

**Анализ на положителните и отрицателните външни ефекти от  
изпълнението на горскостопанските дейности върху дървесните и  
недървесни продукти и екосистемни услуги**

**I. Анализ на негативните въздействия**

**Негативен екологичен ефект:**

Всяка една планирана горскостопанска дейност е възможно да окаже някакъв процент негативен екологичен ефект. Затова, ръководството на ТП „ДГС- Асеновград“ взема мерки негативния екологичен ефект да бъде сведен до минимум и избегнат, като спазва принципите и изискванията на Националния стандарт за горска сертификация на България.

При провеждането на дърводобивните дейности неволно може да бъдат унищожени подходящи потенциални места за гнездене, леговища и убежища, да се влоши състоянието на някои екосистеми, да се наруши спокойствието на видовете, да останат несъбрани и разхвърляни остатъци от сечта или битови отпадъци. За да се предотврати всичко това, се прави проучване на ключовите елементи в насаждението, проучва се сегашното състояние на видовете и разпространението им в локален контекст, какви са основните тенденции в развитието им и какво е въздействието на стопанисването на горите върху тях. Проучва се състоянието на редките и застрашени екосистеми и местообитания. Във всеки технологичен план се определят местата за събиране на всички битови и промишлени отпадъци и изнасянето им извън горските територии, като се изхвърлят на определените за това места. За да се предотврати замърсяването на водоизточниците се вземат мерки за опазване, извършва се инвентаризация и постоянен мониторинг на водните течения, водните тела, крайречните зони и тяхната екологична свързаност. При установяване на влошаване и деградация на водните тела се предприемат мерки за възстановяване и/или смекчаване на негативните въздействия и спиране на деградацията. При наличие на свлачища или унищожаване на съществуващи горски пътища в следствие на поройни дъждове, пътищата се ремонтират до възстановяването им. Ако се установи уплътняване и ерозия на почвата в следствие на претоварване на транспортните средства при превода на дървесина, щетите се отстраняват своевременно. При продължително влошени атмосферни условия – завишена влажност, не се допуска транспортиране на дървесина при силно преовлажняване на горските пътища с цел недопускане на повреди от ерозия и уплътняване на почвите.

При извършване на горскостопанските дейности се вземат необходимите мерки за опазване на туристическите маршрути.

През 2023 г. в ТП „ДГС- Асеновград“ не са констатирани унищожаване или влошаване състоянието на видове и екосистеми, негативни въздействия върху водните

ресурси, замърсявания в следствие на горскостопански дейности, свлачища или унищожаване на горски пътища, уплътняване и ерозия на почвата. ТП „ ДГС- Асеновград“ не е извършвало залесяване с неподходящи и неместни видове, в следствие на което не е нанесен негативен ефект върху екосистемите и екологичните стойности в гората.

### **Негативен социален ефект:**

Ръководството на ТП „ ДГС- Асеновград“ не е допуснало наличие на негативни социални ефекти, като чрез дейността си не е нарушавало права на собственост и ползване, не е нанасяло имуществени вреди, не е оказало негативно въздействие върху пътната и комуникационна структура, водопреносната и електропреносната мрежа на населените места. За осигуряване безопасността на местното население и туристите, сечищата се маркират с обозначителни табели. Местното население е информирано за периодите и местата на провеждане на сечите чрез информативни писма, поставени на информационните табла на кметствата по места. С дейността си, стопанството не е нанесло негативно въздействие върху водоизточниците в територията му и върху тези важни за местното население, като превозните средства превозващи дървесина не преминават през тях и се спазват стриктно изискванията на Критерий 6.7 на Националния стандарт. ТП „ ДГС- Асеновград“ не е оказало негативно въздействие върху обекти важни за местните общности (за туризъм, рекреация, религиозни и културни средища, места с историческо значение и др.) и не е ограничавало достъпа до горските територии. При извършване на горскостопанските дейности се взимат необходимите мерки за опазване на туристическите маршрути и тяхното поддържане в случай на нужда.

За да не се нарушава спокойствието на видовете с важна консервационна стойност се спазват препоръките и мерките за опазване на съответните видове разписани в Доклада за ГВКС и в Практическото ръководство за определяне, стопанисване и мониторинг на гори с висока консервационна стойност в България. Не се водят сечи в близост до обитаеми леговища и убежища, както и в периода на гнездене и отглеждане на малки на съответните видове с висока консервационна стойност (спазва се изискуемият буфер определен в Практическото ръководство и описан в мерките за опазване на съответните видове в доклада за ГВКС). За растенията с висока консервационна стойност се спазват разписаните препоръки и указания за стопанисване.

## **II. Анализ на положителните въздействия**

### **1. Позитивен екологичен външен ефект**

Със своята горскостопанска дейност ТП „ ДГС- Асеновград“ оказва положителен екологичен ефект върху горските екосистеми на територията си, като прилага щадящи за природата лесовъдски системи и подпомага развитието на здрава разновъзрастна гора с хетерогенна структура, създаваща голямо разнообразие от местообитания за видовете, както с консервационна стойност, така и за видовете обект на лов. Чрез прилагането на тези лесовъдски системи се осигуряват добри условия за съществуването на биологично и генетично разнообразие в горите, възстановяват се и се поддържат местообитания на видове и екосистеми. Оставят се мъртви и загиващи дървета, които играят важна роля във функционирането и производителността на горските екосистеми чрез влиянието им върху биологичното разнообразие, съхраняването на въглероден диоксид, кръговрата на

веществата и енергията, хидрологичните процеси, защитата на почвата и възобновяването на дървесните видове.

Осигурява се съществуването на добре поддържани гори във вододайните зони, което осигурява чиста и качествена питейна вода за местното население, осигуряват се чист въздух и микроклимат с лечебни свойства, добри условия за рекреация и туризъм, поддържа се климат с по-ниски температури от безлесните зони в градска среда.

## **2. Позитивен социален ефект:**

Позитивният социален ефект от дейността на ДГС Асеновград се изразява в редовното задоволяване на нуждите от дървесина. През 2023 година ТП ДГС Асеновград е осигурило 2597 м<sup>3</sup> пр. дърва на 327 домакинства. Осъществява се охрана на горските територии и ресурсите им. Стопанството осигурява достъп до гората за туризъм, рекреация и естетическа наслада в следствие на изградените горски пътища и тяхното поддържане. Опазват се туристическите маршрути.

През 2023 г. ТП „ ДГС- Асеновград“ е осигурило работни места за 10 лица назначени на трудов договор след съгласуването им с ЮЦДП.

Стопанството подпомага местните общности при бедствени положения - гасене на пожари, и др., провежда образователни дейности за гората с деца от детски градини и училища.

**Директор:.....п.....**  
**/ инж. Т. Василев/**