



**МИНИСТЕРСТВО НА ЗЕМЕДЕЛИЕТО И ХРАНИТЕ**

**ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ**

**РЕГИОНАЛНА ДИРЕКЦИЯ ПО ГОРИТЕ - КЪРДЖАЛИ**

*гр.Кърджали, ул. "Васил Левски" №2, п.код 6600, тел. 0361/654 50, 654 51; e\_mail: rugkarjali@iag.bg*

**X** РДГОБ - 7244 / 06.12.2024г.

РЕГ.НОМЕР  
РДГ КЪРДЖАЛИ

ДО  
ИНЖ. ЕРТАН ЕМИНОВ  
ДИРЕКТОР НА  
ТП ДГС АРДИНО  
ГР. АРДИНО

На Ваш изх. № 04-513/28.11.2024 г.

**ОТНОСНО:** План-извлечение за промяна вида на сечта

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ЕМИНОВ,**

Приложено, изпращаме Ви одобрено план-извлечение за промяна вида на сечта за ЛСФ 2025 г. в ДГТ собственост на ТП ДГС Ардино.

**Приложение:** 1 брой план-извлечение

**X**

ИНЖ.МИТКО МЛАДЕНОВ  
ДИРЕКТОР НА РДГ КЪРДЖАЛИ

ТП/ДГС



## ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ГОРИТЕ

Проверил: ..

РДГ Кърджали

инж. Т. Тодоров - гл. експерт

(име, фамилия, длъжност)

Дата: 05.12.2024 год.

Одобрявам: .....

РДГ Кърджали

инж. М. Младенов - директор

(име, фамилия, длъжност)

Дата: 06.12.2024 год.

СЪГЛАСУВАМ: .....

инж. Румен Райков - Управител на „Агролеспроект“ ЕООД

Дата: 25.11.2024 год.

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

Проверил:

инж. Ангелов

## ПЛАН - ИЗВЛЕЧЕНИЕ

в гори, собственост на *държавата*

(държавата, община, юридическо лице, физическо лице)

Община/ДГС/ДЛС/УОГС ТП „ДГС - АРДИНО“

ПРЕДСТАВИЛ:

собственик/упълномощен представител

ТП „ДГС - Ардино“, инж. Ертан Елинов – Директор

ведомство, име, фамилия, длъжност)

Дата: 21.11.2024 год.

ИЗГОТВИЛ:

инж. Веселин Ангелов – заместник директор, ТП „ДГС - Ардино“

(подпис, име, фамилия, длъжност, месторабота)

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 4983/20.12.2011 г.

Място на издаване ТП „ДГС - Ардино“

ПЛАН - ИЗВЛЕЧЕНИЕ

| Отдел | Подотдел | Имот № | Землище | По лесоустроителен проект, горскостопански план, програма ..... год. |         |         |                 |                 |         | Запас по лесоустроителен проект, ГСП, програма |             | Предвидено ползване | Насока на стопанисване /Вид на сечта по ГСП, програма/ | Подробно описание на вида, състоянието на подраста и подлеса | Предложение за ползване |      |                       |                                      |                     |           |    |
|-------|----------|--------|---------|--|---------|---------|-----------------|-----------------|---------|--|-------------|---------------------|--|--|-------------------------|------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------|-----------|----|
|       |          |        |         | Състав   | Възраст | Пълнота | Средна височина | Среден диаметър | Бонитет | Стопански клас, категория гора                 | на 1 хектар |                     |  |  | на цялата площ          | Площ | Стояща маса с клонови | Насока на стопанисване/ Вид на сечта | Процент на ползване | Забележка |    |
| 1     | 2        | 3      | 4       | 5  | 6       | 7       | 8               | 9               | 10      | 11   | 12          | 13                  | 14   | 15   | 16                      | 17   | 18                    | 19                                   | 20                  | 21        | 22 |
|       |          |        |         |  |         |         |                 |                 |         |  |             |                     |  |  |                         |      |                       |                                      |                     |           |    |

I. ОТЛЕДНИ СЕЧИ

| I.1. ИГЛОЛИСТНИ ПРОБИРКА   |   |           |      |       |       |      |     |     |     |    |     |     |      |      |     |     |      |      |     |     |                        |
|----------------------------|---|-----------|------|-------|-------|------|-----|-----|-----|----|-----|-----|------|------|-----|-----|------|------|-----|-----|------------------------|
| 119                        | ж | с. Любино | 1.0  |       | бб 3  |      | 19  |     | 26  |    | 2   |     | 410  |      | 60  |     | 1.0  |      | 60  |     | 15%                    |
|                            |   |           | 0.8  | здл 2 | 25    | 30   | 1   | 141 | 480 | 80 | 0.8 | 80  |      |      |     |     |      |      |     |     |                        |
| 120                        | и | с. Любино | 0.3  |       | лст 1 |      | 25  |     | 30  |    | 1   |     | 180  |      | 20  |     | 0.3  |      | 20  |     | пробирка               |
|                            |   |           | 0.7  | брз 2 | 18    | 26   | 2   | 35  | 120 | 20 | 0.7 | 20  |      |      |     |     |      |      |     |     |                        |
|                            |   |           | 0.3  | трп 1 | 19    | 30   | 1   | 24  | 80  | 10 | 0.3 | 10  |      |      |     |     |      |      |     |     |                        |
|                            |   |           | 0.3  | зdB 1 | 19    | 30   | 1   | 21  | 70  | 10 | 0.3 | 10  |      |      |     |     |      |      |     |     |                        |
| 120                        | и | с. Любино | 0.8  |       | бб 6  |      | 15  |     | 20  |    | 4   |     | 210  |      | 25  |     | 0.8  |      | 25  |     | пробирка в гъсти групи |
|                            |   |           | 0.5  | зdB 3 | 12    | 14   | 4   | 29  | 40  | 5  | 0.5 | 5   |      |      |     |     |      |      |     |     |                        |
|                            |   |           | 0.1  | бк 1  | 12    | 12   | 3   | 21  | 30  | 0  | 0.1 | 0   |      |      |     |     |      |      |     |     |                        |
|                            |   |           | 4.8  | Общо: | 594   | 1620 | 230 | 4.8 | 230 |    |     |     |      |      |     |     |      |      |     |     |                        |
| I.2. ШИРОКОЛИСТНИ ПРОБИРКА |   |           |      |       |       |      |     |     |     |    |     |     |      |      |     |     |      |      |     |     |                        |
| 120                        | м | с. Любино | 10.9 |       | зdB 8 |      | 17  |     | 20  |    | 3   |     | 2750 |      | 420 |     | 10.9 |      | 420 |     | 15%                    |
|                            |   |           | 1.4  | бк 1  | 18    | 24   | 3   | 29  | 390 | 60 | 1.4 | 60  |      |      |     |     |      |      |     |     |                        |
|                            |   |           | 1.3  | трп 1 | 20    | 30   | 3   | 24  | 320 | 40 | 1.3 | 40  |      |      |     |     |      |      |     |     |                        |
| Общо:                      |   |           | 13.6 |       |       |      |     |     |     |    |     | 254 |      | 3460 |     | 520 |      | 13.6 |     | 520 |                        |

