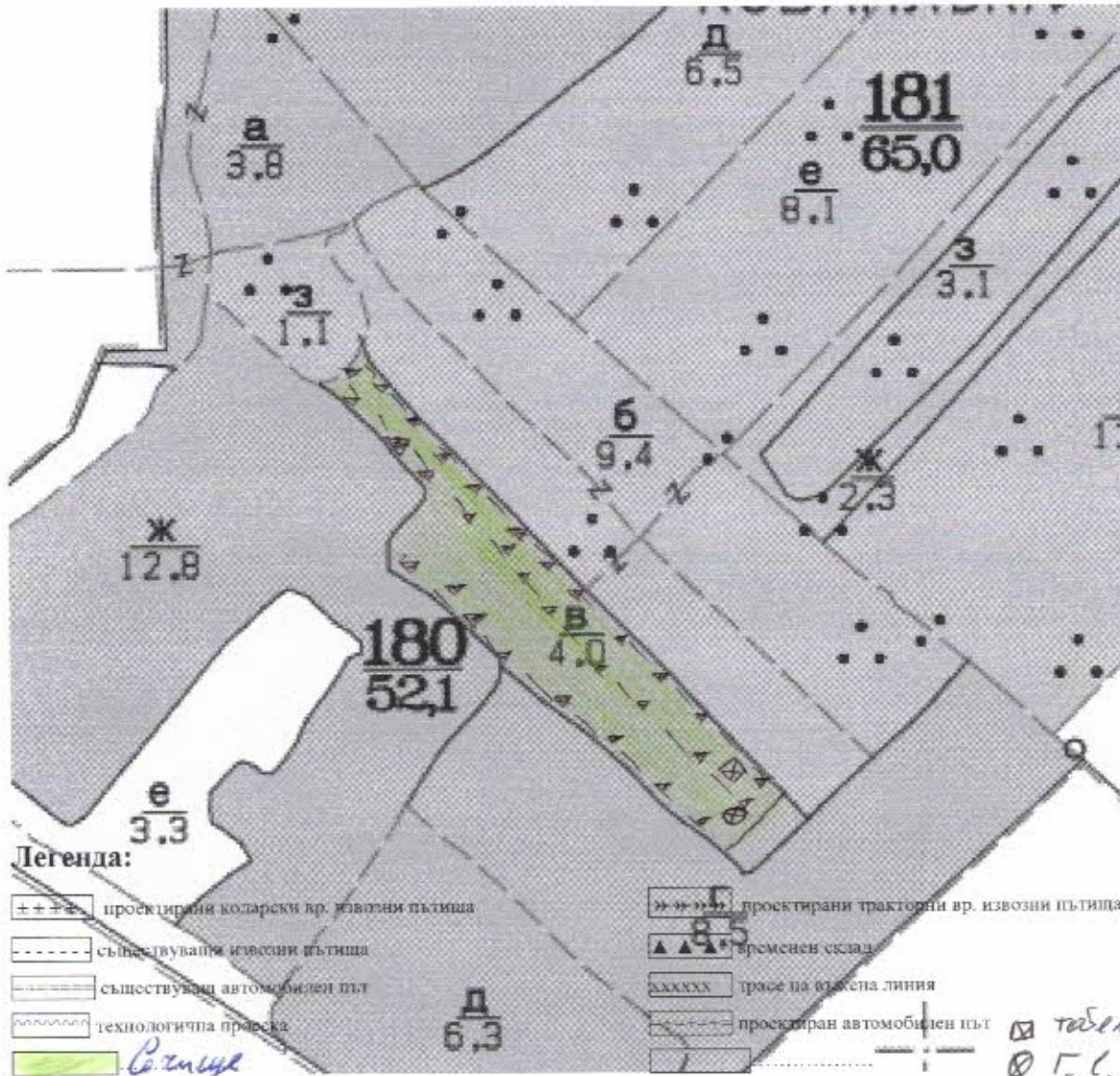


Изготвил: ... Радн
 ... Дойчев ... чл.59 от ззлд
 /име, фамилия./ подпис:
 дата: 3.12.2012 г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика: 8232/05.11.2012 г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСТ
 Одобрил: ... инж. Р.Радев
 ... /Зам.Директор при ДЛС/Балчик/ ...
 име, фамилия./ подпис: ... чл.59 от ззлд
 дата: 02.12.2012 г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика: 7799/10.09.2012 г

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел. 180 подотдел в
 На ТП ДЛС Балчик /попълва се само за държавни гори/
 Община Балчик; Землище с.Безводица;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологичните прорески, прореските за въжени линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Гола / интензивност 100... %
 Втори вид сеч / интензивност..... %
 2. Площ на подотдела **4,0**..... ха Размер на сечището **3,8**..... ха
 3. Състав по план/програма: **ак10**....., действителен.....
 5. Запас на 1 ха: с клони **99**... куб. м/ха, без клони куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена **2**..... градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина **363**..... лежаща маса, куб. м.

