

Одобрил:.....

име, фамилия, подпис:
 дата: 15.01.2016. 47.59 от 33лд
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика: 15.07.2014г. 47.59 от 33лд

За добив на дървесина от отдел.....подотдел.....
 На ТП ДГС/ДЛС...../попълва се само за държавни гори/
 Община.....; Землище.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението




± ± ± ±	проектирани коларски вр. извозни пътища
---------	---

----- съществуващи извозни пътища

	съществуващ автомобилен път
--	-----------------------------

технологична просека

 место за отпоздана

»»»» проектирани тракторни вр. извозни пътища

 временен склад

XXXXXX трасе на въжена линия

проектиран автомобилен път

 гсм

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 автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Продирка / интензивност 20 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела ... 11.8 ха Размер на сечището ... 11.8 ха
 3. Състав по план/програма Б.Б. 1, Б.Б. 2, Г.Б. 1, Г.Б. 2, К.Б. 1, К.Б. 2, М.Б. 1, М.Б. 2, Н.Б. 1, Н.Б. 2, О.Б. 1, О.Б. 2, П.Б. 1, П.Б. 2, Р.Б. 1, Р.Б. 2, С.Б. 1, С.Б. 2, Т.Б. 1, Т.Б. 2, У.Б. 1, У.Б. 2, Ф.Б. 1, Ф.Б. 2, Ц.Б. 1, Ц.Б. 2, Ч.Б. 1, Ч.Б. 2, Ш.Б. 1, Ш.Б. 2, Я.Б. 1, Я.Б. 2 действителен Б.Б. 1, Б.Б. 2, Г.Б. 1, Г.Б. 2, К.Б. 1, К.Б. 2, М.Б. 1, М.Б. 2, Н.Б. 1, Н.Б. 2, О.Б. 1, О.Б. 2, П.Б. 1, П.Б. 2, Р.Б. 1, Р.Б. 2, С.Б. 1, С.Б. 2, Т.Б. 1, Т.Б. 2, У.Б. 1, У.Б. 2, Ф.Б. 1, Ф.Б. 2, Ц.Б. 1, Ц.Б. 2, Ч.Б. 1, Ч.Б. 2, Ш.Б. 1, Ш.Б. 2, Я.Б. 1, Я.Б. 2
 5. Запас на 1 ха: с клони 212 куб.м/ха, без клони 180 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена ... 8 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина ... 552 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Б.Б.	Б.Б.	Г.Б.	К.Б.	М.Б.	Н.Б.	О.Б.	П.Б.	Р.Б.	С.Б.	Т.Б.	У.Б.	Ф.Б.	Ц.Б.	Ч.Б.	Ш.Б.	Я.Б.
едра	215	84	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
средна	31	21	14	2	1	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайни зони, биологично разнообразие и др.)

Отделя попада в територията на ВКС

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)

БМВТ - кастрене в сечището

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника и/или животинска работилска сила на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)

къси секции, сортименти

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)

По-съществуват пътища

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата Спазване на екологичните изискв. и тех. ка. с. в. и. извоз

10. Начини за почистване на сечището Равномерно разхвърляне на отпад. в. умото се

11. Други указания: битовите отпадъци отсечени по метода от тех. план. ще се извършват в разпръскане на дървесината в бр. склад
 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 позволителното за сеч/

Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч №

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта / интензивност 15...%
 2. Площ на подотдела ха Размер на сечището ха
 3. Състав по план/програма , действителен
 5. Запас на 1 ха: с клони куб.м/ха , без клони куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина лежаща маса, куб.м.

дърв. вид	Бук	Гор	Дбс	млн	жр	дърв. вид	Бук	Гор	Дбс	млн	жр		
категория						категория							
едра	-	8	-	4	183	дребна	-	1	-	-	11	вър-	
средна	-	15	-	1	55	дърва	4	63	2	8	7	шина	

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

9. Средно извозно разстояние100.....;

10. Други характеристики на насаждението (токовица, сватбовица, 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.)