II. ДРУГИ СЕЧИ

| II.1. ТЕХНИЧЕСКИ СЕЧИ |   |           |      |        |        |     |    |    |     |     |     |            |    |            |    |     |     |      |      |   |      |  |
|-----------------------|---|-----------|------|--------|--------|-----|----|----|-----|-----|-----|------------|----|------------|----|-----|-----|------|------|---|------|--|
| 120                   | а | с. Любино | 22.0 |        | зdB 10 |     | 75 |    | 0.7 |     | 17  |            | 24 |            | 4  |     | 217 |      | 4770 |   | 100% |  |
|                       |   |           | 0.4  | бб 10  | 50     | 0.9 | 16 | 20 | 4   | 375 | 150 | 0.3        | 20 | техническа |    |     |     |      |      |   |      |  |
| 120                   | б | с. Любино | 7.2  |        | бб 8   |     | 50 |    | 0.5 |     | 17  |            | 20 |            | 3  |     | 168 |      | 1510 |   | 100% |  |
|                       |   |           | 0.9  | гбр 1  | 50     | 0.5 | 10 | 12 | 4   | 9   | 80  | 0.1        | 5  | техническа |    |     |     |      |      |   |      |  |
| 121                   | а | с. Любино | 0.9  |        | зdB 1  |     | 10 |    | 10  |     | 7   |            | 60 |            | 10 |     | 7   |      | 60   |   | 100% |  |
|                       |   |           | 0.8  | вгбр 5 | 9      | 12  | 4  | 53 | 80  | 0.1 | 10  | техническа |    |            |    |     |     |      |      |   |      |  |
| 124                   | г | с. Любино | 0.5  |        | зdB 3  |     | 35 |    | 0.7 |     | 9   |            | 12 |            | 5  |     | 20  |      | 30   |   | 100% |  |
|                       |   |           | 0.2  | гбр 2  | 9      | 12  | 4  | 27 | 40  | 0.1 | 2   | техническа |    |            |    |     |     |      |      |   |      |  |
| Общо:                 |   |           | 32.9 |        |        |     |    |    |     |     |     |            |    |            |    | 875 |     | 6720 |      | 0 |      |  |

| 1                                 | 2 | 3 | 4    | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13   | 14    | 15  | 16 | 17 | 18   | 19  | 20 | 21 | 22 |
|-----------------------------------|---|---|------|---|---|---|---|---|----|----|----|------|-------|-----|----|----|------|-----|----|----|----|
| <b>РЕКАПИТУЛАЦИЯ</b>              |   |   |      |   |   |   |   |   |    |    |    |      |       |     |    |    |      |     |    |    |    |
| <b>I. ОТЛЕДНИ СЕЧИ</b>            |   |   |      |   |   |   |   |   |    |    |    |      |       |     |    |    |      |     |    |    |    |
| <b>1.1. ИГЛОЛИСТНИ ПРОБИРКА</b>   |   |   |      |   |   |   |   |   |    |    |    |      |       |     |    |    |      |     |    |    |    |
|                                   |   |   | 4.8  |   |   |   |   |   |    |    |    | 594  | 1620  | 230 |    |    | 4.8  | 230 |    |    |    |
| <b>1.2. ШИРОКОЛИСТНИ ПРОБИРКА</b> |   |   |      |   |   |   |   |   |    |    |    |      |       |     |    |    |      |     |    |    |    |
|                                   |   |   | 13.6 |   |   |   |   |   |    |    |    | 254  | 3460  | 520 |    |    | 13.6 | 520 |    |    |    |
| <b>II. ДРУГИ СЕЧИ</b>             |   |   |      |   |   |   |   |   |    |    |    |      |       |     |    |    |      |     |    |    |    |
| <b>2.1. ТЕХНИЧЕСКИ СЕЧИ</b>       |   |   |      |   |   |   |   |   |    |    |    |      |       |     |    |    |      |     |    |    |    |
|                                   |   |   | 32.9 |   |   |   |   |   |    |    |    | 875  | 6720  | 0   |    |    | 0.6  | 37  |    |    |    |
| <b>ОБЩО:</b>                      |   |   |      |   |   |   |   |   |    |    |    |      |       |     |    |    |      |     |    |    |    |
|                                   |   |   | 51.3 |   |   |   |   |   |    |    |    | 1724 | 11800 | 750 |    |    | 19.0 | 787 |    |    |    |



Директор на ТП ДПС Ардинс .....  
 /инж. Ертан Г.....ов/