дърв. вид категория	Ак				дърв. вид категория	Ак						
едра					Дребна	50					вър-	55
средна	23				Дърва	290					шина	

8. Наличие и характеристика на подраства преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
9. Средно извозно разстояние **30 м**.....;
10. Други характеристики на насаждението (*токовица, сватбовица, надлесни дървета, серишутти, защитени територии, Natura 2000, защитени видове описани в доклада за гори с висока консервационна стойност, мъртва дървесина, вододайна 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) **кастренето на отсечените дървета се извършва в сечището. сечта се извършва с моторен трион;**.....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява **ръчно на къси и дълги секции**.....
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, 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:
 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)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата **да не се допуска влачене по терена, да не се кубира на оставащите дървета на корен, при сеч и транспорт да не се допуска нараняване на оставащите дървета на корен**
10. Начини за почистване на сечището **чрез равномерно разхвърляне на вършина**
11. Други указания: **Да се пази от пожар Да се опазват граничешите имоти от вреди и повреди да не се извозва и транспортира в кално време**
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 №

/ трите имена, подпис, дата - /

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: Радн

Дойчев

/име, фамилия/ подпис: чл.59 от ззд

дата: 3.12.20г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 8232/05.11.2012г.

Образец по чл. 53, ал. 5 от НСТ

Одобрил: инж. Р.Радев

/Зам.Директор при ДЛС Балчик/

име, фамилия/ подпис: чл.59 от ззд

дата: 28.12.12г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7799/10.09.2012 г

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел. 180 подотдел. г.....

На ТП ДЛС Балчик /потъква се само за държавни гори/

Община Балчик; Землище с.Безводица

имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., /потъква 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

сезонна

проектирани тракторни вр. извозни пътища

временен склад

трасе на въжена линия

проектиран автомобилен път

КСМ.....

- фабрика

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 Гола / интензивност 100... %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела ..8,5..... ха Размер на сечището.....5,0..... ха
 3. Състав по план/програма.....ак10....., действителен.....
 5. Запас на 1 ха: с клони....110... куб.м/ха, без клони куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена ...1..... градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина512..... лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Ак				дърв. вид категория	Ак					вършина	80
едра					Дребна	97						
средна	13				Дърва	402						

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

9. Средно извозно разстояние ...30 м.....;
 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, вододайна 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) ...**кастренето на отсечените дървета се извършва в сечището**.....**сечта се извършва с моторен трион;**.....
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява ... **ръчно**.....
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене 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 тях.....м (не по-малко от 40 м), дължинам, широчина ... м
 6. Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., широчина м.
 7. Направа на технологични просекибр.
 допустимо разстояние между тяхм., дължина м., широчина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младияка и почвата...**да не се допуска влачене по терена да не се кубира на оставащите дървета на корен, при сеч и транспорт да не се допуска нараняване на оставащите дървета на корен**
 10. Начини за почистване на сечището ..**чрез равномерно разхвърляне на вършина**
 11. Други указания: **Да се пази от пожар Да се опазват граничещите имоти от вреди и повреди да не се извозва и транспортира в кално време**
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 №

/трите имена, подпис, дата -/

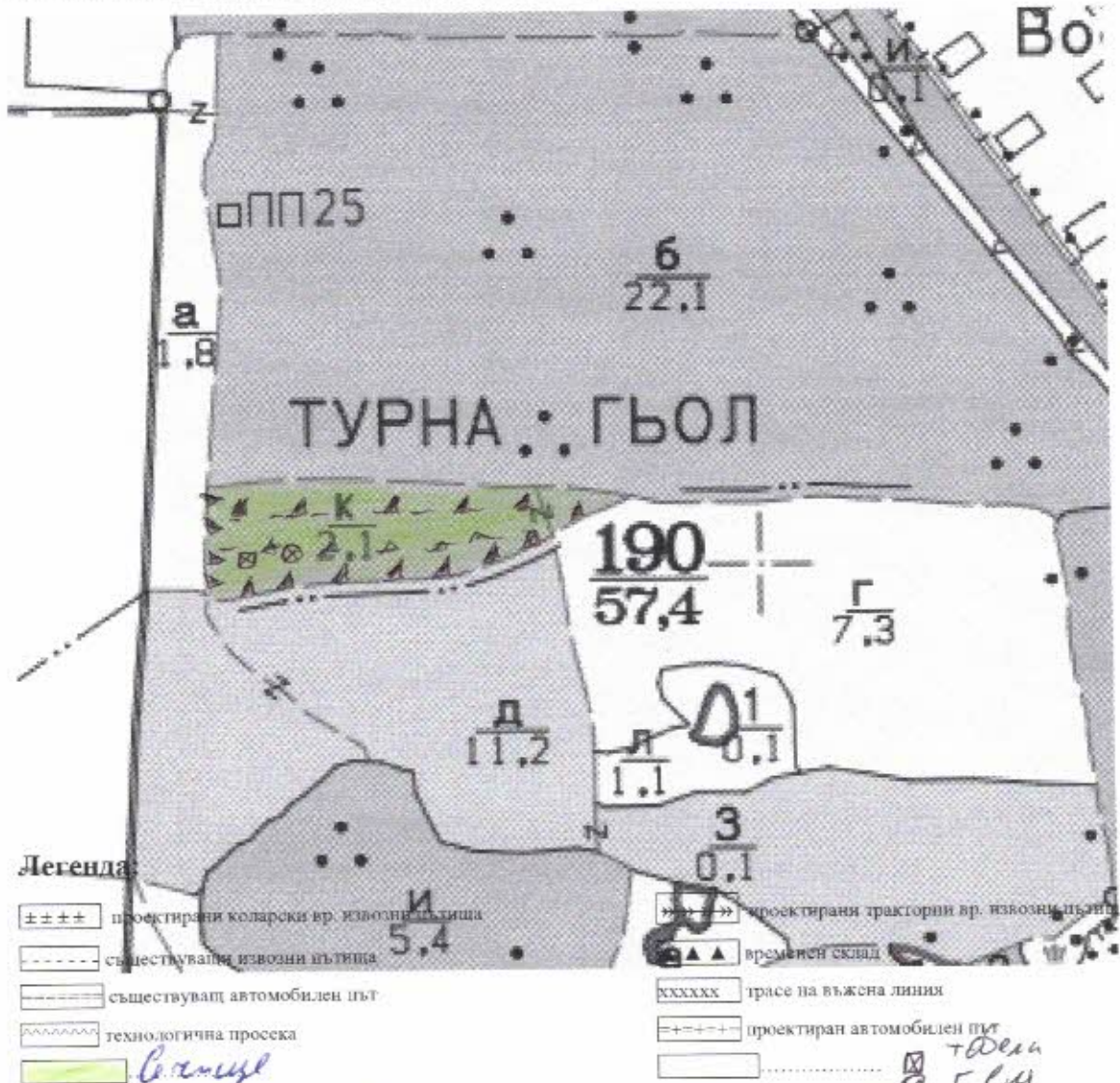
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: Радн
 Дойчев чл.59 от ззлд
 /име, фамилия./ подпис:
 дата: 3.12.2012 г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика: 8232/05.11.2012 г.

Одобрил: инж. Р.Радев
 /Зам.Директор при ДЛС Балчик/
 име, фамилия./ подпис:
 дата: 05.12.2012 г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика: 7799/10.09.2012 г

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел. 190 подотдел..... К.....
 На ТП ДЛС..... Балчик..... /попълва се само за държавни гори/
 Община..... Балчик.....; Землище... с.Сенокос.....;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №..... /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



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 Гола / интензивност 100... %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 2,1 ха Размер на сечището 2,1 ха
 3. Състав по план/програма: ак10, действителен
 5. Запас на 1 ха: с клони 99 куб.м/ха, без клони куб. м/ха
 6. Среден наклон на терена 2 градуса
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 224 лежаша маса, куб.м.

дърв. вид категория	Ак	дърв. вид категория	Ак	вършина	
едра		Дребна	29		33
средна	22	Дърва	173		

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

9. Средно извозно разстояние 30 м.....;

10. Други характеристики на насаждението (токопаса, 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.)

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) **кастренето на отсечените дървета се извършва в сечището. сечта се извършва с моторен трион;**
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява **ръчно на къси и дълги секции**.....
 на (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влачене по терена, 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:
 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)
9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата **да не се допуска влачене по терена, да не се кубира на оставащите дървета на корен, при сеч и транспорт да не се допуска нараняване на оставащите дървета на корен**
 10. Начини за почистване на сечището **чрез равномерно разхвърляне на вършина**
 11. Други указания: **Да се пази от пожар Да се опазват граничните имоти от вреди и повреди да не се извозва и транспортира в кално време**
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 №

/трите имена, подпис, дата -/

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесоустройствена практика: