



# ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ

Проверил: [redacted]

РДГ: *бу. рг. ас*

*инж. Дора Дембашиев-м. експерт*

(име, фамилия, длъжност)

Дата: *04.12.2025* год.

Одобрявам: [redacted]

РДГ: *бу. рг. ас*

*инж. Мария Сосанова - Директор*

(име, фамилия, длъжност)

Дата: *04.12.2025*

СЪГЛАСУВАМ: [redacted]

*инж. Станислав Станов, Р. П. Г. Е. С. инж. Дора Дембашиев-м. експерт*

(име, фамилия, длъжност, фирма)

Дата: *24.12.25* год.

(съгласува се в случаите на чл. 52б, ал. 8 б от НСГ)

## ПЛАН - ИЗВЛЕЧЕНИЕ

2026 год.

в гори, собственост на държавата  
(държавата, община, юридическо лице, физическо лице)

ДГС Карнобат

ПРЕДСТАВИЛ:

собственик/ упълномощен представител

ТП „ДГС КАРНОБАТ“ - Директор *инж. Георги Христов*

(ведомство, име, фамилия, длъжност)

Дата: *01.12.2025* год.

ИЗГОТВИЛ:

*инж. Даниела Лукова-Генчева* - лесничей при ТП „ДГС Карнобат“

(подпис, име, фамилия, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 11344/19.03.2015г.

Място на издаване: гр. Карнобат

| Отдела                                 | Подотдел | Имот № | Землище  | Залесена площ хектари | По лесоустройствен проект, план, програма 2024 |         |         |                 |                 |         |                                | Запас по лесоустройствен проект, план, програма |                | Предвидено ползване по лесоустройствен проект, план, програма |
|--|----------|--------|----------|-----------------------|--|---------|---------|-----------------|-----------------|---------|--------------------------------|---|----------------|---|
|  |          |        |          |                       | Състав   | Възраст | Пълнота | Средна височина | Среден диаметър | Бонитет | Стопански клас, категория гора | На 1 хектар                                     | На цялата площ |   |
|  |          |        |          |                       |  |         |         |                 |                 |         |                                | куб. м. стояща маса с клони                     |                |   |
| 1                                      | 2        | 3      | 4        | 5                     | 6  | 7       | 8       | 9               | 10              | 11      | 12                             | 13  | 14             | 15  |
| <b>I. Иглолистни</b>                   |          |        |          |                       |  |         |         |                 |                 |         |                                |   |                |   |
| <b>1. Възобновителни сечи</b>          |          |        |          |                       |  |         |         |                 |                 |         |                                |   |                |   |
| 1202                                   | и        |        | Дъбовица | 11.6                  | бб6  | 55      | 0.7     | 19              | 30              | 3       | ББК                            | 167   | 3890           | 780   |
|  |          |        |          | 1.9                   | чб1  |         |         | 18              |                 |         |                                | 29  | 670            | 130   |
|  |          |        |          | 4.0                   | цр2  |         |         | 16              | 18              |         |                                | 25  | 540            | 110   |
|  |          |        |          | 1.9                   | бл1  |         |         | 15              | 16              |         |                                | 11  | 230            | 40  |
|  |          |        |          | <b>19.4</b>           |  |         |         |                 |                 |         |                                | <b>232</b>                                      | <b>5330</b>    | <b>1060</b>   |
| 1255                                   | д        |        | Бероново | 5.2                   | чб10   | 45      | 0.6     | 16              | 20              | 3       | ЧБК                            | 222   | 1410           | 360   |
| възобновителни сечи:                   |          |        |          | 24.6                  |  |         |         |                 |                 |         |                                | 454   | 6740           | 1420  |
| Иглолистни:                            |          |        |          | 24.6                  |  |         |         |                 |                 |         |                                | 454   | 6740           | 1420  |
| <b>II. Широколистни високостъблени</b> |          |        |          |                       |  |         |         |                 |                 |         |                                |   |                |   |
| <b>1. Отгледни сечи</b>                |          |        |          |                       |  |         |         |                 |                 |         |                                |   |                |   |
| 1011                                   | а        |        | Садово   | 23.9                  | бк9  | 150     | 0.7     | 27              | 50              | 2       | БВ                             | 322   | 9560           | 950   |
|  |          |        |          | 2.6                   | шс1  |         |         |                 |                 |         |                                | 36  | 1060           | 110   |
|  |          |        |          | 26.5                  |  |         |         |                 |                 |         |                                | 358   | 10620          | 1060  |
| 1011                                   | д        |        | Садово   | 11.5                  | бк10   | 140     | 0.7     | 26              | 42              | 2       | БВ                             | 342   | 4400           | 440   |
| селекционна:                           |          |        |          | 38.0                  |  |         |         |                 |                 |         |                                | 700   | 15020          | 1500  |
| Отгледни:                              |          |        |          | 38.0                  |  |         |         |                 |                 |         |                                | 700   | 15020          | 1500  |
| Общо високостъблени:                   |          |        |          | 38.0                  |  |         |         |                 |                 |         |                                | 700   | 15020          | 1500  |
| <b>ОБЩО СЕЧИ</b>                       |          |        |          | <b>62.6</b>           |  |         |         |                 |                 |         |                                | <b>1154</b>                                     | <b>21760</b>   | <b>2920</b>   |

