



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

РЕШЕНИЕ №24..... ОС/2019 г.

за преценяване на вероятната степен на значително отрицателно въздействие

На основание чл. 31, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие (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 (Наредбата за ОС, обн., ДВ, бр. 73/2007 г., изм. и доп.), във връзка с чл. 6а, т. 1, буква „в“ от същата и представено уведомление с вх. НСЗП-429/08.08.2019 г. на МОСВ и допълнителна информация с вх. НСЗП-429/01.10.2019 г. и с вх. НСЗП-429/04.12.2019 г. на МОСВ

РЕШИХ:

Съгласувам Горскостопански план (ГСП), Ловностопански план (ЛСП) и План на дейностите за защита на горските територии от пожари (ПДЗГТП) на Териториално поделение (ТП) Държавно горско стопанство (ДГС) „Симитли“, които **няма вероятност** да окажат значително отрицателно въздействие върху природни местообитания и местообитания на видове, предмет на опазване в защитени зони BG0000366 „Кресна-Илинденци“, BG0001022 „Орановски пролом-Лешко“ и BG0000636 „Ниска Рила“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и BG0002003 „Кресна“, BG0002129 „Рила Буфер“ и BG0002126 „Пирин Буфер“ за опазване на дивите птици.

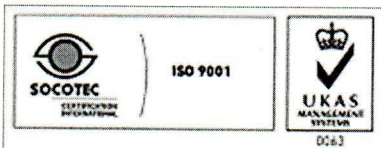
Местоположение: Настоящите ГСП, ЛСП и ПДЗГТП обхващат горски и земеделски територии в землищата, разположени в границите на община Симитли, обл. Благоевград.

Възложител: ТП ДГС „Симитли“, гр. Симитли, п.к. 2730, ул. „Георги Димитров“ № 23, лице за контакти: инж. Иван Герин – директор.

Обща информация за предложения план:

ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“, са възложени за разработване в периода 2018/2019 г. и предстои да бъдат утвърдени от изпълнителния директор на Изпълнителна агенция по горите (ИАГ) към Министерство на земеделието, храните и горите (МЗХГ). Те не попадат под разпоредбите на Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и съответно не подлежат на регламентираните с Глава шеста от него процедури по оценка на въздействие върху околната среда (ОВОС) и екологична оценка (ЕО), но попадат в обхвата на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за ОС.

С писмо изх. № НСЗП-429/20.11.2019 г. на МОСВ възложителят е уведомен, че предвид териториалния обхват на ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“ 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 61 94, Факс: +359(2) 986 25 33



Съгласно внесеното уведомление по чл. 10, ал. 1 и 2 от *Наредбата за ОС*, приложената обяснителна записка и внесената допълнителна информация към тях, територията на ТП ДГС „Симитли“, попада в границите на шест защитени зони („Натура 2000“ места) по смисъла на ЗБР, както следва:

• **Заштитена зона BG0000366 „Кресна-Илинденци“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/2007 г. на МС (обн. ДВ, бр. 21/2007 г.), изм. с Решение № 811/2010 г. на МС (обн. ДВ, бр. 96/2010 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“, 12772,9 ха са горските територии. В нея като горскостопански дейности са предвидени сечи и залесяване, ловностопански мероприятия – поставяне на биотехнически съоръжения, а като противопожарни мероприятия – обособяване на площадки (подстъпи) към съществуващи водоизточници и изграждане на водоизточник. Предвидени са и нови пътища, както и технически сечи. Изграждане, както и/или реконструкция на съществуващи сгради и инфраструктурни съоръжения не е предвидено.

При инвентаризацията на горските територии и планирането на дейностите в държавните горски територии в периода май-ноември 2018 г. в границите на заштитената зона са установени горски природни местообитания 9110 „Букови гори от типа *Luzulo-Fagetum*“, 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“, 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“, 9170 „Дъбово-габърови гори от типа *Galio-Carpinetum*“, 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“, 91AA* „Източни гори от космат дъб“, 91BA „Мизийски гори от обикновена ела“, 91CA „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“, 91H0* „Панонски гори с *Quercus pubescens*“, 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“, 91W0 „Мизийски букови гори“, 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планински до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)“, 9530* „Субредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор“ и 95A0 „Гори от бяла и черна мута“ за всички горски територии, независимо от собствеността им.

В ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“ за конкретната заштитена зона са предвидени дейности и в природни местообитания 9110, 9130, 9150, 9170, 91CA, 91M0, 9530*, 91BA, 9410, 95A0, 9180* и 91W0. Съгласно специфичните доклади за „Разпространение и оценка на ПС на природно местообитание“ в заштитената зона, получен в резултат на проекта на МОСВ „Картиране и определяне на природозащитното състояние на природни местообитания и видове – фаза I“, 2013 г., изброените природни местообитания са в „благоприято“, „неблагоприятно-нездадоволително“ и „неблагоприято-лошо“ състояние на зоново ниво, по някои от следните параметри (обобщено за засегнати типове природни местообитания): установена площ по-малка от референтната стойност за зоната; ниска склоненост/ пълнота (средно претеглена) на първия дървесен етаж; липса или недостатъчно количество стари дървета с поне един клас на възраст над средната на насаждението; малък процент или липса на гори във фаза на старост; малко количество или липса на мъртва дървесина на 1 ха; ниска средно претеглената възраст на първия дървесен етаж; изнасяне на мъртва дървесина; залесяване с екзоти; наличие на сукцесионни процеси; неправилно планирани и изведени сечи; беспокойство, бракониерство; пожари; строителство и инфраструктура; нерегламентирано и неправилно добиване на недървесни горски ресурси. Природно местообитание 91W0 не е установено, съгласно горецитирания проект.

• **Заштитена зона BG0001022 „Орановски пролом-Лешко“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 122/2007 г. на МС (обн. ДВ, бр. 21/2007 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“, 2348,5 ха са горските територии, попадащи в границите на заштитената зона. В нея като горскостопански дейности е предвидена само сеч, като ловностопански мероприятия – поставяне на биотехнически съоръжения, а като противопожарни мероприятия – обособяване на площадки (подстъпи) към съществуващи водоизточници. В границите на зоната не е предвидено изграждане на нови и/или ремонт на съществуващи сгради, инфраструктурни съоръжения и/или пътища.

При инвентаризацията на горските територии и планирането на дейностите в държавните горски територии в периода май-ноември 2018 г. в границите на защитената зона са установени горски природни местообитания 9110 „Букови гори от типа *Luzulo-Fagetum*“, 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“, 9170 „Дъбово-габърови гори от типа *Galio-Carpinetum*“, 91H0* „Панонски гори с *Quercus pubescens*“ и 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“, за всички горски територии, независимо от собствеността им.

В ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“ за конкретната защитена зона са предвидени дейности и в природни местообитания 9130, 9170 и 91M0. Съгласно специфичните доклади за „Разпространение и оценка на ПС на природно местообитание“ в защитената зона, получен в резултат на проекта на МОСВ „Картиране и определяне на природозашитното състояние на природни местообитания и видове – фаза I“, 2013 г., изброените природни местообитания са в „неблагоприято-лошо“ състояние на зоново ниво, по критерий „Структура и функции“ по някои от следните параметри (обобщено за засегнати типове природни местообитания): липса или недостатъчно количество стари дървета с поне един клас на възраст над средната на насаждението; малък процент или липса на гори във фаза на старост; малко количество или липса на мъртва дървесина на 1 ха; ниска средно претеглената възраст на първия дървесен етаж. Природно местообитание 9130 не е установено, съгласно горецитирания проект.

- **Зашитена зона BG000636 „Ниска Рила“** за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 177/2019 г. на МС (обн. ДВ, бр. 29/2019 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“, 1918,2 ха са горските територии, попадащи в границите на защитената зона. В нея като горскостопански дейности е предвидена само сеч, като ловностопански мероприятия – поставяне на биотехнически съоръжения и дивечови ниви, а като противопожарни мероприятия – обособяване на площадки (подстъпи) към съществуващи водоизточници. В границите на зоната не е предвидено изграждане на нови и/или ремонт на съществуващи сгради, инфраструктурни съоръжения и/или пътища.

При инвентаризацията на горските територии и планирането на дейностите в държавните горски територии в периода май-ноември 2018 г. в границите на защитената зона са установени горски природни местообитания 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“, 9170 „Дъбово-габърови гори от типа *Galio-Carpinetum*“, 91VA „Мизийски гори от обикновена ела“, 91CA „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“, 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“, 91W0 „Мизийски букови гори“, 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)“ и 9530* „Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор“ за всички горски територии, независимо от собствеността им. Предвидени са мероприятия в природни местообитания 9130, 9170, 91CA, 91W0, 91VA и 9530*.

- **Зашитена зона BG0002003 „Кресна“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-748/24.10.2008 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 94/2008 г.). Горските територии, стопанисвани от ТП ДГС „Симитли“, в обхвата на зоната и предвидените в тях дейности се прикриват напълно с тези в границите на защитена зона BG0000366 „Кресна-Илинденци“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

- **Зашитена зона BG0002129 „Рила буфер“** за опазване на дивите птици, включена в списъка от защитени зони, приет с Решение № 177/2019 г. на МС (обн. ДВ, бр. 29/2019 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“, 1325,6 ха са горските територии, попадащи в границите на защитената зона. В нея като горскостопански дейности са предвидени сечи, като ловностопански мероприятия – обособяване на дивечови ниви и поставяне на биотехнически съоръжения, а като противопожарни мероприятия – обособяване на площадки (подстъпи) към съществуващи водоизточници. В границите на зоната не е предвидено изграждане на нови и/или ремонт на съществуващи сгради, инфраструктурни съоръжения и/или пътища.

- **Зашитена зона BG0002126 „Пирин Буфер“** за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-352/11.04.2013 г. на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 48/2013 г.). От територията, устройвана с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“, 1231,6 ха са

горските територии, попадащи в границите на защитената зона. В нея като горскостопански дейности са предвидени сечи, като ловностопански мероприятия – поставяне на биотехнически съоръжения, а като противопожарни мероприятия – обособяване на площадки (подстъпи) към съществуващи водоизточници. Предвидени са и технически сечи. В границите на зоната не е предвидено изграждане на нови и/или ремонт на съществуващи сгради, инфраструктурни съоръжения и/или пътища. Горските територии, стопанисвани от ТП ДГС „Симитли“, в обхвата на зоната и предвидените в тях дейности се прикриват напълно с тези в границите на защитена зона BG0000366 „Кресна-Илинденци“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

В териториалния обхват на ТП ДГС „Симитли“ попадат и **две** защитени територии по смисъла на *Закона за защитените територии* (ЗЗТ):

• **Заштита на местност (ЗМ) „Находище на осилест здравец“**, разположена в землището на с. Сушица, общ. Симитли, обл. Благоевград, обявена със Заповед № РД-14/12.01.2012 г. на МОСВ (обн. ДВ, бр. 14/2012 г.). В границите на ЗМ не са предвидени горскостопански, ловностопански и противопожарни мероприятия, както и изграждането и/или ремонт/реконструкция на пътища, сгради и инфраструктурни съоръжения;

• **Природна забележителност (ПЗ) „Пирамида от гранит в м. „Момина скала“**, разположена в землището с. Крупник, общ. Симитли, обл. Благоевград, обявена със Заповед № 468/30.12.1977 г. на Комитет за опазване на природната среда (КОПС) при Министерски съвет (МС) (обн. ДВ, бр. 6/1978 г.). В границите на ПЗ не са предвидени горскостопански, ловностопански и противопожарни мероприятия, както и изграждането и/или ремонт/реконструкция на пътища, сгради и инфраструктурни съоръжения;

I. ЛЕСОКУЛТУРНИ МЕРОПРИЯТИЯ

1. В защитена зона BG0000366 „Кресна-Илинденци“ предвидените сечи са на обща площ от 4599,4 ха, разпределени както следва:

1.1. Възобновителни – на площ от 1830,9 ха, от които 1781,8 ха в границите на природни местообитания:

A) *Постепенно-котловинна* – на площ от 392,1 ха, от които 372,4 ха в следните природни местообитания:

- 9170 „Дъбово-габърови гори от тина Galio-Carpinetum“ – на площ от 353,9 ха;
- 91M0 „Балкано-панонски черово-горунови гори“ – на площ от 1,9 ха;
- 9530* „Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор“ – на площ от 16,6 ха.

B) *Групово-постепенна* – на площ от 1409,4 ха в следните природни местообитания:

- 9110 „Букови гори от тина Luzulo-Fagetum“ – на площ от 9,5 ха;
- 9130 „Букови гори от тина Asperulo-Fagetum“ – на площ от 661,8 ха;
- 9150 „Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)“ – на площ от 350,3 ха;
- 91CA „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“ – на площ от 302,2 ха;
- 9530* „Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор“ – на площ от 85,6 ха.

B) *Гола* – на обща площ от 29,4 ха в *Трепетликов стопански класове*.

1.2. Отгледни – на площ от 2766,5 ха, от които 1489,2 ха в природни местообитания, разпределени както следва:

A) *Прочистки* – на площ 13,7 ха, от които 1,6 ха в следните природни местообитания:

- 91CA „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“ – на площ от 0,4 ха;
- 9150 „Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)“ – на площ от 1,2 ха;

B) *Прореждане* – на площ от 713,3 ха, от които 371,6 ха в следните природни местообитания:

- 91CA „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“ – на площ от 39,9 ха;
- 9530* „Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор“ – на площ от 14,7 ха;

- 9130 „Букови гори от тина Asperulo-Fagetum“ – на площ от 164,3 ха;

- 9150 „Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)“ – на площ от 141,5 ха;

- 9170 „Дъбово-габърови гори от тина Galio-Carpinetum“ – на площ от 11,2 ха;

В) Пробирка – на площ от 1992,9 ха, от които 1069,4 ха в следните природни местообитания:

- 91BA „Мизийски гори от обикновена ела“ – на площ от 55,9 ха;

- 91CA „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“ – на площ от 191,7 ха;

• 9410 „Ацидофилни гори от Picea в планинския до алпийския пояс (Vaccinio-Piceetea)“ – на площ от 0,1 ха;

• 9530* „Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор“ – на площ от 90,2 ха;

- 95A0 „Гори от бяла и черна мутра“ – на площ от 50,4 ха;

- 9130 „Букови гори от тина Asperulo-Fagetum“ – на площ от 441,8 ха;

- 9150 „Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)“ – на площ от 200,8 ха;

- 9170 „Дъбово-габърови гори от тина Galio-Carpinetum“ – на площ от 36,2 ха;

• 9180* „Смесени гори от съюза Tilio-Acerion върху сипеи и стръмни склонове“ – на площ от 2,3 ха;

Г) Селекционна – на площ от 46,6 ха в следните природни местообитания:

• 9530* „Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор“ – на площ от 1,8 ха;

- 95A0 „Гори от бяла и черна мутра“ – на площ от 17,0 ха;

- 9130 „Букови гори от тина Asperulo-Fagetum“ – на площ от 14,5 ха;

- 9150 „Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)“ – на площ от 13,3 ха.

1.3. Технически – на площ от 2,0 ха, от които 1,8 ха в следните природни местообитания:

- 91CA „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“ – на площ от 0,5 ха;

- 9130 „Букови гори от тина Asperulo-Fagetum“ – на площ от 0,5 ха;

- 9150 „Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)“ – на площ от 0,7 ха;

- 91W0 „Мизийски букови гори“ – на площ от 0,1 ха.

2. В защитена зона BG0001022 „Орановски пролом-Лешко“ предвидените сечи са на обща площ от 311,5 ха, разпределени както следва:

2.1. Възстановителни – на площ от 257,1 ха, от които 256,4 ха в границите на природни местообитания:

A) Постепенно-котловинна – на площ от 236,2 ха в следните природни местообитания:

- 9170 „Дъбово-габърови гори от тина Galio-Carpinetum“ – на площ от 167,9 ха;

- 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ – на площ от 68,3 ха;

B) Групово-постепенна – на площ от 20,2 ха в природно местообитание 9130 „Букови гори от тина Asperulo-Fagetum“;

B) Гола – на обща площ от 0,7 ха в Акациев стопански класове.

2.2. Отгледни – на площ от 54,4 ха, извън границите на природни местообитания, разпределени както следва:

A) Прореждане – на площ от 36,5 ха в следните стопански класове:

- Бялборов средно – и нискобонитетен – на площ от 5,8 ха;

- Черборов средно – и нискобонитетен – на площ от 2,2 ха;

- Черборови култури – на площ от 28,5 ха;

B) Пробирка – на площ от 17,9 ха в следните стопански класове:

- Бялборов средно – и нискобонитетен – на площ от 12,8 ха;

- Черборови култури – на площ от 5,1 ха.

3. В защитена зона BG0000636 „Ниска Рила“ предвидените сечи са на обща площ от 1061,8 ха, разпределени както следва:

3.1. Възобновителни – на площ от 426,4 ха, от които 299,1 ха в границите на природни местообитания, разпределени както следва:

A) Постепенно-котловинна – на площ от 153,3 ха в следните природни местообитания:

• 9170 „Дъбово-габърови гори от типа *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 140,8 ха;

• 91CA „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“ – на площ от 12,5 ха;

B) Групово-постепенна – на площ от 145,8 ха в следните природни местообитания:

• 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“ – на площ от 48,5 ха;

• 91CA „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“ – на площ от 95,6 ха;

• 91W0 „Мизийски букови гори“ – на площ от 1,7 ха;

B) Гола – на обща площ от 127,3 ха в Тополов (126,8 ха) и Акациев (0,5 ха) стопански класове.

3.2. Отгледни – на площ от 635,4 ха, от които 426,4 ха в природни местообитания, разпределени както следва:

A) Прочистки – на площ 1,4 ха, от които 1,1 ха в природно местообитание 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“;

B) Прореждане – на площ от 190,5 ха, от които 140,1 ха в следните природни местообитания:

• 9530* „Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор“ – на площ от 8,5 ха;

• 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“ – на площ от 102,0 ха;

• 9170 „Дъбово-габърови гори от типа *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 29,6 ха;

B) Пробирка – на площ от 443,5 ха, от които 285,2 ха в следните природни местообитания:

• 91BA „Мизийски гори от обикновена ела“ – на площ от 33,3 ха;

• 91CA „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“ – на площ от 77,0 ха;

• 9530* „Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор“ – на площ от 11,2 ха;

• 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“ – на площ от 136,6 ха;

• 9170 „Дъбово-габърови гори от типа *Galio-Carpinetum*“ – на площ от 17,3 ха;

• 91W0 „Мизийски букови гори“ – на площ от 9,8 ха.

4. В защитена зона BG0002126 „Пирин буфер“ - предвидените сечи са на обща площ от 216,4 ха (съвпадат с предвидените сечи в 33 BG0000366 „Кресна-Илинденци“), разпределени както следва:

4.1. Възобновителни (групово-постепенна) – на площ от 112,2 ха в следните стопански класове:

• Бялборов средно – и нискобонитетен – на площ от 104,1 ха;

• Черборов високобонитетен – на площ от 8,1 ха.

4.2. Отгледни – на площ от 103,7 ха, разпределени както следва:

A) Прореждане – на площ от 15,5 ха в следните стопански класове:

• Бялборов средно – и нискобонитетен – на площ от 13,6 ха;

• Буков среднобонитетен – на площ от 1,9 ха;

B) Пробирка – на площ от 88,2 ха в следните стопански класове:

• Бялборов високобонитетен – на площ от 8,0 ха;

• Бялборов средно – и нискобонитетен – на площ от 74,1 ха;

• Черборов високобонитетен – на площ от 2,4 ха;

• Черборов средно – и нискобонитетен – на площ от 3,7 ха.

4.3. Технически – на площ от 0,5 ха в Бялборов средно – и нискобонитетен стопански клас.

5. В защитена зона BG0002129 „Рила буфер“ - предвидените сечи са на обща площ от 758,9 ха (съвпадат с предвидените сечи в 33 BG0000636 „Ниска Рила“), разпределени както следва:

5.1. Възобновителни – на площ от 322, ха, разпределени както следва:

A) Постепенно-котловинна – на площ от 52,0 ха в следните стопански класове:

- *Бялборов средно – и нискобонитетен* – на площ от 12,5 ха;
- *Дъбов средно – и нискобонитетен* – на площ от 36,8 ха;
- *Дъбов средно – и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 2,7 ха;

Б) Групово-постепенна – на площ от 144,1 ха в следните стопански класове:

- *Бялборов средно – и нискобонитетен* – на площ от 58,3 ха;
- *Бялборов високобонитетен* – на площ от 37,3 ха;
- *Буков високобонитетен* – на площ от 21,7 ха;
- *Буков среднобонитетен* – на площ от 26,8 ха;

В) Гола – на обща площ от 126,8 ха в Тополов стопански клас.

5.2. Отгледни – на площ от 1436,0 ха, разпределени както следва:

А) Прочистки – на площ от 0,3 ха в Трепетликов стопански клас;

Б) Прореждане – на площ от 74,3 ха в следните стопански класове:

- *Бялборов средно – и нискобонитетен* – на площ от 4,9 ха;
- *Буков високообонитетен* – на площ от 48,9 ха;
- *Буков среднобонитетен* – на площ от 4,0 ха;
- *Буков средно – и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 4,8 ха;
- *Дъбов средно – и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 11,7 ха;

Г) Пробирка – на площ от 361,4 ха в следните стопански класове:

- *Бялборов високобонитетен* – на площ от 123,4 ха;
- *Бялборов средно – и нискобонитетен* – на площ от 88,1 ха;
- *Смърчов високобонитетен* – на площ от 2,9 ха;
- *Елов високобонитетен* – на площ от 33,3 ха;
- *Буков високообонитетен* – на площ от 91,3 ха;
- *Буков среднобонитетен* – на площ от 10,0 ха;
- *Дъбов средно – и нискобонитетен* – на площ от 15,4 ха;
- *Дъбов средно – и нискобонитетен за превръщане* – на площ от 1,9 ха;

6. Защитена зона BG0002003 „Кресна“ – предвидените сечи съвпадат с предвидените в защитена зона BG0000366 „Кресна-Илинденци“.

II. ЗАЛЕСЯВАНЕ И ВЪЗОБНОВЯВАНЕ

През ревизионния период в насажденията с определени природни местообитания, ще се разчита основно на естествено възстановяване. Допълнително залесяване е предвидено на площ от 26,2 ха, от които 2,3 ха в **защитена зона BG0000366 „Кресна-Илинденци“**, по насока *възстановяване на гори* с бял бор (1,4 ха) и бяла мура (0,9 ха).

III. ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРОПРИЯТИЯ

През ревизионния период в ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“ противопожарните мерки се изразяват в превантивни дейности по опазване на горите от пожари и в поддържане на съществуващите съоръжения.

На територията на горското стопанство съществуват 21 броя водоизточници, към които трябва да се изградят и 21 броя площадки (подстъпи) към тях в I-ви ГСУ „Тросково“ – 6 броя; II-ри ГСУ „Сушица“ – 3 броя, III-ти ГСУ „Осеново“ – 5 броя, IV-ти ГСУ „Предел“ – 4 броя и V-ти ГСУ „Брежани“ – 3 броя. Основно те се намират по поречието на река Струма. Предвидените подстъпи попадат в границите на защитените зони.

Освен съществуващите водоизточници се предвижда изграждане на три нови: м. „Вранещица“ в подотдел 12 „а“ (попада в границите на защитена зона BG0000366 „Кресна-Илинденци“); в м. „Сарандила“ в подотдел 264 „р“ и м. „Света Петка“ в подотдел 489 „е“.

На територията на ТП ДГС „Симитли“ се планира изграждане на кула за противопожарно наблюдение отдел 440.

В границите на стопанството не е предвидено обособяване на нови лесокултурни и бариерни прегради, минерализовани и санитарни ивици, пожарозащитни пояси, изграждане на площадки за кацане на авиационна техника, места за палене на огън, маршрути за патрулиране, бариери на горските автомобилни пътища и др.

IV. ЛОВНОСТОПАНСКИ МЕРОПРИЯТИЯ

Съгласно ЛСП на ТП ДГС „Симитли“ на територията на стопанството не са предвидени за обособяване нови бази за интензивно стопанисване на дивеч (БИСД), просеки и ливади. В ЛСП е предвидено поставяне на биотехнически съоръжения (независимо дали попадат в защитени зони или не), както следва: хранилка ясла – 94 бр., хранилка за дива свиня – 6 бр., хранилка за заек – 190 бр., хранилка кокошеви – 103 бр., солище за дребен дивеч – 190 бр., високо закрито чакало – 15 бр. и стървилище – 31 бр.

Предвидени са и обособяване на дивечови ниви в следните отдели и подотдели: 284 „4“ (не попада в границите на защитени зони); 288 „2“; 315 „3“; 292 „2“ и „4“; 317 „8“ (попадат в границите на 33 BG0000636 „Ниска Рила“ и BG0002126 „Рила буфер“).

V. ПАША В ГОРСКИТЕ ТЕРИТОРИИ

Съгласно чл. 124, т. 2 до т. 4 включително от Закона за горите (ЗГ) от 08.03.2011 г. в териториалния обхват на ТП ДГС „Симитли“ е забранена пашата в границите на горските територии на обща площ от 3441,9 ха в отделите и подотделите по описа, приложен в ГСП, разположени в защитените зони и защитените територии.

VI. ИДЕЙНИ ПРОЕКТИ ЗА СТРОИТЕЛСТВО

На територията на ТП ДГС „Симитли“ не се предвижда ново строителство и ремонт на сгради и строеж на технико – укрепителни съоръжения.

Предвижда се строителство на следните горски пътища:

1. Горски път „Сарачевото“ в землището на село Сухострел през подотдели: 11 „с“; 12 „а, в, д, 7, 8“; 13 „г, е“; 14 „е“; 16 „2“; с дължина на трасето 2.244 км. Дейностите по трасето на пътя са рехабилитация на съществуващ път (0.940 км) и строеж на нов път с дължина – 1.304 км – попада в границите на 33 BG0000366 „Кресна-Илинденци“;

2. Горски път „Сарандила“ в землището на село Долно Осеново през подотдели: 263 „н, о, п, р, т“; 265 „ж“, 264 „р“ с дължина на трасето 1.790 км. Дейностите по трасето на пътя са рехабилитация на съществуващ път (0.650 км) и строеж на нов път с дължина – 1.140 км.

3. Горски път „Света Петка“ в землищата на селата Сенокос и Мечкул през подотдели: 489 „а, б, е“; 514 „а“; с дължина на трасето 0.530 км - попада в границите на 33 BG0000366 „Кресна-Илинденци“.

Планирани са и технически сечи за просветление на горски пътища в следните отдели и подотдели: 130 „в“; 131 „в“, „д“ и „е“; 134 „в-г“; 135 „в-д“, „м“; 136 „в“, „д“, „е“, „з“; 137 „н“; 138 „н“, „о“; 145 „ж“, „и“, „к“, „н“; 146 „а“, „б“, „в“, „д“, „ж“, „з“; 147 „г“, „т“, „у“; 148 „и“, „л“, „п“, „р“; 149 „з“, „к“, „л“; 155 „с“, „х“, „д“, „ш“; 156 „д“, „ж“, „к“, „л“, „с“, „т“, „у“, „ф“, „х“, „ю“; 157 „м-о“; 159 „п-р“; 160 „а“, „д“, „е“, „з“, „о“; 293 „а-в“, „з“, „и“, „л“; 294 „в“; 295 „г-д“, 318 „е“; 319 „д“, „ж“, „л“, „н“, „о“, „а1“; 320 „о“, „р“; 323 „д“, „е“, „н“; 324 „ж“, „х“, „ч“, „я“, „б1“, „в1“; 325 „ч“, „ш“, „я“; 342 „а-б“, „д“, „г“; 344 „г“; 347 „в“, „ж“, „р“, „с“; 348 „г“, „д“, „т“, „а“, „к“, „ф-е“, „у“, „ф“, „х“, „д“; 351 „и“, „л“, „т“, „г“, „е“, „м“, „н“, „в“, „д“, „371 „г“, „д“, „з“, „б-г“, „п“, „б“, „г-д“, „п-р“, „д“, „г1“, „а-б“, „ч“, „г1-д1“, „ж1“, „в-д“, „б“, „в“, „д“, „381 „б“, „в“, „д“, „г“, „е“, „382 „б“, „в“, „д“, „г“, „е“, „383 „б-г“, „л“, „н“, „384 „б“, „к“, „л“, „414 „а-в“, „а“, „в“, „ж“, „з“, „418 „д“, „473 „а-в“, „474 „б“, „г“, „ж“, „475 „л-м“, „476 „б“, „в“, „д“, „е“, „з“, „и“, „479 „б“, „481 „п“, „д“, „ч“, „482 „а“, „в“, „д“, „ж“, „487 „в-д“, „з“, „и“, „н“, „о“, „509 „а-б“, „510 „а-б“. „

В тази връзка, предвид разписаните в чл. 7 от *Наредбата за ОС* етапи от оценката е направената проверка за допустимост по смисъла на чл. 12, ал. 2 и ал. 4, във връзка с ал. 1 от същата, при която се установи, че предвидените в ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“ дейности са допустими спрямо режимите на ЗМ „Находище на осилест здравец“ и ПЗ „Пирамида от гранит в м. „Момина скала“, определени със ЗЗТ и въведените със заповедите за

обявяването им забрани, както и с режимите на защитени зони BG0002003 „Кресна“ и BG0002126 „Пирин Буфер“ за опазване на дивите птици, въведени със заповедите за обявяването им.

Съгласуването на ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“ се основава на следните

МОТИВИ:

1. Горскостопанските дейности, заложени в ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“, са в съответствие с утвърдената от изпълнителния директор на ИАГ „Система от режими и мерки за стопанисване на горите, попадащи в горските типове природни местообитания, включени в Европейската екологична мрежа Натура 2000“, и ще допринесат за подобряване на възрастовата структура и видовия състав на горските насаждения, респ. на горските типове природни местообитания, а в дългосрочен аспект и за подобряване на природозашитното им състояние на зоново ниво.

2. Предвид местоположението на предвижданията, вида и обема им, не се очаква унищожаване и/или увреждане в значителна степен на типове природните местообитания и свързаните с тях видове, значителна и трайна фрагментация на местообитанията им, изолация на животински видове, както и прекъсване на биокоридорни връзки във и извън границите на засегнатите защитени зони - BG0000366 „Кресна-Илинденци“, BG0001022 „Орановски пролом-Лешко“ и BG0000636 „Ниска Рила“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна и BG0002003 „Кресна“, BG0002129 „Рила Буфер“ и BG0002126 „Пирин Буфер“ за опазване на дивите птици, тъй като:

2.1. Предвидените сечи засягат горски природни местообитания 9110 „Букови гори от типа *Luzulo-Fagetum*“, 9130 „Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*“, 9150 „Термофилни букови гори (*Cephalanthero-Fagion*)“, 9170 „Дъбово-габърови гори от типа *Galio-Carpinetum*“, 9180* „Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове“, 91BA „Мизийски гори от обикновена ела“, 91CA „Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори“, 91M0 „Балкано-панонски черово-горунови гори“, 91W0 „Мизийски букови гори“, 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)“, 9530* „Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор“ и 95A0 „Гори от бяла и черна мута“, но ще се реализират върху ограничени площи в сравнение с представеността на съответното местообитание в зоната;

2.2. В границите на защитените зони, освен посочените в т. 2.1., са представени и горски природни местообитания 91AA* „Източни гори от космат дъб“, 4070 „Храстови съобщества с *Pinus mugo*“, 5210 „Храсталащи с *Juniperus spp.*“ и 91H0* „Панонски гори с *Quercus pubescens*“, където не са предвидени никакви горскостопански мероприятия или други дейности, които биха довели до тяхното унищожаване и/или увреждане, поради което не се очаква каквото и да било отрицателно въздействие върху тях.

2.3. ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“ не предвиждат изпълнение на горскостопански или други дейности в природни местообитания 4060 „Алпийски и бореални ерикоидни съобщества“, 6210^(*) „Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик(*Festuco-Brometalia*) (*важни местообитания на орхидеи)“, 6230* „Богати на видове картьлови съобщества върху силикатен терен в планините“, 6220* „Псеводстепи с житни и едногодишни растения от клас *Thero-Brachypodietea*“, 62D0 „Оро-мизийски ацидофилни тревни съобщества“, 6430 „Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс“, 6520 „Планински сенокосни ливади“, 8110 „Силикатни сипеи от планинския до снежния пояс“, 8210 „Хазмофитна растителност по варовикови скални склонове“, 8220 „Хазмофитна растителност по силикатни скални склонове“ и 8230 „Силикатни скали с пионерна растителност от съюзите *Sedo-Scleranthion* или *Sedo albi-Veronicion dillenii*“, които биха довели до тяхното унищожаване и/или увреждане, поради което не се очаква каквото и да било отрицателно въздействие върху тях.

2.4. В границите на защитена зона **BG0000366 „Кресна - Илинденци“** са обособени гори във фаза на старост в следните природни местообитания:

• В местообитание 9130 „*Букови гори от типа Asperulo-Fagetum*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в следните отдели и подотдели **102 „а“; 146 „г“; 183 „м“; 340 „е“; 341 „и“; 344 „к“; 380 „а“ и „н“; 381 „а“, „д“, „е“; 382 „а-д“, „ж“, „з“, „и“; 383 „д“, „е“, „и“, „к“; 420 „в“; 426 „д“; 429 „а“, „в“; 432 „а“; 433 „а“, „г“; 434 „б“, „в“; 435 „б“; 436 „е“; 507 „т“**, с обща площ от 191,4 ха, което представлява 8,3% от площта на местообитанието в частта от зоната, стопанисвана от ТП ДГС „Симитли“;

• В местообитание 9150 „*Термофилни букови гори (Cephalanthero-Fagion)*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в следните отдели и подотдели **19 „в“; 83 „в“; 122 „а“; 125 „б“; 127 „е“, „л“; 131 „д“; 156 „д“; 157 „з“**, с обща площ от 65,9 ха, което представлява 4,6% от площта на местообитанието в частта от зоната, стопанисвана от ТП ДГС „Симитли“;

• В местообитание 9170 „*Дъбово-габърови гори от типа Galio-Carpinetum*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в следните отдели и подотдели **101 „а“; 121 „в“; 153 „я“; 195 „е“; 196 „е“; 197 „б“; 208 „з“; 209 „а“; 442 „п“; 443 „ю“; 445 „е“; 526 „х“**, с обща площ от 111,4 ха, което представлява 10,9% от площта на местообитанието в частта от зоната, стопанисвана от ТП ДГС „Симитли“;

• В местообитание 91BA „*Мизийски гори от обикновена ела*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в следните отдели и подотдели **432 „д“; 429 „б“**, с обща площ от 27,0 ха, което представлява 23,5% от площта на местообитанието в частта от зоната, стопанисвана от ТП ДГС „Симитли“;

• В местообитание 91CA „*Рило-Родопски и Старопланински бялборови гори*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в следните отдели и подотдели **376 „д1“; 422 „г“, „ж“; 423 „д“; 427 „б“; 430 „а“; 472 „г“, „ж“; 502 „а“, „ж“; 504 „в-д“; 506 „ж“; 507 „и“**, с обща площ от 130,7 ха, което представлява 7,3% от площта на местообитанието в частта от зоната, стопанисвана от ТП ДГС „Симитли“;

• В местообитание 91H0* „*Панонски гори с Quercus pubescens*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в следните отдели и подотдели **187 „е“ и „з“; 189 „к“; 190 „е“; 191 „з“, „и“; 192 „з“, „з“; 193 „ж“, „з“; 202 „а“; 203 „б“; 205 „б“, „д“; 206 „а“, „б“; 209 „б“; 443 „к“, „о“, „п“, „у“, „ч“, „ш“, „щ“; 447 „и“**, с обща площ от 213,9 ха, което представлява 44,9% от площта на местообитанието в частта от зоната, стопанисвана от ТП ДГС „Симитли“;

• В местообитание 91M0 „*Балкано-панонски церово-горунови гори*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в следните отдели и подотдели **188 „к“, „н“ и „п“; 193 „б-в“; 194 „к“; 202 „в“, „з“; 209 „в“; 442 „м“, „н“, „о“; 443 „х“; 444 „б“, „г“; 447 „ж“, „з“; 463 „а“, „е“; 485 „а“, „б“, „г“, „е“, „з“**, с обща площ от 193,2 ха, което представлява 61,0% от площта на местообитанието в частта от зоната, стопанисвана от ТП ДГС „Симитли“;

• В местообитание 91W0 „*Мизийски букови гори*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в подотдел **103 „а“**, с обща площ от 0,2 ха, което представлява 0,4% от площта на местообитанието в частта от зоната, стопанисвана от ТП ДГС „Симитли“;

• В местообитание 9530* „*Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в следните отдели и подотдели **117 „а“, „н“; 347 „л“; 354 „ж“; 356 „е“; 359 „в“, „р“, „ю“, „а1“; 368 „и1“, „ш“; 370 „ф“, „и1“; 388 „о“; 475 „а“, „в“; 476 „а“**, с обща площ от 74,4 ха, което представлява 11,1% от площта на местообитанието в частта от зоната, стопанисвана от ТП ДГС „Симитли“;

• В местообитание 95A0 „*Гори от бяла и черна мугра*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в следните отдели и подотдели **340 „з“, „к“, „л“, „н“, „о“; 381 „в“; 422 „в“; 423 „а-в“; 426 „е“, „ж“, „з“; 427 „д-ж“; 428 „е“; 431 „в“, „ж“**, с обща площ от 74,4 ха, което представлява 11,1% от площта на местообитанието в частта от зоната, стопанисвана от ТП ДГС „Симитли“;

2.5. В границите на защитена зона **BG0001022 „Орановски пролом-Лешко“** са обособени гори във фаза на старост в следните природни местообитания:

• В местообитание 9110 „Букови гори от типа *Luzulo-Fagetum*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в подотдел 535 „в“, с обща площ от 1,2 ха, което представлява 28,6% от площта на местообитанието в частта от зоната, стопанисвана от ТП ДГС „Симитли“;

• В местообитание 9170 „Дъбово-габърови гори от типа *Galio-Carpinetum*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в следните отдели и подотдели 34 „а“; 35 „б“; 36 „в“; 38 „д“; 39 „а-в“; 40 „б“; 526 „а“; 527 „б“; 528 „а“; 529 „а“, с обща площ от 148,0 ха, което представлява 19,4% от площта на местообитанието в частта от зоната, стопанисвана от ТП ДГС „Симитли“;

• В местообитание 91H0* „Панонски гори с *Quercus pubescens*“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в следните отдели и подотдели 37 „б-г“; 216 „а“; 223 „а-б“; 224 „а-б“; 225 „а“, „в“, „г“, „ж“; 518 „а-г“; 519 „з“; 520 „и“, „м“, „о“, „т“, „ф“, „ц“, „ш“, „щ“, „я“, „г1“, „д1“, „е1“; 522 „ш“; 523 „р“; 524 „е“; 539 „о“, с обща площ от 231,7 ха, което представлява 48,6% от площта на местообитанието в частта от зоната, стопанисвана от ТП ДГС „Симитли“;

• В местообитание 91M0 „Балкано-панонски церово-горунови гори“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в следните отдели и подотдели 42 „а“; 46 „в“, „д“, „з“; 217 „а“, „д“, „е“, „ж“, „и“; 221 „а-д“; 222 „п-т“; 223 „в“, „г“, „п“; 226 „б“; 517 „с“, „а1“, „т1“; 522 „а“, „в“, „а1“; 525 „ц3“, „ш3“, „ю3“, „я3“, с обща площ от 161,7 ха, което представлява 25,3% от площта на местообитанието в частта от зоната, стопанисвана от ТП ДГС „Симитли“;

2.6. В границите на защитена зона **BG0000366 „Ниска Рила“** са обособени гори във фаза на старост в следните природни местообитания:

• В местообитание 9530* „Субсредиземноморски борови гори с ендемични подвидове черен бор“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в подотдел 651 „к“, с обща площ от 8,1 ха, което представлява 13,5% от площта на местообитанието в частта от зоната, стопанисвана от ТП ДГС „Симитли“;

• В местообитание 91W0 „Мизийски букови гори“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в подотдел 351 „д“, с обща площ от 2,6 ха, което представлява 7,9% от площта на местообитанието в частта от зоната, стопанисвана от ТП ДГС „Симитли“;

• В местообитание 9410 „Ацидофилни гори от *Picea* в планинския до алпийския пояс (*Vaccinio-Piceetea*)“ са обособени гори във фаза на старост, които са разположени в подотдел 277 „к“, с обща площ от 4,6 ха, което представлява 100% от площта на местообитанието в частта от зоната, стопанисвана от ТП ДГС „Симитли“;

3. Поетапното реализиране на горскостопанските дейности заложени в ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“ в рамките на 10 години не се очаква да доведе до значително увреждане и значителна трансформация на местообитания вкл. трайно влошаване на качествата на местообитанията за размножаване, хранене, укритие и/или миграция на видовете, вкл. птици, предмет на опазване в защитените зони, както и до продължително и значително беспокойство, вкл. кумулативно въздействие по отношение на предмета и целите на опазване на в тях, предвид това, че предвидданията на плановете не са свързани с промяна предназначението на територията и същата в бъдеще ще продължи да предоставя подходящи местообитания за размножаване, хранене, почивка и укритие на видове животни, предмет на опазване;

4. Характерът и продължителността на предвидените дейности в ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“ няма да нарушият целостта и кохерентността на засегнатите защитени зони, вкл. на мрежата Натура 2000;

5. Не се очаква реализацията на ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“ 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, ЛСП и ПДЗГТП, спрямо одобрените до момента планове, програми и/или проекти със сходен характер в тях;

6. При извеждането на предвидените с ГСП, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“ дейности не се очаква генериране на шум, емисии и отпадъци във вид и количества, които да

окажат значително отрицателно въздействие върху типове природни местообитания, популации и местообитания на видове, 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, ЛСП и ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“ да се отразят следните

У С Л О В И Я:

1. Инвестиционните предложения/проекти за изграждане на пътища, кула за противопожарно наблюдение, площадки (подстъпи) към съществуващи водоизточници, както и нови водоизточници в обхвата ТП ДГС „Симитли“ може да бъде осъществено само след като тях бъдат проведени необходимите съгласувателни процедури по реда на екологичното законодателство от компетентния орган по околната среда;

2. С цел опазване на вида кафява мечка (*Ursus arctos*) да не се обособяват стървилища в защитени зони BG0000366 „Кресна-Илинденци“, BG0001022 „Орановски пролом-Лешко“ и BG0000636 „Ниска Рила“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна;

3. С цел опазване на местообитанията и популациите на видовете безгръбначни, птици и дребни бозайници, предмет на опазване в защитените зони, следва при маркиране на насажденията в природните местообитания при наличност да се оставят 8 до $10\text{ m}^3/\text{ха}$ мъртва и/или гниеща дървесина от запаса на насажденията, с изключение на горите с висока степен на пожарна опасност;

4. При маркиране на насажденията (при наличност) да се оставят 3-5 бр. дървета на хектар с диаметър над 20 см на височина 130 см с цел осигуряване на биотопна дървесина, които да бъдат обозначени на терена с траен знак, с цел опазване на видовете свързани с тях, предмет на опазване;

5. При маркиране на насажденията за сеч в границите на цялото стопанство да се оставят дървета с храстали и единични и групи от стари дървета с цел опазване на местообитанията на дивите птици.

При всички случаи на промяна в данните, посочени в уведомлението по чл. 10 от Наредбата за ОС, 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. 24 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 ПДЗГТП на ТП ДГС „Симитли“.

При констатиране на неизпълнение на условията посочени в настоящото решение, виновните лица носят административнонаказателна отговорност по чл. 128 б от ЗБР.

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

НЕНО ДИМОВ
Министър на околната среда и водите

Дата:23.12...... 2019 г.