

Изготвили:

Бергер

/име, фамилия,/ подпи

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: *355715 - 06.2015*

чл. 53 от ЗЗЛД

Одобрили:

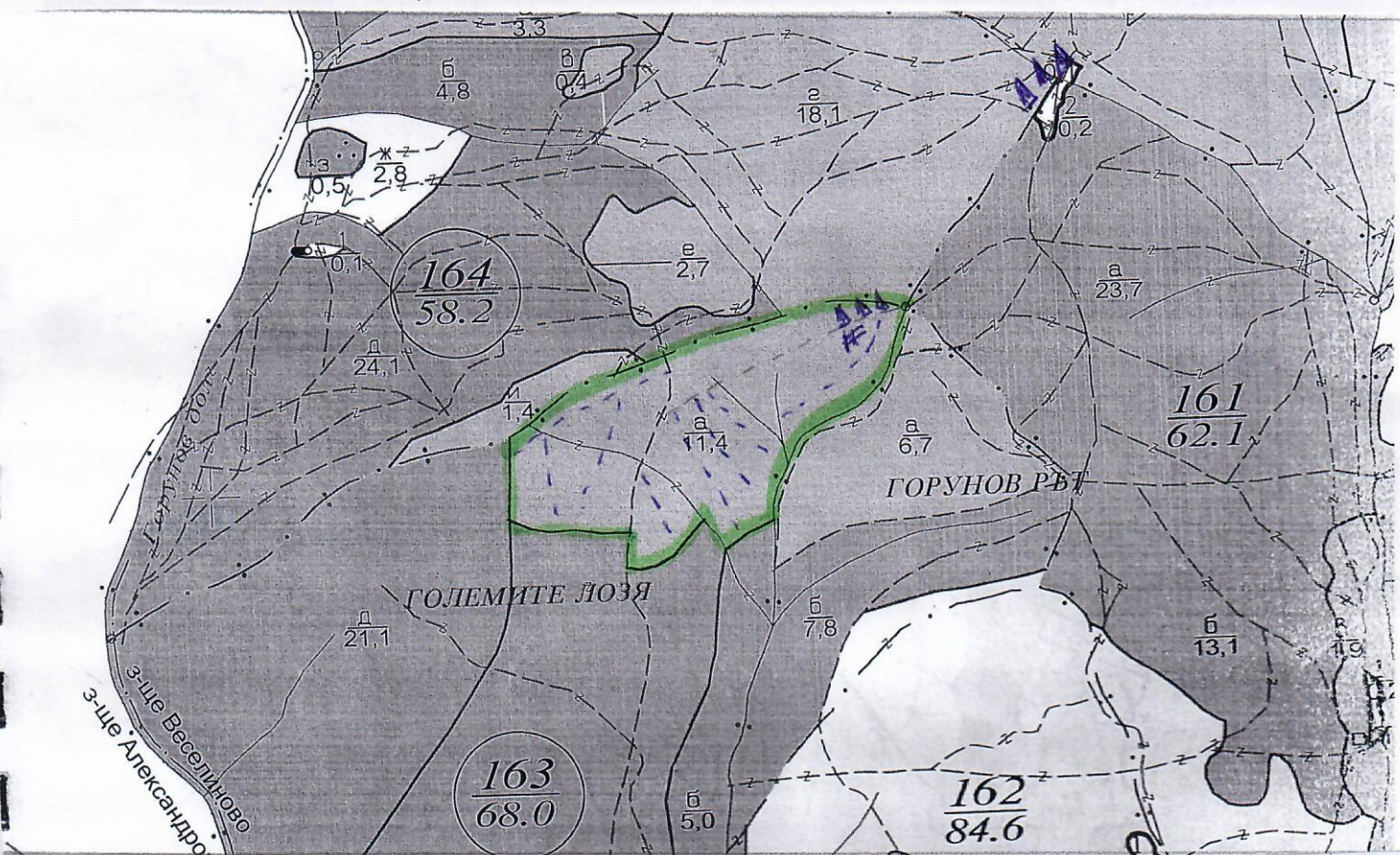
име, фамилия,/ подпись:

дата:.....г.,

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 163 подотдел A
 На ТП ДГС/ДЛС *Смърдеш* /попълва се само за държавни гори/
 Община *Смърдеш* Землище *Веселиново* ;
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № , /попълва 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
-  граница на подотдела

-  проектирани тракторни вр. извозни пътища
-  временен склад
-  временен склад за асортименти
-  съдълница от 1 km до 2 km
-  проектиран автомобилен път
-  място за зареждане с ГСМ и отпадъци

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта / интензивност 15%
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела ха Размер на сечището 11.7 ха
 3. Състав по план/програма 28-10 , действителен 28-10
 5. Запас на 1 ха: с клони 347 куб.м/ха , без клони 275 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 485 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	95	78	ГДР	МДС	КЛ	дърв. вид категория	95	78	ГДР	МДС	КЛ	вър- шина
едра	-	67	-	-	-	дребна	-	-	-	-	-	50
средна	-	20	2	-	-	дърва	8	357	22	8	4	

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

9. Средно извозно разстояние 600м

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

Natura 2000. Екологични територии - Камчия - Галичник

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад)
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с слез гор. техн
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, 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, широчина ... м
 6. Просеки за възможни 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, подраста, младняка и почвата

10. Начини за почистване на сечището
 11. Други указания:
 Да се изнасят битовите отпадъци от сечището извън горските територии на определените за това места.

12. Всички операции по подготовките 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 - /

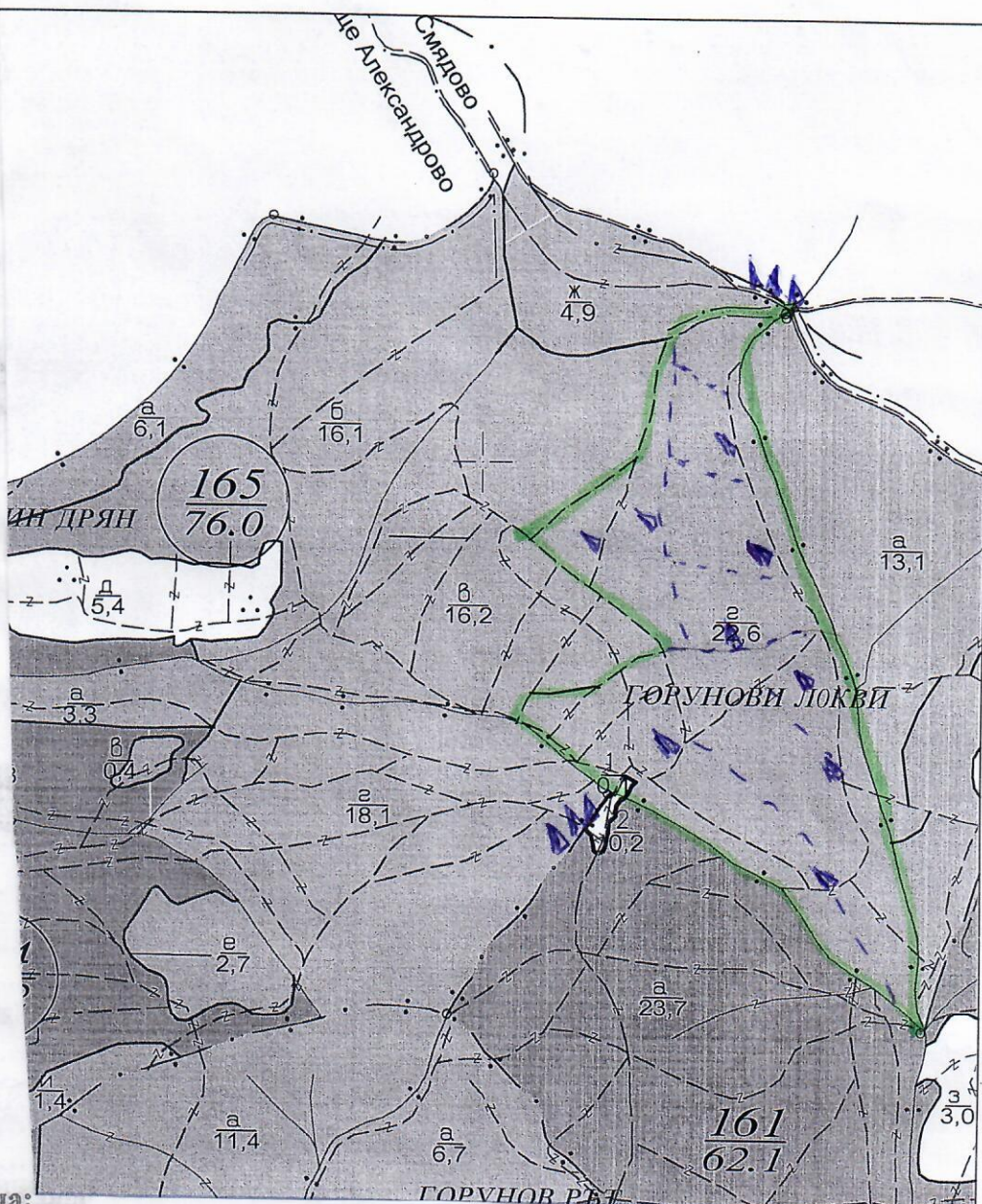
№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвили: *Г.ИЗН*
Бергер Славей
/име, фамилия,/ подпись:
дата: *05.07.13* г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: *3596/29.06.2011г.*

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ
Одобрил:
/име, фамилия,/ подпись:
дата: г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 165 подотдел Г
На ТП ДГС/ДЛС *Смъдово* /попълва се само за държавни гори/
Община *Смъдово* ; Землище *с. Веселичово* ;
имот с (кадастрен идентификатор/КВС) № /попълва 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
- ████████ ГРАНИЦА НА ПОДОТДЕЛА

- ➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- △△△ ВРЕМЕНЕН БУЛА ЗА АБОРТИМЕНТИ
Съблъчка от 100 м x 200 м.
- ==== проектиран автомобилен път
- # място за зареждане с ГСМ и отпадъци

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 Прореждане / интензивност 15%
 Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 226 ха Размер на сечището 226 ха
3. Състав по план/програма сбр. 3, ур. 2, срл. 2, действителен ГР. 3, ур. 2, срл. 2, ГР. 2, ГР.
5. Щас на 1 ха: с клони 246 куб.м/ха, без клони 202 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 15 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 505 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	чел	ГР	Б.ГР	лини	к/нк	дърв. вид категория	чел	ГР	Б.ГР	лини	к/нк	вър- шина
едра	-	-	157	23	-/-	дребна	-	26	1	5	-/-	
средна	2	126	31	58	6/6	дърва	2	155	72	112	27/27	

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

9. Средно извозно разстояние 500 м;

10. Други характеристики на насаждението (токошица, 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.)

Натура 2000 BG 0000393 Еко-горица Капене Емиле
Зашитено място Местообитание

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад)
технически разходи на склад и горска линия
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със склон: горска линия и времето на извозване
- Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. широчина м.
- Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 - Тракторни – допустимо разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина 4 м.
 - Коларски – разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, широчина м
- Просеки за въжени линии: бр. допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
- Направа на технологични просеки бр. допустимо разстояние между тях м., дължина м., широчина м.
- Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подроста, младинка и почвата

10. Начини за почистване на сечището

11. Други указания

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 удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: