

/име, фамилия, / подпись:

дата: 15.11.2018г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 3833/12.02.10.

447/448

une douzième / douzième

дата: 15.11.18 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 5220/25.01.2012

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отлеп 90

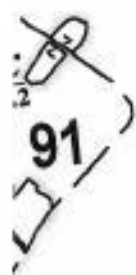
На ТП ЛГС/ЛДС Варна подраздел. М

Община *Виктор*

ИМОТ с (кадастрален идентификатор/КВС) №

I. Схема за добива на първесица от изследването


I. Схема за добива на първесица от изразходения







ЕДЖИКА

97

Легенда:

- 
 проектирани коларски вр. извозни пътища
 съществуващи извозни пътища
 съществуващ автомобилен път
 технологична просека

-  проектирани тракторни вр. извозни пътища
 временен склад
 трасе на възжена линия
 проектиран автомобилен път

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилен транспорт.

1. Вид на сечта Горна
 2. Площ на подотдела 1.3 ха Размер на сечището 1.3 ха
 3. Състав по план/програма ак. 10, действителен 1
 5. Запас на 1 ха: с клони 61 куб.м/ха, без клони 52 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 3 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 80 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Ак				дърв. вид категория	Ак							
едра	—				дребна	5							
средна	17				дърва	58						вър- шина	26

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)

9. Средно извозно разстояние 100 м.;

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитутни, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, водоопазни зони, биологично разнообразие и др.)

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с електрифицирана техника
трактор универсал или нивелирна сина
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на
цели стъбла, къси и дълги секции, влачене по
терена и изцяло натоварени

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. ширинам.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, ширина ... м

6. Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.

7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., ширина м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата

10. Начини за почистване на сечището изграждане на отпадъчни и хоризонтални
 11. Други указания: всв. вид на пент. чип. по извозните пътища

Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

ЗАПОЗНАТ с технологичния план:/попълва се след издаването на разрешителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №

/ трие имена, подпис, дата - /
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесоходска практика:

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 5220.125.01.2012

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните просеки, просеките за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта гора / интензивност 100 %
 2. Площ на подотдела 2.5 ха Размер на сечището 2.5 ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма АК 10 действителен АК 10
 5. Запас на 1 ха: с клони 60 куб.м/ха, без клони 52 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 3 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 148 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	АК				дърв. вид категория	АК					
едра	3				дребна	10					
средна	9				дърва	126				вър- шина	32

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
 9. Средно извозно разстояние 100-150 м.
 10. Други характеристики на насаждението (таковина, сватбовина, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) безупречно моторен трион
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализиран транспорт Техника Трион универсален или малка сума на цели стъбла, на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) на къси и бавни секции; с влачене по терена и изцяло натоварени
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължинам. широчинам.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тяхм (не по-малко от 40 м), дължинам, широчинам
 6. Просеки за въжени линии:бр.
 допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.
 7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчинам.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата
 10. Начини за почистване на сечището механично по отпадъците по горизонтално
 11. Други указания: бавно визуално паметта или по извозния път
 Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.
 12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попълва се след издаването на разрешителното за сеч/
 Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №

Изготвил:

11.11.18
СА 593318

име, фамилия, подпис:

дата: 15.11.18 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3233/20.01.2018

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил:

име, фамилия, подпис:

дата: 15.11.18 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 5220/25.01.2018

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № ...

