

Одобрил:
/име, фамилия и подпись/:

дата:
№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика: 13177/20.12.2017г.

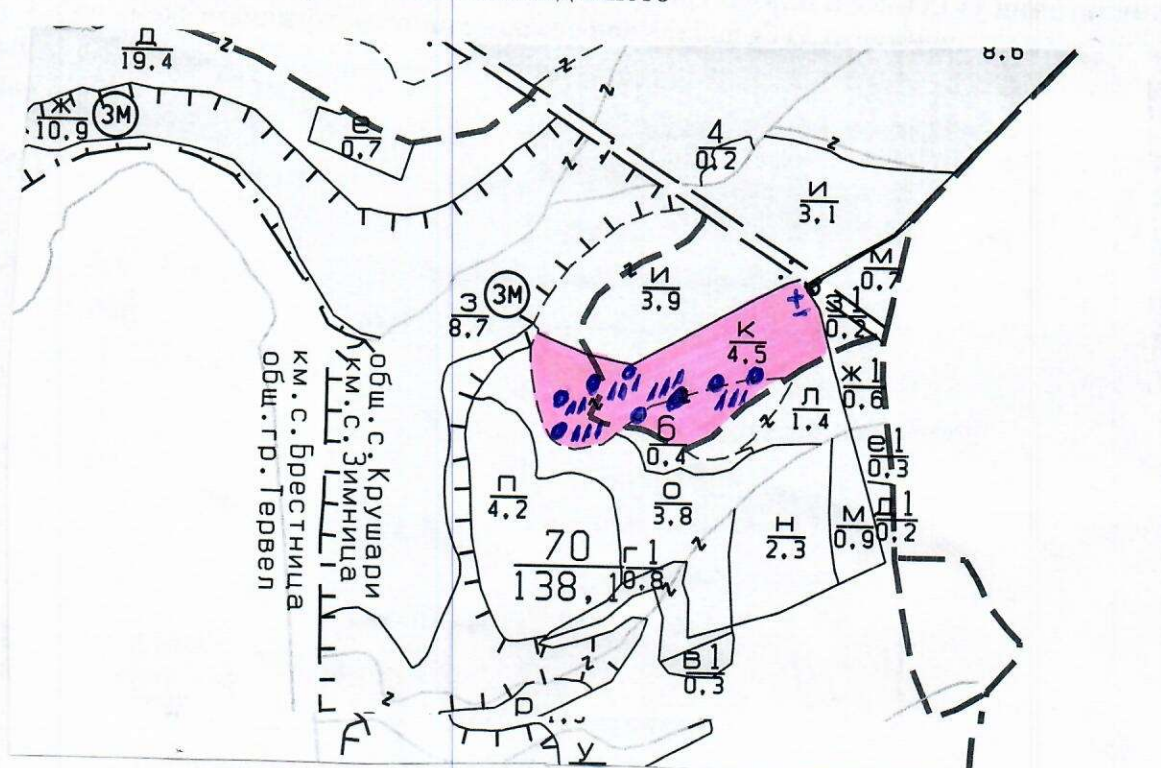
Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ
Утвърдил:
име, фамилия, / подпись:
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/
дата:г.,
№ и дата на удостоверилието за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 70 подотдел -к

На ТП ДГС Генерал Тошево /попълва се само за държавни гори/
Община Крушари; Землище с.Зимница;

имот с (кадастрен идентификатор/КБС) №....., /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
- ~~~~~ просека
- + Място за временно събиране и съхранение на неорганични и битови отпадъци

- ➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
- ▲▲▲ временен склад
- XXXXXX трасе на въжена линия
- ==== проектиран автомобилен път
- място за съхранение и зареждане на ГСМ
- Площ предвидена за сеч

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 Постепенно-котловинна/ интензивност 20 %
Втори вид сеч / интензивност%
2. Площ на подотдела 4,5 ха Размер на сечището 4,5 ха
3. Състав по план/програма цр9,бл1,кдб, , действителен цр9,бл1,кдб
4. Запас на 1 ха: с клони 142 куб.м/ха , без клони 128 куб. м/ха.
5. Среден наклон на терена 9 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 160 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Цр				дърв. вид категория	Цр	бл				вър- шина
					дребна						
едра	26				дърва	116	5				
средна	13										

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

8. Средно извозвано разстояние20 м.....;

9. 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.)

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и разкрояването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (цили 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/ремонт на временни извозни горски пътища (всякото се подчертава):

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 върхи на линии:бр. допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на просекибр. допустимо разстояние между тяхм., дължина ... м., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) –временни складове ще се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата : счета и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата.

10. Начини за почистване на сечището – чрез разхвърляне на остатъците от счета равномерно по площа, на места без наличие на подраст, така че да не се засягат съседните поземлени имоти и/или подотделки.

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....когато мястото на временния склад няма данни, позволящи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: при извършването на счета и извоза до временен склад да се спазват изискванията на Закона за горите и подзаконовите актове и документи.

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