| Насока на стопанисване/ Вид на сечта по ЛУП, план, програма                    | Подробно описание на вида, състоянието на подраста и подлеса                     | Предложение за ползване |                     |  |                     |           |
|--|--|-------------------------|---------------------|--|---------------------|-----------|
|  |  | Площ                    | Стояща маса с клони | Насока на стопанисване / Вид на сечта  | Процент на ползване | Забележка |
| 16   | 17   | 18                      | 19                  | 20   | 21                  | 22        |
|  |  |                         |                     |  |                     |           |
|  |  |                         |                     |  |                     |           |
| постепенно-котловинна  | бл5,цр5,възр 5г,пълн.0.4, Н-0.2м   | 11.6                    | 780                 | постепенно-котловинна  | 20%                 |           |
|  |  | 1.9                     | 130                 |  |                     |           |
|  |  | 4.0                     | 110                 |  |                     |           |
|  |  | 1.9                     | 40                  |  |                     |           |
|  |  | <b>19.4</b>             | <b>1060</b>         |  |                     |           |
|  |  |                         |                     |  |                     |           |
| пост.котл. ,изсич.на подлеса, отгл.на подр., техн.за просв. на горските пътища | кгбр10,възр 45г,пълн.0.4, Н5м,бл5,цр4, ак1, възр. 10г,пълн.0.6, Н0.4м,0.4м, 1.0м | 5.2                     | 360                 | пост.котл. ,изсич.на подлеса, отгл.на подр., техн.за просв. на горските пътища | 25%                 |           |
|  |  |                         |                     |  |                     |           |
|  |  | 24.6                    | 1420                |  |                     |           |
|  |  |                         |                     |  |                     |           |
|  |  | 24.6                    | 1420                |  |                     |           |
|  |  |                         |                     |  |                     |           |
|  |  |                         |                     |  |                     |           |
| селекционна  | бк10,възр.10,п ълн.0.7,Н-1м  | 23.9                    | 950                 | селекционна  | 10%                 |           |
|  |  | 2.6                     | 110                 |  |                     |           |
|  |  | 26.5                    | 1060                |  |                     |           |
|  |  |                         |                     |  |                     |           |
| селекционна  | бк10,възр.10,п ълн.0.5,Н-1м  | 11.5                    | 440                 | селекционна  | 10%                 |           |
|  |  |                         |                     |  |                     |           |
|  |  | 38.0                    | 1500                |  |                     |           |
|  |  |                         |                     |  |                     |           |
|  |  | <b>38.0</b>             | <b>1500</b>         |  |                     |           |
|  |  |                         |                     |  |                     |           |
|  |  | <b>38.0</b>             | <b>1500</b>         |  |                     |           |
|  |  |                         |                     |  |                     |           |
|  |  | <b>62.6</b>             | <b>2920</b>         |  |                     |           |

