

Изготвил: Али.....
Чадър

/име, фамилия,/ подпись:

дата: 25.08.12,№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 6285/03.11.2012

Одобрил:

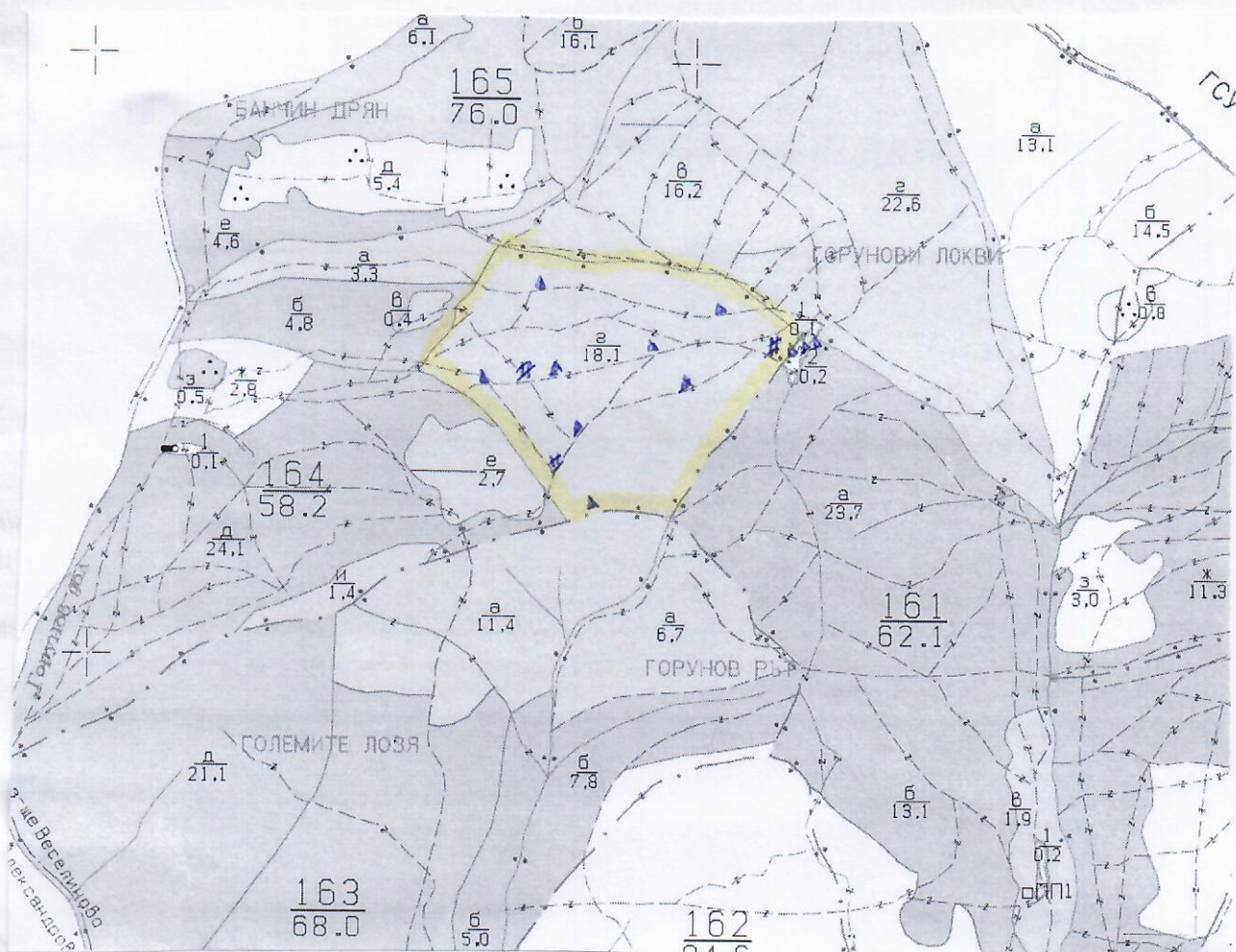
.....
име, фамилия,/ подпись:

дата:г.,

№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1

За добив на дървесина от отдел 164 подотдел
 На ТП ДГС/ДЛС Смолян /попълва се само за държавни гори/
 Община Смолян; Землище Вселичев;
 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

..... Ранчуча аген

проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

трасе на въжена линия

проектиран автомобилен път

място за зареждане с ГСМ и за 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 възможните им със съществуващата автомобилния път.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Прорязка / интензивност 15%
Втори вид сеч / интензивност %
2. Площ на подотдела 18,1 ... ха. Размер на сечището ха
3. Състав по план/програма 59,4' 6,6' 3' 10,2' 2' 15' действителен 59,4' 6,6' 3' 10,2' 2' 15' ур. 1
5. Запас на 1 ха: с клони 260 куб.м/ха, без клони 216 куб. м/ха.
6. Среден наклон на терена 14 градуса.
7. Очакван добив от маркираната дървесина 959 лежаша маса, куб.м

Дърв. вид						дърв. вид						Вър-шина	
категория	81	588	48	510	216	категория	88	588	48	510	216	%/куб.	.
едра	-	-	-	-	216	дребна	-	86	1	1	216	21-	
средна	-	37	8	107	12/3	дърва	1	105	18	368	50/11		

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

9. Средно извозно разстояние

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

3046

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) БМТ, ръчно, ч.ли. Сечу. техника, кастричес. в сечище
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със Сечу. техника чил. РБЧН ПРЕХВАРТИС на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени). на чил. РБЧН Сечу. техника по Сечу. техника на

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 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

... бр. допустимо разстояние между просеками

наименуемо разстояние между просеками м., дължина м., широчина м.

допустимо разстояние между тягамим. на линии

8. Изграждане на нови временни складове (бр. плана в кв.)

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

10. Народната икономика и почвата
по съществуващи

10. Начини за почистване на сечишето съланим, реждане и връзките по тези

11. Другие указания: *не смотреть изображения на экране*

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 технологията на план: / попълва се след издаването на първото за сеч/
Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено разрешение, №: М.

— / трите имена, подпис, дата — /
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвили: ...

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Име, фамилия,/подпись:

Одобрili:

дата: 20.11.2013

име, фамилия,/подпись:

№ и дата на удостоверението за упражняване на

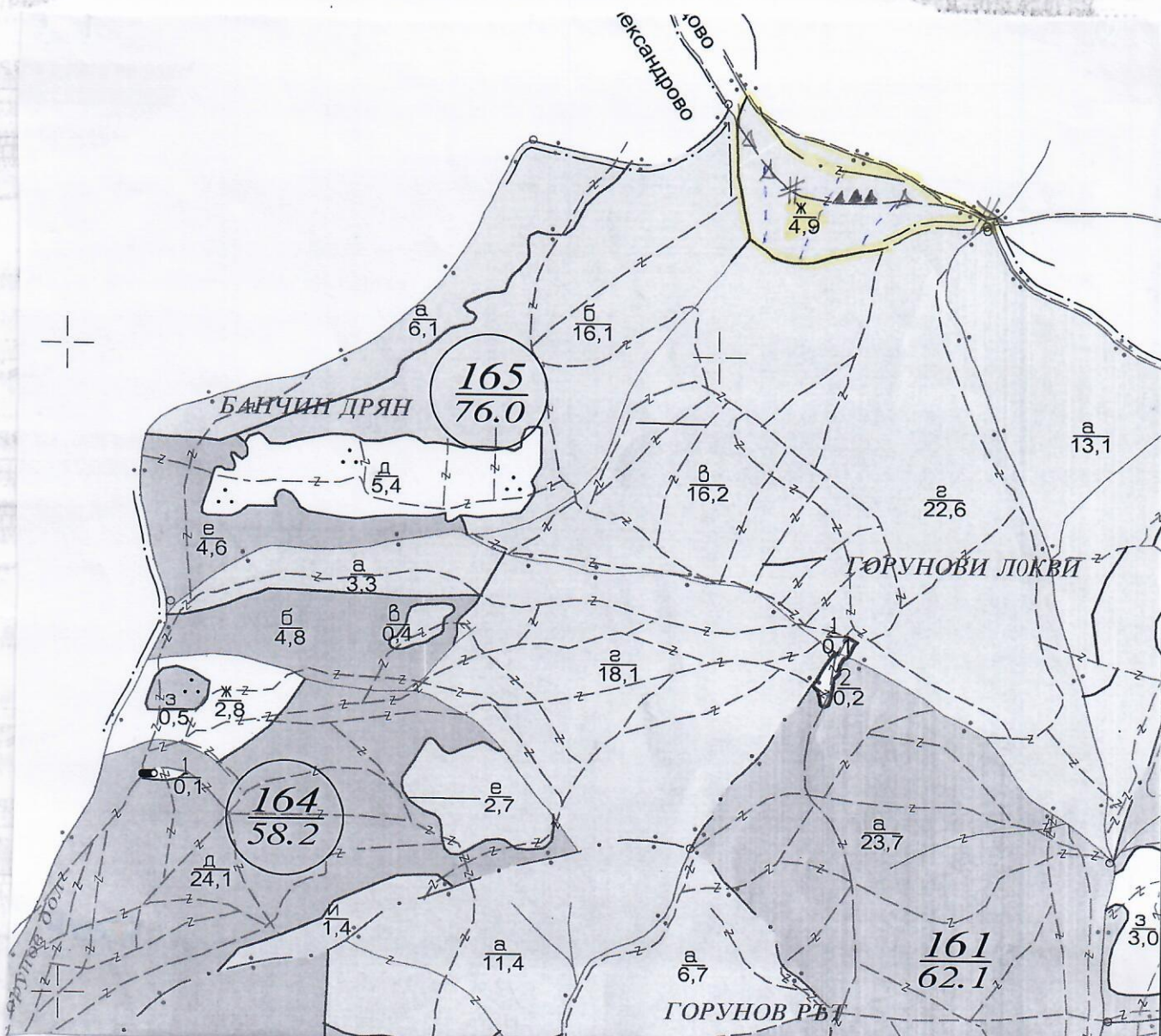
дата: Г.,

лесовъдска практика: 163878 / 24.02.2014.

№ и дата на удостоверението за упражняване на

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН № 1.

За добив на дървесина от отдел 165 подотдел XC
 На ТП ДГС/ДЛС Сандоево /попълва се само за държавни гори/
 Община Сандоево; Землище гр. Сандоево;
 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 абордажни
съдове от 400 и до 2000 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 връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта продирка / интензивност 15%
 Втори вид сеч — / интензивност %
 2. Площ на подотдела 4,9 ха Размер на сечището 4,9 ха
 3. Състав по план/програма: Бор, Мъх, Бял, Мрътв., Мрътв., Мрътв., действителен Бор, Мъх, Бял, Мрътв., Мрътв., Мрътв.
 5. Запас на 1 ха: с клони 281 куб.м/ха, без клони 245 куб. м/ха. клик.
 6. Среден наклон на терена 5 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 181 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	бук	ядр	бояз	липа	сек	млад	обур	дърв. вид категория	бук	ядр	бояз	липа	сек	млад	обур	топъл
едра	—	—	5	—	—	5	—	дребна	—	—	—	—	—	—	—	вър- шина
средна	—	—	11	—	2	—	13	дърва	9	29	917	242	162	—	—	

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

9. Средно извозно разстояние 180 м.;

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

полага б. Защитените зони по Нatura 2000, В6000393 (Екологичен Контрол - Балне.)

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) БМТ кастренето не отсечните стъбла да се извършват в сечището.
- Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с със съединителна горска техника с механизирани и механизирани трактори на (дели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влечение по терена, изцяло натоварени) на дължини отстъпки към стъблата секции, чрез възможност по терена по временните складови натоварени по съществуващи извозни пътища по тяхната основа към до съществуващи пътища.
- 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, подраста, младняка и почвата Кастрене на сечището, място на къси дълги отстъпки към стъблата съществуващи пътища.

10. Начини за почистване на сечището Възможните рабочи мерки по извършване на съществуващи пътища.

11. Други указания: Да не създават мерките за противопожарна защита, опасни за труда и чистота на съоръженията.

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, подпись, дата - /

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика: