищата, по които може да се движи противопожарна техника и местата на водоизточниците, подходящи за зареждане на противопожарната техника с вода, и подстъпите към тях.

9. Места за палене на огън - на картите на противопожарните мероприятия са обозначени предвидените места за почивка с обезопасени огнища за палене на огън.

10. Табели с противопожарно съдържание – предвижда се поставяне на нови 10 бр. предупредителни табели на подходящи места – на входовете в големи масиви, на кръстовищата, в населени места и други, но на всеки 3-7 км.

11. Маршрути за противопожарно патрулиране – в горите от I и II клас на пожарна опасност, маршрутите се проектират с такава дължина, че в рамките на деня поне 5-7 пъти да се преминат избраните обекти, а в горите от III клас 3-5кратно. Маршрутите биват пеши, конни и моторизирани ще се определят по преценка.

Освен изграждането на противопожарни съоръжения, в ПДОГТП на ГПК „Чил тепе-97“, са предложени ежегодно да се провеждат следните мероприятия:

- През пожароопасният период да се назначат по трима пожаронаблюдатели, снабдени със свързочна техника. Единият ще извършва наблюдение от стационарния наблюдателен пункт, а другите двама ще изпълняват патрулна служба.

- Преди настъпване на пожароопасния сезон, от двете страни на оживените пътища, в ивици от по 10-20 метра да се почиства гората от леснозапалими отпадъци и да се окосява и изнася тревата от тези ивици (санитарни ивици).

- През пожароопасният сезон, паленето на огън в горите следва да се забрани напълно.

- Да се поддържат в добър вид наличните и да се поставят на подходящи места нови предупредителни табели с противопожарна тематика.

- Да се води системна разяснителна работа сред населението за опазване на горите от пожар.

За Горскостопански план (ГСП) и План за дейностите по опазване на горските територии от пожари (ПДОГТП) на ГПК „Чил тепе-97“, е извършена **преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие върху защитените зони**, съгласно чл.15 и въз основа на определените критерии в чл.16 от Наредбата за ОС.

Съгласуването на ГСП и ПДОГТП се основава на следните

МОТИВИ:

1. 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 защитени зона BG0001031 „Родопи-Средни“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, както и местообитанията на дивите птици в защитена зона BG0002073 „Добростан“, тъй като:

1.1. Предвидените сечи, свързани с дългосрочното устойчиво стопанисване на горите на територията на кооперацията, засягащи природни местообитания: 9110 „Букови гори от типа *Luzulo-Fagetum*“; 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“; 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“; 9170 „Дъбово – габъррови гори от типа *Galio - Carpinetum*“; 91CA „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“; 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)“, 91BA „Мизийски гори от обикновена ела“; ще се реализират постепенно в дългосрочен период и върху ограничена площ, в сравнение с представеността на местообитанията в зоната.

1.2. В границите на защитените зони, освен посочените в т.1.1., са представени и следните горски природни местообитания: 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“; 9270 „Гръцки букови гори с *Abies borisii-regis*“; 62A0 „Източни субсредиземноморски сухи тревни съобщества“; 62D0 „Оромизийски ацидофилни тревни съобщества“; 91AA* „Източни гори от космат дъб“; 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“; 91W0 „Мизийски букови гори“; 91Z0 „Мизийски гори от сребролистна липа“; 92A0 „Крайречни галерии от *Salix alba* и *Populus alba*“; 92C0 „Гори от *Platanus orientalis*“; 91E0* „Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae*)“, където не са предвидени никакви горскостопански мероприятия, поради което не се очаква каквото и да е било отрицателно въздействие върху тях.

1.3. Горскостопански план и План за дейностите по опазване на горските територии от пожари не предвиждат изпълнение на горскостопански дейности в останалите природни местообитания, предмет на опазване в защитените зони.

2. Проектираните мероприятия в ГСП, включително предвидените видове сечи, ще се изведат с цел запазване на видовия състав на гората и нейното естествено възобновяване, като са съобразени с биологическите особености и екологическите изисквания на дървесните видове, състоянието на насажденията, функционалната им категория и установените типове горски месторастения. В тази връзка, се очаква да се запазят и естествено да се възобновяват установените в горските територии природни местообитания и местообитания на видове, включително на птици, предмет на опазване в защитените зони.

3. Поетапното реализиране на горскостопанските дейности в ГСП 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.

4. Характерът и продължителността на предвидените дейности няма да нарушат цялостта и кохерентността на защитените зони, както и да доведат до фрагментация и прекъсване на биокоридорните връзки от значение за видовете, предмет на опазване в тях.

5. Не се очаква реализацията на плана да доведе до кумулативно въздействие със значителен ефект върху природните местообитания, видове, вкл. птици и техните местообитания, предмет на опазване в защитените зони, спрямо одобрените до момента планове, програми и/или проекти със сходен характер.

6. 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 зоните.

С цел предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите отрицателни въздействия, при осъществяване на плана, да се спазва следното

УСЛОВИЕ:

При провеждане на предвидените сечи в естествени насаждения в границите на защитените зони, да се оставят единични хралупести дървета, при наличие на

такива, и до 10 м³/ха мъртва и/или гниеца дървесина от запаса на насажденията в природни местообитания, с цел опазване на безгръбначни, птици и дребни бозайници, предмет на опазване в зоните.

Настоящото решение не отменя задълженията за получаване на разрешенията, които се изискват по реда на други закони.

При всички случаи на промяна в данните, посочени в уведомлението по чл.10, ал.1 от Наредбата за ОС и документацията към него или на някои от обстоятелствата, при които е издадено настоящото решение, възложителят е длъжен да уведоми компетентния орган за промените, в срок 14 дни от настъпването им.

Съгласно разпоредбата на чл. 31, ал. 23 от Закона за биологичното разнообразие, решението губи правно действие, ако в срок 5 години от дата на издаването му не са започнали действия по одобряване на Горскостопански план (ГСП) и План за дейностите по опазване на горските територии от пожари (ПДОГТП) на ГПК „Чил тепе - 97“.

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

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

06.07.2017г.

ИНЖ. ЕКАТЕРИНА ГАДЖЕВА
Директор на РИОСВ-Смолян



За Директор:
инж. Павлина Кичева
Заповед за заместване:
№ 451/24.06.2015г.