13. Всички операции по подгответелните 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.

Изготвил: /подпись, имя и фамилия/

дата:..,

Място на издаване:

№ и дата на удостоверилието за упражняване на

лесовъдска практика:

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:

Одобрил:.....
/имя, фамилия и подпись/:

дата:
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 13177/20.12.2017г.

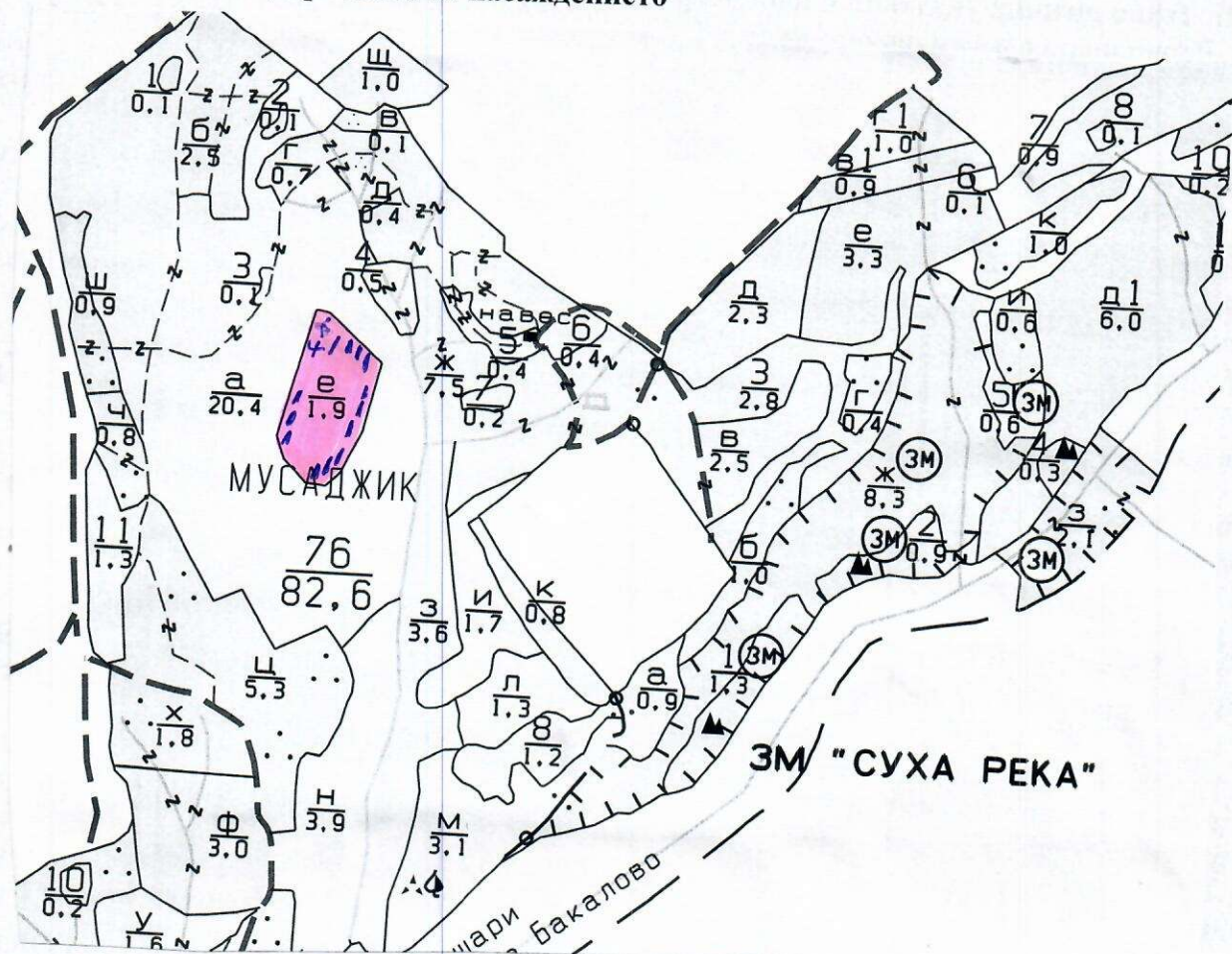
Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Утвърдил:
име, фамилия,/ подпись:
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/
дата:г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 76 подотдел -е
На ТП ДГС Генерал Тошево /попълва се само за държавни гори/
Община Крушари; Землище с.Ефрейтор Бакалово;
имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

-  проектиирани коларски вр. извозни пътища
 -  съществуващи извозни пътища
 -  съществуващ автомобилен път
 -  просека
 -  място за временно събиране

- ## и съхранение на неорганични и битови отпадъци

Глобално предвидена за сеч
На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, просеките за възможни линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Прореждане/ интензивност 15 %
Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 1,9 ха Размер на сечището 1,9 ха
 3. Състав по план/програма цр9,бл1,кдб,лдб , действителен цр9,бл1,кдб,лдб
 4. Запас на 1 ха: с клони 121 куб.м/ха , без клони 108 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 11 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 45 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория				дърв. вид категория	Цр	бл						
едра				дребна								
средна				дърва	43	2						вър- шина

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

8. Средно извозвано разстояние 20 м.....;

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

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I

2. Счета ще се извършва с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и разкройването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (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/ремонт на временни извозни горски пътища (всякото се подчертава):

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 просеките м., дължина м., широчина м.

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължина ... м., широчина м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) –временни складове ще се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата : счета и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата.

