



чл.5, §1, б."в"  
УТВЪРДИЛ Регламент(ЕС) 2016/679  
ДИРЕКТОР: .....  
/инж. К. Тодорова/

## СПИСЪК

### на дървесните и недървесни продукти и екосистемни услуги, предоставяни от ТП ДЛС „Балчик“

(в изпълнение на Критерий 5.1 от Националния стандарт за отговорно управление на горите в  
България)

#### I.Материални продукти и услуги

Материалните услуги включват всички продукти, добити от екосистемите: храна, лечебни растения, дървесина и др.

1.Дървесина – Предвиденото средно годишно ползване на дървесина по ГПС от 2016 г. на стопанството е 35670 куб.м. стояща маса, 29298 куб.м. лежаща маса, в т. ч. от отгледни сечи 2432 куб. м., възстановителни сечи 19002 куб. м., от технически 6027 куб.м., от санитарни 1837 куб.м.

Обемът на действително отсечената дървесина през 2022 г. е 36719 куб. м. ст. маса, 30 599 куб. м. лежаща маса. Предоставени са 11 238 куб. м. дърва за огрев на местното население.

2.Недървесни горски продукти – По ГСП от 2016 г. на стопанството е предвиден добив на трюфели средно годишно по 1 тон, други видове и количества недървесни горски продукти не са определени.

3.Паша – тя се извършва в държавните горски територии след заплащане на такса за съответната календарна година. Ежегодно през м. февруари с общините, попадащи в териториалния обхват на стопанството Балчик, Каварна, Шабла и Аксаково се съгласува годишен план за паша, където се определят районите, които са разрешени. В изпълнение на чл. 125 от Закона за горите, отделите забранени за паша в държавните горски територии се определят със заповед на кметовете на общините, за всяка календарна година.

4.Лов – на територията на стопанството има богато разнообразие от най-различни представители на фауната, имащи пряко или косвено значение за развитието на ловното стопанство в района на ТП ДЛС „Балчик“. От едрия дивеч обект на лов на територията на стопанството са дивата свиня, муфон, елен–лопатар, благороден елен, сърна, див заек, от дребния дивеч - пъдпъдък, яребица, fazan. От хищниците се предвижда ползване на чакал и лисица. Количествата се утвърждават с плана за ползване, ежегодно след провеждане на таксация на дивечовите запаси.

#### 5.Достъп до генетичните ресурси.

На територията на ТП ДЛС „Балчик“ има 11 източника на репродуктивни материали. Добивът на семена от тях е основно за нуждите на стопанството. Вида и количеството на добитите ГРМ зависи изцяло от предвиденото залесяване за съответната и за следващи години, съгласно предвиденото по ГСП.

#### II.Регулиращи услуги – ползи от процеса на екосистемите

Водорегулираща и водозащитна услуга на горската растителност има огромно значение за количеството и качеството на водите, които изтичат от водосборните басейни. Горските екосистеми реализират две основни хидрологични функции водоохранна и водорегулираща.

Водоохранна функция е способността на горите да стабилизират повърхностните и подпочвени води на определена територия (водосбор) за дълъг период от време. Водорегулиращата функция се изразява в способността на горските екосистеми да преразпределят елементите на водния баланс, като увеличават дяла на положителните (продуктивни) пера и намаляват непродуктивните (отрицателни) такива. Екосистемите осигуряват смекчаване и регулиране на въздействията от промените на климата.

#### 1.Водоохранна функция

-каптажи - 1 бр.

-горски чешми и кладенци - 7 бр.

2. Водорегулираща функция – на територията на ТП ДЛС „Балчик“ няма гори с решаващо значение за регулиране на водния отток във водосборите.

В Доклада за ГВКС на ТП ДЛС „Балчик“ са посочени подробно горите и местата по отдели отговарящи на посочените по-горе категории.

### 3. Противоерозионна функция

В Доклада за ГВКС на ТП ДЛС „Балчик“ са посочени подробно отделите и площите на горите с наклон на терена над 30° и на тези с противоерозионно значение – консервационна стойност ВКС 4.3.

На територията на ТП ДЛС „Балчик“ е създадена система от 2185 защитни горски пояса (ЗГП) на обща площ от 3882 ха; от тях - полезащитни горски пояси (ПГП) с дължина около 1760км. и площ 2862,7ха. Държавните защитни пояси са Държавния противосуховеен пояс и Гъренско дере, които имат характер на гора и не са линейни технически конструкции, каквито са ПГП. Основната функция на ЗГП е защита на площите от ветрова ерозия.

