

Регистрационен индекс:

Изх. №: 241/10.02.2021г.

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

I. През 2020 год. на територията на ТП ДГС „Пазарджик“ бяха извършени следните горскостопански дейности:

- **Залесяване:** Извърши се залесяване върху площ от 26,0 дка – през пролетта в отдел 262 „1“ върху 22 дка и в отдел 239 „с“ върху 4 дка.
- **Попълване на култури:** Беше извършено попълване на култури върху обща площ от 11,0 дка в отдели: в отдели 423 „з“, 260 „а1“ и 364 „1“ (популетум в ГР „Наков чифлик“).
- **Отглеждане на култури:** Общо отглеждане е извършено на площ от 1208,0 дка, като за тополовите култури се извършват мероприятия: варосване, филизене, изрязване на двойни върхове, окопаване на тополови фиданки, поливане при необходимост, дисковане, докато в масивните горски култури се извърши двукратно отглеждане на едногодишни и двукратно отглеждане на тригодишните култури.
- **Поддържане на съществуващи минерализовани ивици** – беше извършена поддръжката на 23650 л.м. съществуващи минерализовани ивици с ширина 3м и 4м.
- **Поддържане и ремонт на съществуващи горски пътища**
- **Добив и продажба на дървесина по годишен план** – 22 584 м<sup>3</sup> лежаща маса.
- **Добив на билки\*** - средногодишно по 15 тона, **горски плодове\*** - средногодишно по 10 тона (орехи, лешници, трънки, шипки, малини, къпини, горски ягоди, боровинки и др.) и **диворастящи гъби\*** - средногодишно по 10 тона (манатарка, пачи крак, булка, тръбенка, челядинка, рижика, смръчкула и др.)

\* Тези количества имат характер на прогноза, тъй като добивът им зависи от плодоносенето, годишните промени в климатичните условия, особеностите на климатичната среда, антропогенните фактори и други.

За 2020 година има издадени 15 броя позволителни за ползване на недървесни горски продукти на територията на ТП ДГС Пазарджик.

- издадени са 3 броя позволителни за ползване на недървесни горски продукти – лечебни растения по ЗЛР /липов цвят и плодове – шипка и къпина/

- издадени са 10 броя позволителни за ползване на недървесни горски продукти – диворастящи гъби /извън списъка на лечебните растения по ЗЛР/

- издаден 1 брой позволително за елха

- издаден 1 брой позволително за дрянови клонки

- **Осигуряване на условия за рекреация и туризъм** – на територията на стопанството има изградени навеси и беседки в местности: *Св. Илия, Св. Марина, Кладенчето, Гергьова черква, Деяново дере и др.*, има и туристически маршрути към хижи Равно боре, Милеви скали и Добра вода.

## **II. Анализ на негативните въздействия**

### **➤ Негативен екологичен външен ефект:**

Всяка една планирана дейност оказва някакъв негативен екологичен ефект, затова преди да започне тя ръководството на ТП ДГС „Пазарджик“ чрез добре разработени системи за управление взема мерки негативния екологичен ефект да бъде сведен до минимум.

При маркирането и дърводобива неволно може да се наруши спокойствието на някои животински видове. За да се предотврати това се прави проучване на ключовите елементи в насаждението и се посочват необходимите мерки за опазване.

На територията на стопанството няма констатирано унищожаване на организми и цели екосистеми.

След приключване на горскостопанските дейности на терен може да има несъбрани и разхвърляни остатъци от сечта или битови отпадъци. При констатиране на такива нарушения с констативен протокол се дава срок за отстраняването им.

За предотвратяване на негативни въздействия върху водните ресурси са предвидени изграждане на скари и мостове над водните течения там където ще има извозване на материали, както и буферни зони около водните течения където не се извършват дейности. При лоши метеорологични условия не се допуска извоз на дървесина.

Дърводобивните дейности по време на ловния сезон може да окажат негативно влияние върху спокойствието на дивеча. За да се избегне това влияние ловните дружини дават график, къде ще бъде извършвано ловуване е в тези райони се ограничават горскостопанските дейности.

Не са извършвани залесявания с неподходящи дървесни видове, като са спазени указанията на МОСВ за използването на местни видове при извършване на нови залесявания в защитените зони.

С провеждането на всички дейности в горите не е намалена устойчивостта на насажденията срещу различните абиотични и биотични фактори. При дадени предписания от проверки са предприемани действия за изпълнението им.

### **➤ Негативен социален външен ефект:**

Един от проблемите за стопанството е осигуряването на дърва за огрев на местното население на територията на ТП ДГС „Пазарджик“. Това се дължи на големия брой населени места. Но като цяло ръководството на ТП ДГС „Пазарджик“ се стреми да задоволява нуждите им и да няма недоволство от тяхна страна.

Друг проблем е че товарните автомобили превозещи дървесина оказват въздействие върху пътната инфраструктура, но ръководството на ТП ДГС „Пазарджик“ и фирмите превозещи дървесина се стремят да поддържат и ремонтират съществуващите горски автомобилни пътища, за да няма недоволство от страна на местното население. При лоши метеорологични условия също така не се допуска извоз на дървесина.

## **III. Анализ на положителните въздействия**

### **➤ Позитивен екологичен външен ефект:**

ТП ДГС „Пазарджик“ със своите добре разработени механизми за управление поддържа горските комплекси в състояние позволяващо те да изпълняват множество социални, екологични и икономически функции, осигуряващи чист въздух и питейна вода. Създадени са добри условия за съществуването на генетично и биологично многообразие в горите, извършват се редица залесявания с подходящи видове. Жизнеспособността на гората е свързана с богатството на генетичния ресурс. Осъзнатата необходимост от това да се съхранява трайно и да се ползва от поколенията напред налага да се следват пътищата за съхранение и обогатяване на горския фонд, като са предприети действия по това да се оставят мъртвите и загиващите дървета, които играят важна роля във функционирането и производителността на горските екосистеми чрез влиянието им върху биологичното разнообразие, съхранението на въглероден диоксид, кръговрата на вещества и енергия, хидрологичните процеси, защитата на почвите и възстановяване на дървесните видове.

### **➤ Позитивен социален външен ефект:**

- охрана на горските територии и ресурси - осигурява поддържането и стопанисването на горските екосистеми, едновременно с това се задоволяват нуждите от дървесина.

- осигуряване на достъп до гората (за рекреация, туризъм, събиране на НДГП и др.) – на територията на стопанството има изградени навеси и беседки в местности: *Св. Илия, Св. Марина,*

*Кладенчето, Гергьова черква, Деяново дере и др., има и туристически маршрути към хижи Равно боре, Милеви скали и Добра вода. На голяма част от местата за отдих има и изградени чешми.*

- организират се съвместни дейности с училища и детски градини по различни поводи;
- даряване на посадъчен материал на училища и организиране на доброволни мероприятия свързани с дейностите в горите.
- подпомагат се местните общности в критични ситуации като спасителни акции, гасене на пожари, разчистване на пътища и др. при необходимост.

/п/

**ИНЖ. ГАВРИЛ РАНГЕЛОВ**

*Директор на ТП ДГС Пазарджик*

Изготвил: ...../п/.....

*/инж. Илия Шахларски/*

*/п/\*На лице е положен подпись, като същият е заличен съгласно Общия регламент за защита на личните данни (Регламент (ЕС) 2016/679)*