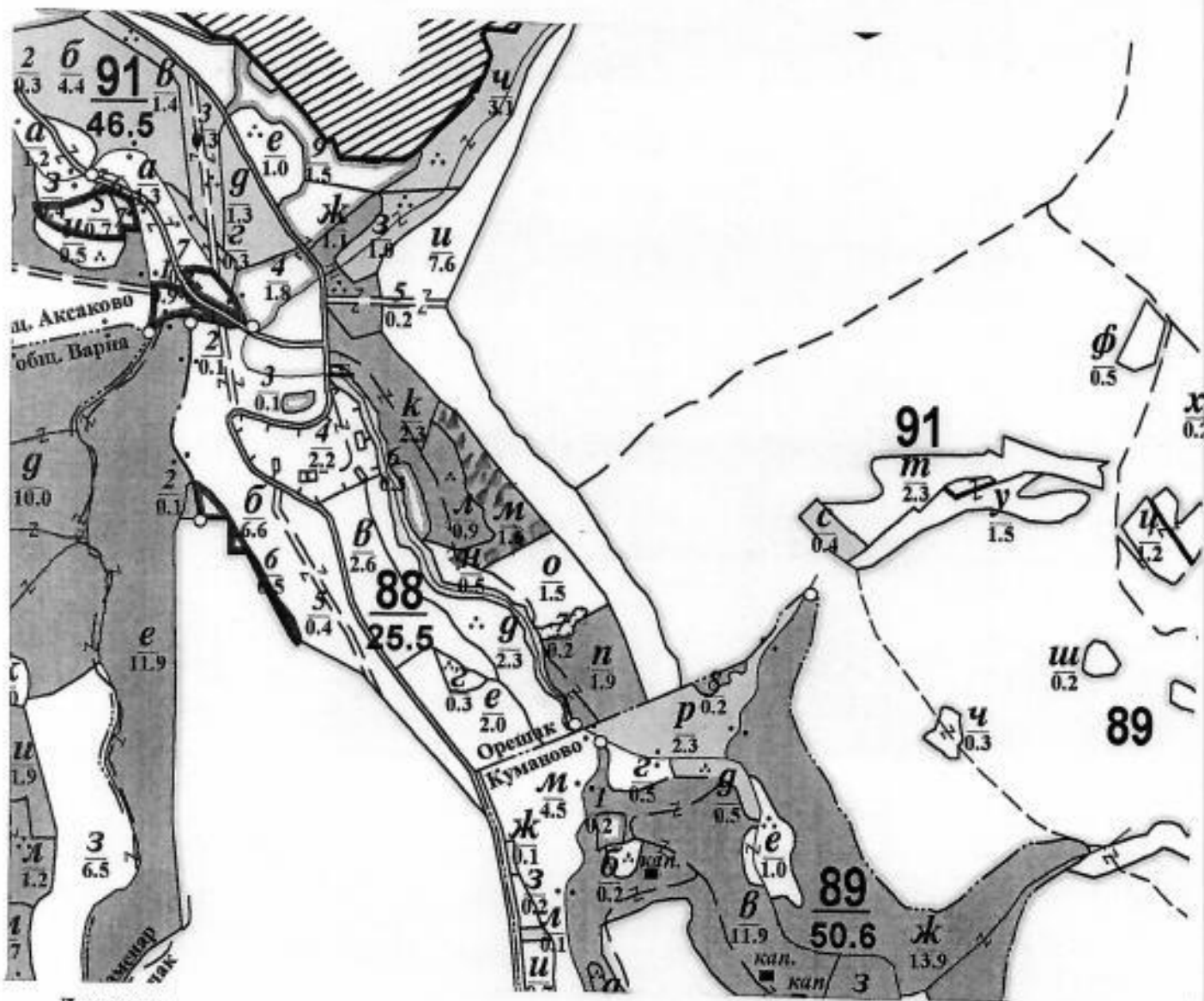
За добив на дървесина от отдел... 91 ...подотдел... М"

На ТП ДГС/ДЛС... Варна .../потъква се само за държавни гори/

Община... Варна; Землище... Орешак

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №... /потъква се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

== проектирани коларски вр. извозни пътища

--- съществуващи извозни пътища

== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

== планирана извозна пътека

== проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

xxxxx трасе на влажена линия

==+== проектиран автомобилен път

== извозна пътека извън границите на отпускане и

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни

1. Вид на сечта .... Гонд

Втори вид сеч ..... / интензивност 100%

2. Площ на подотдела ..... ха      Размер на сечището ..... ха      интензивност ..... %

3. Състав по план/програма..... ак. 10 ..... ха  
5. Запас на 1 ха: с клони 125 ..... действителен..... 1.....

5. Запас на 1 ха: с клони...125...куб.м/ха, без клони...113...куб. м/ха.

6. Среден наклон на терена ..14.....градуса.

7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 116 ..... лежача маса, куб.м.

|                                      |  |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
|--------------------------------------|--|--|--|--|--|---------------------|--|--|--|--|--|
| дърв. вид                            |  |  |  |  |  | лежача маса, куб.м. |  |  |  |  |  |
| категория                            |  |  |  |  |  | дърв. вид           |  |  |  |  |  |
| едра                                 |  |  |  |  |  | категория           |  |  |  |  |  |
| средна                               |  |  |  |  |  | дребна              |  |  |  |  |  |
|                                      |  |  |  |  |  | дърва               |  |  |  |  |  |
| Наличие и характеристика на подраста |  |  |  |  |  | вършина             |  |  |  |  |  |

|                                                                                                             |  |  |  |  |  |       |    |  |  |  |  |  |  |  |  |        |   |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|-------|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--------|---|
|                                                                                                             |  |  |  |  |  | дърва | 91 |  |  |  |  |  |  |  |  | ширина | 2 |
| 8.Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) ..... |  |  |  |  |  |       |    |  |  |  |  |  |  |  |  |        |   |

9. Средно извозно разстояние 100-150 м

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

### III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
2. Сечта ще се извършва с (моторен тример, ...)

2. Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) бензинов моторен трион

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с специализирана техника, трактор универсален новотиниска сета.

на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени) **48**  
и изцяло натоварени

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина .....м. широчина .....м.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища: .....м. широчина .....м.

5.1 Тракторни – допустимо разстояние между тях .....м (не по-малко от 40 м), дължина .....м,  
широчина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях.....М (не по-малко от 40 м), дължина .....М, широчина ... м  
Тросеки за въжени линии: ..... бр.

6. Просеки за въжени линии: ..... бр.  
допустимо разстояние между просеките ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.

7. Направа на технологични просеки ..... бр.

8. Изграждане на нови временни складове (бр. ..... м., дължина ..... м., широчина ..... м.)

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) ..... М.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младияка и почвата

10. Начини за почистване на сечището: на ръчно на отпадъците на хората

11. Други указания: ..... Ачиз Виб Виз на ранги чин ГТО извезкије Перице

12. Всички операции по подготвителните и основните работи да се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите.

**ЗАПОЗНАТ с технологичния план:** ...../попълва се след издаването на разрешителното за сеч/  
Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч № .....

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....