



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Плевен

РЕШЕНИЕ № ПН84..... - ОС /2020 г.

за преценяване на вероятната степен на значително отрицателно въздействие

На основание чл. 31, ал.7 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР) 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 (обн., ДВ, бр. 73/11.09.2007 г., с вс. изм. и доп.), във връзка с чл. 6а, т.2 от същата и представено уведомление и документация към него с вх. №3593/19.06.2020 г., вх. №3593/1/23.06.2020 г.

РЕШИХ:

Съгласувам План –извлечение за сеч в подотдели, съгласно ГСП на СЗДП ТП ДГС–Троян, 2017 г., което няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху местообитанията и/или видовете, предмет на опазване в защитени зони “Централен Балкан - буфер” BG0001493, “Видима” BG0000618, “Микре” BG0000616, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна и “Васильовска планина” BG0002109 и “Микре” BG0002088, за опазване на дивите птици.

Местоположение: Подотделите попадат в землища на населени места в община Троян, обл. Ловеч.

Възложител: СЗДП-ТП ДГС – ТРОЯН, ЕИК2016174760048, ГР. ТРОЯН, УЛ. ”СВ.СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЙ” №20, ОБЛАСТ ЛОВЕЧ

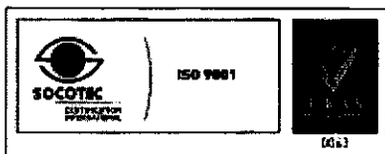
Характеристика на План - извлечението:

План-извлечението не попада в обхвата на Глава шеста от ЗООС и не е предмет на процедура по ОВОС или екологична оценка по реда на ЗООС.

С писмо изх. №3593/2/29.06.2020 г. на РИОСВ – Плевен възложителят е уведомен, че предвид местоположението и характера на предвидените с План-извлечението 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.

Подотделите, предмет на План –извлечението, не попадат в границите на защитена територия по смисъла на Закона за защитените територии.

Съгласно внесеното уведомление по чл. 10, ал. 1 и 2 от Наредбата за ОС и приложеното План – извлечение, са предвидените дейности в подотдели, част от които попадат в границите на защитени зони („Натура“ 2000 места) по смисъла на ЗБР:



- “Централен Балкан - буфер” BG0001493, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитените зони, приета с Решение № 802/04.12.2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 107/2007 г.) – подотдели 67“б1“; 116“ч1“;

- “Васильовска планина” BG0002109, за опазване на дивите птици, обявена със зап. № РД 529/26.05.2010 г. на МОСВ (ДВ бр. 48/25.06.2010 г.) – подотдел 44 „у2“;

- “Микре” BG0000616, за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитените зони, приети с Решение № 122/2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 21/2007 г.) – подотдели 267 „р“; 267 „ф“; 267 „х“; 267 „ш“; 267 „б1“; 267 „в1“; 204 „а1“; 268 „ф“; 268 „х“; 267 „а1“;

- “Микре” BG0002088, за опазване на дивите птици, обявена със Заповед № РД-752/24.10.2008 г. на МОСВ (ДВ бр.97/11.11.2008) – подотдели 267 „р“; 267 „ф“; 267 „х“; 267 „ш“; 267 „б1“; 267 „в1“; 268 „ф“; 268 „х“; 267 „а1“;

- “Видима” BG0000618 за опазване на природни местообитания и на дивата флора и фауна, включена в списъка на защитените зони, приети с Решение № 122/2007 г. на Министерски съвет (обн. ДВ, бр. 21/2007 г.) – подотдел 289 „а“;

Подотдели 141 „л1“; 140 „т1“; 140 „ч1“; 140 „в3“; 146 „я“; 146 „б1“; 146 „д1“; 146 „е1“; 219 „г“; 228 „д“; 287 „а“; 287 „в“; 289 „в“; 289 „у“; 290 „а“; 290 „в1“ не попадат в защитени зони.