Отрѣна попада в зони-та на ВКС 1.1 ВКС 2

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)

6 МВТ - кастрене 6 сгинуето

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника и/или животинска товарна сила.

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

Класс секции, сортаменты

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, ширина 4 м.

- 5.2 Коларски - разстояние между тях.....М (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... М

6. Просеки за вѣжени линии: бр.

- допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.

7. Направа на технологични просекибр.

- допустимо разстояние между тяхм., дължинам., широчина м.

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

по-существующим птицам

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

10. Начини за почистване на сечището

11. Други указания: Високите отпадъци отсрещени по-местата от тех.
плат. (ус се и върни и измъркне на дървеси като на врс-скос)

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 позволително за сеч №

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: чл. 59 от ЗЗЛД

/име, фамилия, /подпис: чл. 59 от ЗЗЛД

дата: 13.10.2017 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 17.10.17

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Одобрил: чл. 59 от ЗЗЛД

име, фамилия, /подпис: чл. 59 от ЗЗЛД

дата: 15.11.17

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

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 93 подотдел 17

На ТП ДГС/ДПС Пресло

Община Бяра; Землище Староселка

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №, /потълва се само за държавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

==== проектиран коларски вр. извозни пътища

---- съществуващ извозни пътища

===== съществуващ автомобилен път

----- технологична просека

▲ ▲ ▲ временен склад

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 автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Пост. Котл. / интензивност 30%
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 1.8 ха Размер на сечището 1.8 ха
 3. Състав по план/програма чр. 7, 8, 9, действителен чр. 7, 8, 9
 5. Запас на 1 ха: с клони 189 куб. м/ха, без клони 167 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 8° градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 97 лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	чр	бл	сбр	дърв. вид категория	чр	бл	сбр	вър- шина
едра	20	-	-	дребна	2	-	-	
средна	13	2	-	дърва	44	4	12	

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

9. Средно извозно разстояние 5.0;

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

отгора поплава в ВКС 2

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)
ВМБТ - кастрене в сечището
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със специализирана горска техника или животинска телителна сила
на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, изцяло натоварени)
къси секции, сортименти
 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:
 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
 6. Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
 7. Направа на технологични просеки бр.
 допустимо разстояние между тях м., дължина м., широчина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
по съществувал път
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата
спазване на екологичните изисквания и тех. н. сег. и извоз
 10. Начини за почистване на сечището равномерно разк. на отлаг. по-късото сег.
 11. Други указания: битовите отпадъци по-местата определени
от МВК. плащ. ще се извърши чрез машини и др. дървес. и др.
 Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места. 19 бр. ск. 19.
 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: / се след изпълнението на разрешителното за сеч/

Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешително за сеч №

/ / / /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоводска практика

Изготвил:

Одобрил:

/име, фамилия, / подпис:

дата: 15.10.2017 г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика

име, фамилия, / подпис:

дата: г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

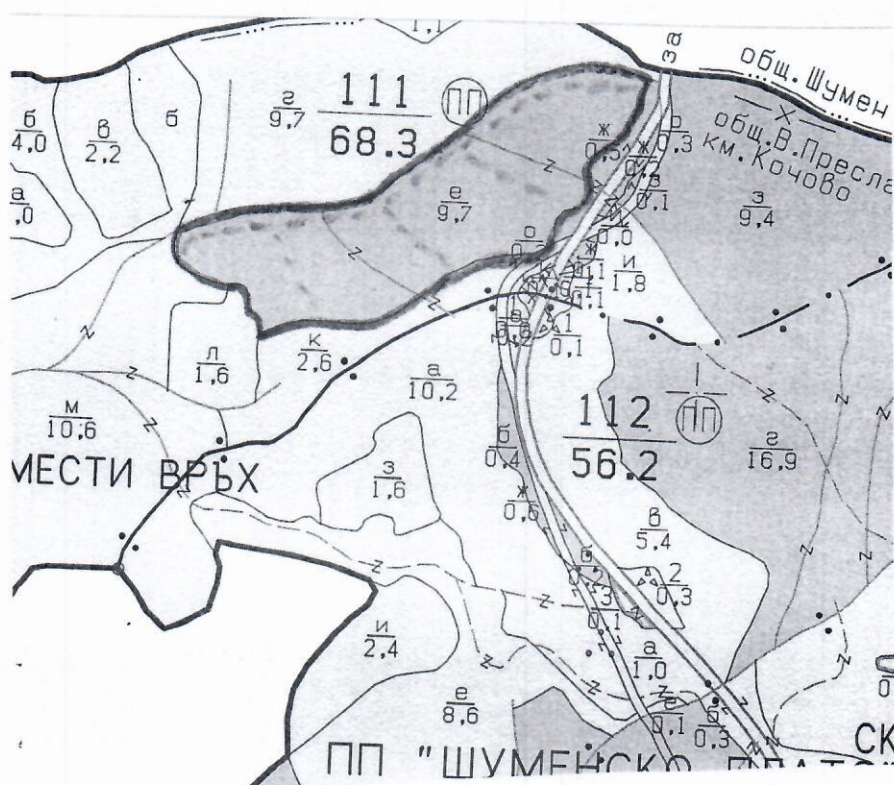
За добив на дървесина от отдел 111 е подотдел е

На ТП ДГС/ДЛС /попълва се само за държавни гори/

Община Велика Пресла; Землище Чо̀го̀во

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

I. Схема за добив на дървесина от насаждението



Легенда:

±±±± проектирани коларски вр. извозни пътища

--- съществуващи извозни пътища

== съществуващ автомобилен път

~~~~~ технологична просека

- - - - - връзка на път с път



» » » » проектирани тракторни вр. извозни пътища



▲ ▲ временен склад



xxxxxx трасе на въжена линия



+ + + + проектиран автомобилен път



- - - - - връзка на път с 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 автомобилна пътна мрежа.



## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта срзп. претеранка ..... / интензивност 20 %  
 Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
 2. Площ на подотдела 2.7 ха Размер на сечището 3.7 ха  
 3. Състав по план/програмасрзп. претеранка, действителен дърз. счм. 85 / срз. илн. илнз  
 5. Запас на 1 ха: с клони 132 куб. м/ха, без клони 138 куб. м/ха.  
 6. Среден наклон на терена 46° градуса.  
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 268 лежаща маса, куб. м.

| дърв. вид | Бук | 3.95 | ГР | Лип | Ил | Миз | дърв. вид | Бук | 3.95 | ГР  | Лип | Ил | Миз |      |  |
|-----------|-----|------|----|-----|----|-----|-----------|-----|------|-----|-----|----|-----|------|--|
| категория |     |      |    |     |    |     | категория |     |      |     |     |    |     |      |  |
| едра      | 1   | -    | 15 | 3   | -  | -   | дребна    | -   | -    | 7   | 1   | 1  | 2   | вър- |  |
| средна    | -   | -    | 18 | 2   | -  | -   | дърва     | 3   | 15   | 100 | 13  | 24 | 54  | шина |  |

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

9. Средно извозно разстояние 100.....;

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

Отдела порада в зоната на ВКС 1.1.1

### 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) .....

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със срещналия сч. раба  
горско техника и/или животинска т.т.т.

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

- Всех секций, сартикета

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:

- 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

6. Просеки за вѣжени линии: ..... бр.

- допустимо разстояние между просеките ..... М., дължина ..... М., широчина ..... М.

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

- допустимо разстояние между тях .....м., дължина .....м., широчина .....м.

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

- по существу ни птица

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

10. Начини за почистване на сечището Равномерно разбиване на отпад. по златото сел.

11. Други указания: Витаминска, трава, чин, спречување, нештата, од злато, плава, .....  
Учес. цврсти, ....., рзкити, рјаче, иа, одрвесина, иа, бр. скл. 99.

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 позволително за сеч № .....

/ трите имена, подпис, дата - /

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