



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

Принцип 5 от Националния стандарт за отговорно управление на гори

I. Кратък увод – резюме на планираните дейности по одобрен годишен план за ползване на дървесина ТП „ДГС Айтос“ за 2019 год.

1.1 Добив на дървесина:

Предвидено ползване в размер на 59 736 м.куб. лежаща маса, като в т.ч. от санитарни сечи 6371 м³.

Специфика на дърводобива в района – липса на работна ръка поради близостта до черноморските курорти, характерния релеф, ниски интензивности на предвидените сечи и липсата на извозни пътища .

През 2019 год. с оглед усвояването на добитата дървесина е предвидена направа на 60 км. временни горски извозни пътища и поддържането на съществуващите такива в размер на 63 км.

Две трети от добива на дървесина се ползва за задоволяване нуждите на местни физически лица.

1.2. Стопанисване на горските територии

Събиране на семена – събрани са 4125 кг семена , основно от дъб и цер.

В разсадник „Извора“ са произведени 239 хбр фиданки.

Залесени са 80 дка нови гори.

Отглеждането на култури е извършено върху 340 дка чрез окопаване.

Маркиране – Маркирани са 75830 куб.м. дървесина.

Отглеждане на млади насаждения и подпомагане на естественото възобновяване е извършено на общо 4274 дка.

Изпълнени са предвидените 43600 лм противопожарни ивици.

Предвидено е ползване на недървесни горски продукти и продажба на фиданки от разсадник „Извора“ на граждани.

Опазването на горите от болести и вредители основно се осъществява чрез извеждането на отгледни сечи.

Всички 25 охранителни участъка са опазвани системно от горските надзиратели .

Извършва се и периодично наблюдение за наличието и състоянието на защитените природни територии, както и на защитените местообитания и видове.

II. Анализ на негативните въздействия

При провеждане на дейностите в стопанството биха могли да се получат редица подобни въздействия

- замърсявания в следствие на горскостопанските дейности, например при разлив на масло от режещи инструменти и техника по време на работа, замърсяване на въздуха от изгорели газове, изхвърляне или оставяне на битови отпадъци при строително-ремонтни дейности и или туризъм и др.

- унищожаването на някои видове организми – възможно при извършване на дърводобив, ако не се вземе предвид биологията на определен животински или растителен вид.

- влошаване състоянието на групи и популации на видове – което следва от нарушаване на месторастенията и местообитанията при нерегламентирани или несъобразени със съответните екологични норми дейности (дефрагментирани на горските масиви, отсичане на потенциални биотопни