План –извлечението предвижда в:

- подотдел 141 „л1“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 2,2 ха, състав бб7, здгл1, цр1, гбр1, възраст 40 год., произход култура, пълнота 0,8, ср. вис. 15/16/15/14 м, ср. диаметър 18/22/20/18 см, бонитет 3/1/3, подлес: кгбрб, гбр1, цр3, възраст 40/-/20 г., пълнота 0,5, ср. вис. 4/-/2 м. По ГСП е предвидено да се проведе принудителна сеч с интензивност 10%) - провеждане на принудителна сеч с интензивност 25% за иглолистните. Съгласно Протокол от 03.06.2020 г. на РДГ-Ловеч и ДГС Троян (Протокола) боровият дървостой е пострадал от снеголом/снеговал, като дърветата са пречупени на различна височина. Наблюдава се още съхнене на иглиците основно при бора. Повредите обхващат около 25 % от иглолистните дървета. По цялата площ се забелязва възстановяване на местната широколистна растителност.

- подотдел 267 „р“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 0,6 ха, състав чб10, възраст 60 год., произход култура, пълнота 0,6, ср. вис. 21 м, ср. диаметър 30 см, бонитет 2, подлес кгбр10, възраст 60 год., пълнота 0,3, ср. вис. 5 м. По ГСП е предвидено да се проведе санитарна сеч с интензивност 10%. Сечта не е проведена) - провеждане на **принудителна сеч с интензивност 100% за бора**. Съгласно Протокола върху цялата площ на подотдела се наблюдават повреди от снеголом и снеговал, които засягат 90% от дървостоя. Дърветата са с пречупени стъбла и повалени на земята. Повечето корони са напълно изсъхнали или са в процес на съхнене. През годините състоянието на насаждението се е влошавало, като иглолистния дървостой постепенно се заменя с широколистен. Участието на бора е около 50%.

- подотдел 267 „ф“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 2,1 ха, състав чбб, бб3, гбр1, възраст 50 год., произход култура, пълнота 0,7, ср. вис. 19 м, ср. диаметър 22 см, бонитет 2/3/1, подлес кгбр10, възраст 50 год., пълнота 0,2 и ср. вис. 4 м. По ГСП е предвидено да се проведе санитарна сеч с интензивност 10%. След издадено предписание от РДГ Ловеч в подотдела е проведена принудителна сеч с интензивност 30% за бора и 10% за габъра) - провеждане на **принудителна сеч с интензивност 40% за иглолистните**. Съгласно Протокола върху цялата площ на подотдела има повреди от снеголом/снеговал, които обхващат около 40% от иглолистния дървостой. Дърветата са пречупени и повалени на земята. Част от короните са в процес на съхнене. През годините състоянието на насаждението се е влошавало, като иглолистният дървостой постепенно се заменя с широколистен.

- подотдел 267,,x“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 1,1 ха, състав чб10, възраст 50 год., произход култура, пълнота 0,7, ср. вис. 19м, ср. диаметър 26 см, бонитет 2, По ГСП не е предвидена сеч. След издадено предписание от РДГ Ловеч в подотдела е проведена принудителна сеч с интензивност 25%) - провеждане на **принудителна сеч с интензивност 100%**. Съгласно Протокола върху цялата площ на насаждението има повреди от снеголом/снеговал, които обхващат около 90% от дървостоя. Дърветата са пречупени или повалени на земята. Короните на почти всички са изсъхнали или са в напреднал процес на съхнене. През годините състоянието на насаждението се е влошавало, като иглолистният дървостой постепенно се заменя с широколистен.

- подотдел 267,,ш“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 0,5 ха, състав чб10, възраст 60 год., произход култура, пълнота 0,7, ср. вис. 17м, ср. диаметър 26 см, бонитет 4, подлес кгбр10, възраст 50 год., пълнота 0,2, ср. вис. 3 м. По ГСП не е предвидена сеч. След издадено предписание от РДГ Ловеч в подотдела е проведена принудителна сеч с интензивност 25%) - провеждане на **принудителна сеч с интензивност 100%**. Съгласно Протокола в насаждението се наблюдават повреди от снеголом/снеговал, които обхващат около 90% от дървостоя. Дърветата са пречупени или повалени на земята. Короните на останалите са изсъхнали или в напреднал процес на съхнене. През годините състоянието на насаждението се е влошавало и иглолистният дървостой постепенно се измества от широколистен.

- подотдел 267,,в1“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 6,5 ха, състав бб2, чб2, здгл2, гбр4, възраст 40 год., произход култура, пълнота 0,7, ср. вис. 15/-/17/12 м, ср. диаметър 18/20/22/10 см, бонитет 3/2/1/3. По ГСП е предвидено да се проведе санитарна сеч с интензивност 10%. След издадено предписание от РДГ Ловеч в подотдела е проведена принудителна сеч с интензивност 25%) - провеждане на **принудителна сеч с интензивност 100% за бора**. Съгласно Протокола участието на бора в състава на насаждението е 30%. При него се наблюдават повреди от снеголом и снеговал. Повредите обхващат около 90% от дървостоя. Короните на почти всички дървета са изсъхнали или в напреднал процес на съхнене. С времето състоянието на насаждението се е влошавало и иглолистният дървостой постепенно се заменя с широколистен.

- подотдел 267,,б1“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 1,7 ха, състав чб6, бб3, гбр1, възраст 50 год., произход култура, пълнота 0,7, ср. вис. 19 м, ср. диаметър 22 см, бонитет 2/3/1, подлес кгбр10, възраст 50 год., пълнота 0,2, ср. вис. 4 м. По ГСП е предвидено да се проведе санитарна сеч с интензивност 10%. След издадено предписание от РДГ Ловеч в подотдела е проведена принудителна сеч с интензивност 25%) - провеждане на **принудителна сеч с интензивност 100% за иглолистните**. Съгласно Протокола боровият дървостой е засегнат от снеголом и снеговал. Повредите обхващат около 90% от насаждението. Дърветата са пречупени и повалени на земята. Короните на останалите са изсъхнали или в напреднал процес на съхнене. През годините състоянието на насаждението се е влошавало и иглолистният дървостой постепенно се заменя с широколистен.

- подотдел 44,,у2“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 0,7 ха, състав бб10, възраст 55 год., произход култура, пълнота 0,9, ср. вис. 22 м, ср. диаметър 20 см, бонитет 2, подраст от бук, възраст 5 год., пълнота 0,3, ср. вис. 4 м. По ГСП е предвидено да се проведе отгледна сеч – пробирка с интензивност 20%. Сечта не е проведена) - провеждане на **санитарна сеч с интензивност 100% площ от 0,2 ха**. Съгласно Протокола върху площ от 0,2 ха се наблюдава изсипване на иглиците, придружено с повреди от снеголом и снеговал, както и пречупване на дървета на различна височина и поваляне на част от тях на земята. В тази част на подотдела пълнотата е сведена до 0,5-0,6.

- подотдел 67,,б1“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 6,4 ха, състав бб10, възраст 55 год., произход култура, пълнота 0,7, ср. вис. 18 м, ср. диаметър 22 см, бонитет 3, подраст бк8, гбр2, възраст 10 год., пълнота 0,5, ср. вис. 5 м, ср. диаметър 4 см. По ГСП не е предвидена сеч) - провеждане на **санитарна сеч с интензивност 100% на площ от 3,5 ха**. Съгласно Протокола насаждението е наблюдавано периодично през последните 3 години. Всяка пролет е констатирано изсъхване на иглиците на площ от около 30-40 дка. През настоящата пролет короните на дърветата на площ от 3,5 ха напълно са се обезлистели. Повредите в тази част от насаждението засягат 100% от дървостоя.

- подотдел 140,,г1“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 2,7 ха, състав бб10, възраст 45 год., произход култура, пълнота 0,8, ср. вис. 18 м, ср. диаметър 24 см, бонитет 3, подлес кгбр7, мжд3, възраст 30 год., пълнота 0,5, ср. вис. 3/1 м. По ГСП е предвидено да се проведе санитарна сеч с интензивност 20%. Сечта не е проведена) - провеждане на санитарна сеч с интензивност 30%. Съгласно Протокола състоянието на дървостоя се влошава през годините. В насаждението се наблюдава съхнене на бора, което се изразява в пожълтяване и опадване на иглиците.

- подотдел 140,,ч1“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 1,8 ха, състав бб10, възраст 45 год., произход култура, пълнота 0,8, ср. вис. 17 м, ср. диаметър 24 см, бонитет 3, подлес кгбр6, мжд3, дрн1, възраст 30 год., пълнота 0,6, ср. вис. 3 м. По ГСП е предвидено да се проведе отгледна сеч- пробирка с интензивност 15%. Сечта не е проведена) - провеждане на санитарна сеч с интензивност 30%. Съгласно Протокола в насаждението се наблюдава съхнене на бора, което се изразява в пожълтяване и опадване на иглиците.

- подотдел 140,,в3“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 3,9 ха, състав бб9, чб1, възраст 55 год., произход култура, пълнота 0,5, ср. вис. 21 м, ср. диаметър 26 см, бонитет 2. По ГСП не е предвидена сеч) - провеждане на санитарни сечи с интензивност 100% върху 1.9 ха, 20% върху 2.0 ха. Съгласно Протокола в насаждението се наблюдава съхнене на бора, което се изразява в пожълтяване и опадване на иглиците. Установени се и повреди от снеголом. Повредите са неравномерно разпределени в подотдела. На площ от около 1,9 ха те обхващат 80-90% от дървостоя. Върху останалата площ, където пълнотата е около 0,7, повредите обхващат 20%. Върху площта от 1,9 ха се забелязва настаняване на коренните широколистни видове като благун, цер, габър и др.

- подотдел 146,,я“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 3,3 ха, състав бб10, възраст 40 год., произход култура, пълнота 0,8, ср. вис. 14 м, ср. диаметър 18 см, бонитет 4, подраст от мъждрян, възраст 10 год., пълнота 0,4, ср. вис. 3 м. По ГСП е предвидено да се проведе отгледна сеч – прореждане с интензивност 15%. Сечта е проведена) - провеждане на санитарна сеч с интензивност 25%. Съгласно Протокола в насаждението се наблюдава съхнене на бора, вследствие на различни фактори – снеголом/снеговал, нападение от гъбни вредители.

- подотдел 146,,б1“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 6,8 ха, състав чб8, бб2, възраст 45 год., произход култура, пълнота 0,7, ср. вис. 17/16 м, ср. диаметър 20/24 см, бонитет 2/3, подраст от мъждрян, възраст 20 год., пълнота 0,8, ср. вис. 5 м. По ГСП не е предвидена сеч. с одобрено план-извлечение в подотдела е проведена принудителна сеч с интензивност 20%) - провеждане на санитарна сеч с интензивност 25%. Съгласно Протокола в насаждението се наблюдава съхнене на бора. Повредите се изразяват в пожълтяване и опадване на иглиците. Същите са вследствие на различни фактори като снеголом/снеговал, нападение от гъбни вредители.

- подотдел 146,,д1“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 15,2 ха, състав бб7, чб3, възраст 55 год., произход култура, пълнота 0,6, ср. вис. 18/17 м, ср. диаметър 26/30 см, бонитет 3, подлес мжд8, кгбр2, възраст 20/50 год., пълнота 0,7, ср. вис. 4 м. По ГСП е предвидено да се проведе принудителна сеч с интензивност 10%. Сечта е проведена) - провеждане на санитарна сеч с интензивност 25%. Съгласно Протокола в насаждението, относително равномерно върху цялата площ, се наблюдава съхнене на бора. Изразява се в пожълтяване и опадване на иглиците. Повредите са вследствие на различни фактори като снеголом/снеговал, нападение от гъбни вредители.

- подотдел 146,,е1“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 7,2 ха, състав бб6, чб1, бл3, възраст 40 год., произход култура за бора, издънков за благуна, пълнота 0,5, ср. вис. 15/14/10 м, ср. диаметър 18/20/10 см, бонитет 3/-/5, подлес кгбр10, възраст 40 год., пълнота 0,7, ср. вис. 4 м. По ГСП не е предвидена сеч) - провеждане на санитарна сеч с интензивност 25%. Съгласно Протокола се наблюдава съхнене на бора, изразяващо се в пожълтяване и опадване на иглиците, вследствие от различни фактори като снеголом/снеговал, нападение от гъбни вредители. В насаждението се забелязва възстановяване на коренните широколистни видове.

- подотдел 204,,а1“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 11,1 ха, състав чб7, бл2, цр1, възраст 45 год., произход култура за бора и издънков за благуна и цера, пълнота 0,8, ср. вис. 13,5/13/14 м, ср. диаметър 18, бонитет 4/-/3, подлес кгбр8, мжд2, възраст 40 год., пълнота 0,7, ср. вис. 6 м, ср. диаметър 4 см. По ГСП не е предвидена сеч) - провеждане на **санитарна сеч с интензивност 100% за бора**. Съгласно Протокола в насаждението се наблюдава пожълтяване и изсипване на иглиците на около 80% от иглолистните дървета, което е резултат от нападение от гъбни патогени и снеголом. Короните на около 50% от дърветата са напълно изсъхнали, а 30% са с пречупени стъбла. Забелязва се възстановяване на коренната широколистна дървесина. Участието на бора е 3-4 десети, а не 7 както е по ГСП. Насаждението е в процес на естествена трансформация от иглолистно към широколистно.

- подотдел 219,,г“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 12,5 ха, състав чб4, бб4, бл2, възраст 60 год., произход култура за бора и изкуствен за благуна, пълнота 0,9, ср. вис. 20 м, ср. диаметър 22/-/18 см, бонитет 3/-/2, подлес кгбр10, възраст 50 год., пълнота 0,3, ср. вис. 6 м, ср. диаметър 4 см и подраст от благун, възраст 5 год., пълнота 0,2, ср. вис. 0,3 м. По ГСП е предвидено да се проведе отгледна сеч – пробирка с интензивност 20%. Сечта не е проведена) - провеждане на санитарна сеч с интензивност 100% за иглолистните. Съгласно Протокола в насаждението се наблюдава пожълтяване и изсипване на иглиците на 80% от иглолистните дървета. Повредите са резултат от нападение на гъбни патогени и снеголом. Над 50% от дърветата са с напълно изсъхнали корони, а 30% от дървостоя е с пречупени стъбла и паднали на земята дървета. Коренната широколистна растителност се възстановява върху площта и участието на иглолистните е 3-4 десети, а не както е записано в таксационното описание - 8 десети. Насаждението е в процес на естествена трансформация от иглолистно към широколистно. Основния дървостой е от благун, цер и зимен дъб. Наблюдава се естествено възобновяване от благун и цер с покритие на подраста около 50%.

- подотдел 228,,д“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 1,7 ха, състав бб6, цр2, бл1, чдб1, възраст 35 год., произход култура за бора и червения дъб и издънков за цера и благуна, пълнота 0,7, ср. вис. 10/-/13м, ср. диаметър 10/-/14 см, бонитет 4/-/3. По ГСП е предвидено да се проведе санитарна сеч с интензивност 20%. Сечта е проведена) - провеждане на санитарна сеч с интензивност 100% за бора. Съгласно Протокола в следствие нападение от гъбни патогени и повреди от снеголом, в насаждението се наблюдава пожълтяване и изсипване на иглиците на 80% от иглолистните дървета. Над 50% от короните на дърветата са напълно изсъхнали, а около 30% от дървостоя е с пречупени стъбла и паднали на земята дървета.

Коренната широколистна растителност се възобновява върху площта. Участието на бора е 3-4 десети, а не както е по ГСП 6 десети. Насаждението е в процес на естествена трансформация от иглолистно в широколистно. Основния дървостой е от благун, цер и остатъци от култура от червен дъб.

- подотдел 268,,ф“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 17,7 ха, състав чб6, бб2, пляс1, ак1, възраст 50 год., произход култура, пълнота 0,7, ср. вис. 14/-/12/14 м, ср. диаметър 26/-/18/20 см, бонитет 4/-/5/4. По ГСП е предвидено да се проведе принудителна сеч с интензивност 10%) - провеждане на **санитарна сеч с интензивност 50% за иглолистните**. Съгласно Протокола в насаждението се наблюдава изсъхване и опадване на едногодишните и двугодишните иглици, както и пречупване на връхната част на дърветата. Повредите от съхнене на бора и снеголом/снеговал, са с обща интензивност 50% и са относително неравномерно разпределени в подотдела. Забелязва се възобновяване на коренните широколистни видове- зимен дъб, цер, ясен и габър.

- подотдел 268,,х“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 5,9 ха, състав чб9, бб1, възраст 60 год., произход култура, пълнота 0,9, ср. вис. 22 м, ср. диаметър 20 см, бонитет 2, подраст със състав акб, мжд2, кгбр2, възраст 3/10, пълнота 0,2, ср. вис. 2 м. По ГСП е предвидено да се проведе отгледна сеч – пробирка с интензивност 20%. Сечта е проведена) - провеждане на **санитарна сеч с интензивност 30% за бора**. Съгласно Протокола в подотдела се наблюдава изсъхване и опадване на едногодишните и двугодишните иглици, както и пречупване на връхната част на дърветата. Повредите от изсъхване и снеголом/снеговал са относително равномерно разпределени по площта и са с обща интензивност 30%. Забелязва се възобновяване на коренните широколистни видове- зимен дъб, цер, ясен и габър.

- подотдел 287,,а“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 2,7 ха, състав бб7, чб1, ак2, възраст 50 год., произход култура за бора и издънков за акацията, пълнота 0,6, ср. вис. 18/-/17 м, ср. диаметър 22/-/20 см, бонитет 3/2/3, подраст със състав мжд5, кгбр5, произход семенен/издънков, възраст 5/40 год, пълнота 0,6, ср. вис. 1/5 м. По ГСП не е предвидена сеч) - провеждане на санитарна сеч с интензивност 50% за бора. Съгласно Протокола в насаждението се наблюдава съхнене на иглиците на бора, което се изразява в пожълтяването и опадването им. Липсват качествени пролетни леторасли.

- подотдел 287,,в“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 5,9 ха, състав чб10, произход култура, възраст 60 год., пълнота 0,7, ср. вис. 18 м, ср. диаметър 22 см, бонитет 4, подраст мжд10, възраст 5 год., пълнота 0,6, ср. вис. 1 м, подраст от благун, възраст 10 год., пълнота 0,6, ср. вис. 0,5 м. По ГСП е предвидено да се проведе отгледна сеч – пробирка с интензивност 10% в гъстите групи. Сечта не е проведена) - провеждане на санитарна сеч с интензивност 40%. Съгласно Протокола в насаждението се наблюдава съхнене на иглиците на бора, което се изразява в пожълтяването и опадването им. Липсват качествени пролетни леторасли.

- подотдел 289,,а“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 8,6 ха, състав чб8, пр2, възраст 50 год., произход култура/издънков, пълнота 0,7, ср. вис. 17/16 м, ср. диаметър 22/24 см, бонитет 3, подлес кгбр7, мжд 3, произход издънков, възраст 50 год., пълнота 0,4, ср. вис. 6/8 м, ср. диаметър 6/10 см. По ГСП е предвидено да се проведе отгледна сеч – пробирка с интензивност 10% в гъстите групи. Сечта не е проведена) - провеждане на **санитарна сеч с интензивност 100% за бора на площ от 5,0 ха**. Съгласно Протокола в подотдела се наблюдава съхнене на бора. Изразява се в пожълтяване и опадване на иглиците. Липсват качествени пролетни леторасли. Повредите обхващат над 80% от боровите дървета. Част от насаждението е разположено върху изключително стръмен и каменист терен.

- подотдел 289,,у“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 9,3 ха, състав чб10, възраст 55 год., произход култура, пълнота 0,8, ср. вис. 16 м, ср. диаметър 26 см, бонитет 4, подлес мжд7, кгбр3, произход издънков, възраст 50 год., пълнота 0,3, ср. вис. 9/6 м, ср. диаметър 10/8 см, бонитет 5/4, подраст от черен бор, произход семенен, възраст 10 год., пълнота 0,3, ср. вис. 2 м. По ГСП е предвидено да се проведе отгледна сеч – пробирка с интензивност 15%. Сечта не е проведена) - провеждане на санитарна сеч с интензивност 30%. Съгласно Протокола в насаждението се наблюдава съхнене на бора, което се изразява в пожълтяване и опадване на иглиците, липсват и качествени пролетни леторасли.

- подотдел 289,,в“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 3,6 ха, състав бб5, цр2, срлп2, гбр1, възраст 45 год., произход култура/издънков, пълнота 0,9, ср. вис. 15/14/13/12 м, ср. диаметър 18/-/16/14 см, бонитет 4/3. По ГСП е предвидено да се проведе отгледна сеч – пробирка с интензивност 20%. Сечта не е проведена) - провеждане на санитарна сеч с интензивност 100% за бора. Съгласно Протокола в подотдела се наблюдава съхнене на бора, което се изразява в пожълтяване и опадване на иглиците. Липсват качествени пролетни леторасли. Вследствие на съхнене и отмиране на иглолистните дървета, участието им в насаждението е под 30%.

- подотдел 290,,а“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 3,5 ха, състав бб6, срлп1, цр1, бл1, гбр1, възраст 50 год., произход култура/ изд., пълнота 0,9, ср. вис. 21/-/17/-/14 м, ср. диаметър 22/20/-/18/8 см, бонитет 2/-/-/3. По ГСП е предвидено да се проведе отгледна сеч – пробирка с интензивност 20%. Сечта не е започнала, но насаждението е маркирано) - провеждане на санитарна сеч с интензивност 100% за бора. Съгласно Протокола в подотдела се наблюдава съхнене на бора, което се изразява в пожълтяване и опадване на иглиците. Липсват качествени пролетни леторасли. Вследствие на съхнене и отмиране на иглолистните дървета, участието им в състава на насаждението е под 30%.

- подотдел 290,,в1“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 8,1 ха, състав бб5, здгл1, чдб1, срлп1, бл1, цр1, възраст 40 год., произход култура, пълнота 0,9, ср. вис. 17/-/16/15 м, ср. диаметър 18/20/16 см, бонитет 2/1/3/4/2, подраст от келяв габър, произход издънков, възраст 40 год., пълнота 0,5, ср. вис. 6 м. По ГСП е предвидено да се проведе отгледна сеч – прореждане с интензивност 20%. Сечта не е започнала, но насаждението е маркирано) - провеждане на санитарна сеч с интензивност 100% за бора. Съгласно Протокола в подотдела се наблюдава съхнене на бора, което се изразява в пожълтяване и опадване на иглиците. Липсват качествени пролетни леторасли. Зелената дугласка почти не е засегната. Вследствие на изсъхване и отмиране на иглолистните дървета, участието им в състава на насаждението е под 30%.

- подотдел 116,,ч1“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 10,4, състав бк10, възраст 130 год., произход семенен, пълнота 0,7, ср. вис. 26 м, ср. диаметър 34 см, бонитет 2, подлес от бук, възраст 20 г., пълнота 0,2, ср. вис. 6 м и ср. диаметър 4 см, подраст от бук, възраст 5 год., пълнота 0,6, ср. вис. 0,2 м. По ГСП е предвидено да се проведе възобновителна сеч – групово-постепенна с интензивност 20%) - провеждане на **принудителна сеч с интензивност 90% върху площ от 4,5 ха**, а върху останалата площ - предвидената по ГСП възобновителна сеч. Съгласно Протокола през 2015 г. през насаждението е преминал пожар и е засегнал около 4,5 ха. Пожарът е причинил обгаряне на всички стъбла, вследствие на което щетите се увеличават всяка година. Върху отделните стъбла щетите варират от леко напукване на кората до отхлупване и опадването ѝ и деструктуриране на дървесината. Има и повреди от снеголом и снеговал. Отделни дървета са пречупени на различна височина. Има и такива повалени на терена. На повечето стъбла се наблюдават гъбни заболявания в основата, които предизвикват гниене на дървесината. Около 10% от дървостоя е с по-ниска степен на повреди. Наблюдава се възобновяване с бук, като покритието върху площта е около 70%.

- подотдел 267,,a1“ (с характеристика по ГСП на СЗДП ТП ДГС Троян от 2017 г.: площ 0,9 ха, състав ак10, възраст 55 год., произход издънков, пълнота 0,5, ср. вис. 16 м, ср. диаметър 22 см, бонитет 3, подраст ак6, кгбр4, произход издънков, възраст 10 год., пълнота 0,7, ср. вис. 8/3 м. По ГСП е предвидено да се проведе гола сеч. С одобрено план-извлечение в подотдела е проведена гола сеч за акацията и принудителна за черен бор) - провеждане на **принудителна сеч с интензивност 100% за бора**. Съгласно Протокола действителният състав е чб9, ак1. Върху цялата площ на подотдела се наблюдават повреди от снеголом и снеговал. Дърветата са пречупени или повалени на земята, короните на повечето са напълно изсъхнали или са в напреднал процес на съхнене. През годините иглолистният дървостой постепенно се заменя с широколистен.

В тази връзка, предвид разписаните в чл.7 от Наредбата за ОС етапи от оценката, е направена проверка за допустимост по смисъла на чл.12, ал.2, във връзка с ал. 1 от същия, при която се установи, че предвидените в План-извлечението дейности са допустими спрямо режима, определен със заповедите за обявяване на защитени зони “Васильовска планина” BG0002109 и “Микре” BG0002088.

Съгласуването на План-извлечението се основава на следните

МОТИВИ:

1. Не се очаква реализацията на План - извлечението да доведе до значително увреждане на природно местообитание 9130 Букови гори от типа *Asperulo-Fagetum*, предмет на опазване в защитена зона “Централен Балкан - буфер” BG0001493, поради характера на предвидената сеч.

2. Не се очаква реализацията на План - извлечението да доведе до значително увреждане на местообитания за размножаване, укрития и хранене на: видове прилепи и безгръбначни, предмет на опазване в защитени зони “Централен Балкан - буфер” BG0001493, “Видима” BG0000618 и “Микре” BG0000616; видове птици, предмет на опазване в защитени зони “Васильовска планина” BG0002109 и “Микре” BG0002088, поради характера на предвидените сечи.

3. Не се очаква реализацията на План - извлечението да доведе до фрагментация на местообитания или популации на видове животни - прилепи, безгръбначни и птици, предмет на опазване в защитени зони “Централен Балкан - буфер” BG0001493, “Видима” BG0000618, “Микре” BG0000616, “Васильовска планина” BG0002109 и “Микре” BG0002088, поради характера на предвидените сечи.

4. Не се очаква значително кумулативно въздействие по отношение на предмета и целите на опазване на защитени зони “Централен Балкан - буфер” BG0001493, “Видима” BG0000618, “Микре” BG0000616, “Васильовска планина” BG0002109 и “Микре” BG0002088, спрямо одобрените до момента планове и програми в тях.

5. Не се очаква генериране на шум и емисии във вид и количества, които да окажат значително безпокойство на видовете прилепи, безгръбначни и птици, предмет на опазване в защитени зони “Централен Балкан - буфер” BG0001493, “Видима” BG0000618, “Микре” BG0000616, “Васильовска планина” BG0002109 и “Микре” BG0002088.

Реализацията на План - извлечението се съгласува при следните

УСЛОВИЯ:

1. При провеждане на принудителните и санитарните сечи в иглолистните насаждения да не се извършва сеч на дървета от широколистни видове, независимо от тяхното състояние.
2. Да не се превишава предвиденото ползване в подотдел 116,,ч1“.
3. Да не се допуска преминаване на техническите средства за добив, извозване и превозване през ливади и пасища.
4. Да се запознаят с условията в настоящето решение издаващият разрешително за сеч, лицето, което ще извърши маркирането, и извършителят на сечта.

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 настоящето решение, възложителят, съответно новият възложител, е длъжен да уведоми компетентния орган за промените в 14 дневен срок от настъпването им.

На основание чл. 31, ал. 24 от ЗБР решението губи правно действие, ако в продължение на 5 (пет) години от датата на издаването му възложителят не започне действия по одобряване на План-извлечението.

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

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

ОКОЛНАТА

ИНЖ. СТЕФАН ЦАНЕВ

За Директор на РИОСВ-Плевен
съгласно Заповед № РД-131/11.02.2020 г.
на Министъра на околната среда и водите

Дата:30.06.....2020 г.