## III. Културни и социални услуги - нематериални ползи от екосистемите

Културните услуги са нематериални ползи от екосистемите. Осигуряването на условия за рекреация и туризъм прави горите предпочитано място за отдих и почивка на хиляди хора.

Повечето хора високо ценят красотата или естетическата стойност на различните екосистеми, което се отразява в широкия интерес към еко-пътеки, маршрути и обозначени панорамни места, както и при избора на къщи и жилища и готовността да се плати по-висока цена за красива гледка.

Горите, с цялото си разнообразие са богат източник на творческо вдъхновение в много сфери – изкуство, фолклор, архитектура, реклама и други. Хората ценят чувството си за принадлежност към родния край, което е свързано с отличителни черти на околната среда.

1. Осигуряване на условия за рекреация и туризъм – в доклада за ГВКС на ТП ДЛС „Балчик“ е посочена информация.

В обхвата на ТП ДЛС „Балчик“ попада част от ПП “Златни пясъци” – посещаваното място от туристи, природолюбители, колоездачи и др. от региона и страната. Интерес представляват еко-пътеки, маршрути и обозначени панорамни места.

На територията на стопанството попадат КК „Албена“, ВС „Русалка“, къмпинг „Добруджа“, „Езерец“, които предлагат много добра възможност за почивка и разходки в природата.

2. Образователна стойност – всяка година се провеждат съвместни дейности по случай честване на седмица на гората, включващи залесявания с фиданки от горски дървесни и храстови видове и беседи за значението на екосистемите в горите и тяхното опазване с деца от училищата и детските градини в общини Балчик, Каварна и Шабла.

3. Естетична стойност на ландшафта – в доклада за ГВКС на ТП ДЛС „Балчик“ е посочена информация.

На територията на стопанството не попадат значими горски територии, фирмариращи ландшафт от регионално и национално значение, включени в консервационна стойност ВКС 2.

4. Горите като източник на културни услуги, вдъхновение и принадлежност за хората, и като среда и обект на духовна и религиозна идентичност:

В местността "Славната канара" край с. Дебрене ежегодно се провежда традиционен събор надпяване "Добруджа пее" – подотдели 284 е; 234 к,

Често посещавана от местното население е чешмата „Барут чешма“ в подотдел 280“а“.

Недървесните горски продукти, които стопанството може да предложи за стопански добив и за нуждите на местното население се определят по прогнозни количества, в зависимост от климатичните условия и на база анализ от предходните години, съобразени с издадените заповеди на МОСВ за забранени видове и квоти.

Неразделна част от този списък е Приложение 1 – Списък на НДГП, предмет на ползване от местни предприятия, занаятчии и малки преработватели и на добив за задоволяване потребностите на местното население през 2023 г.



Приложение № 1

## СПИСЪК

на недървесните горски продукти, предмет на ползване от местни предприятия,  
занаятчии и малки преработватели и на добив за задоволяване  
потребностите на местното население през 2023 г.

Вид	Латинско наименование
<b>1. Лечебни растения</b>	
дрян - пръчки, плод	<i>cornus mas</i>
мъждрян - кора	<i>fraxinus ornus</i>
обикновен глог - цвят, листа, плод	<i>crataegus monogyna</i>
черен бъз - цвят	<i>sambucus nigra</i>
тревист бъз	<i>sambucus ebulus</i>
шипка	<i>rosa canina</i>
трънка - плод	<i>prunus spinosa</i>
смрадлика - листа	<i>cotinus coggygria</i>
къпина - листа, плод	<i>rubus hirtu</i>
коприва - корени, листа	<i>urtica dioica</i>
бръшлян -листа	<i>hedera helix</i>
жъlt кантарион	<i>hypericum perforatum</i>
дива машерка - стрък	<i>thymus serpyllum</i>
обикновен пелин	<i>artemisia vulgaris</i>
риган -стрък	<i>origanum vulgare</i>
глухарче -корени, листа, цвят	<i>taraxacum officinale</i>
бял равнец	<i>achillea millefolium</i>
<b>2. Гъби</b>	
трюфели	<i>tuber</i>
сърнела	<i>macrolepiota procera</i>
полска печурка	<i>agaricus campester</i>