10. Начини за почистване на сечището – чрез разхвърляне на остатъците от счета равномерно по площа, на места без наличие на подраста, така че да не се засягат съседните поземлени имоти и/или подотдели.

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....

когато мястото на временнния склад няма данни, позволяващи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: при извършването на счета и извоза до временен склад да се спазват изискванията на Закона за горите и подзаконовите актове и документи.

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

13. Всички операции по подгответелните 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.

Изготвили: /подпись, имя и фамилия/

дата:..

Място на издаване:

№ и дата на удостоверилието за упражняване на

лесовъдска практика:

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:

№ и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Одобрил:
/име, фамилия и подпись:/

дата:.....,
№ и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 13177/20.12.2017г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

Утвърдил:
име, фамилия,/ подпись:
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/
дата:г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ЛЕСОВЪДСКА ПРАКТИКА ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

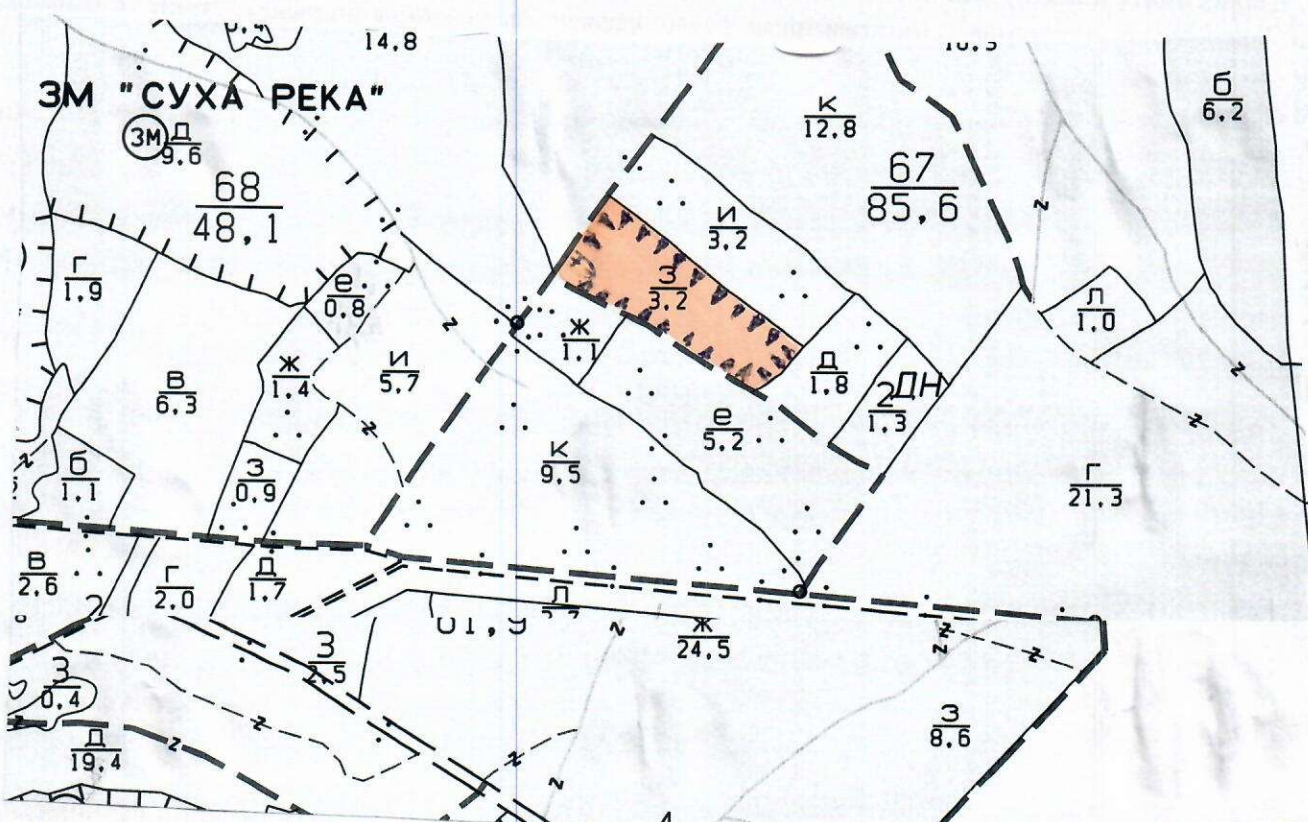
За добив на дървесина от отдел 67 подотдел -3

На ТП ДГС Генерал Тошево /попътва се само за държавни земи/

Община Крушари; Землиште с Зимница:

имот с (кадастрален идентификатор КВС) №

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- ± ± ± ± проектирани коларски вр. извозни пътища
 - - - - съществуващи извозни пътища
 - — — съществуващ автомобилен път
 - ~~~~~ просека
 -  Място за временно събиране

- ➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища
 - ▲▲▲ временен склад
 - XXXXXX трасе на възжена линия
 - =+ =+ = проектиран автомобилен път
 - място за съхранение и зареждане на ГСМ
 - Площ предвидена за сен.

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

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Прореждане/ интензивност 15 %
Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 3,2 ха Размер на сечището 3,2 ха
 3. Състав по план/програма цр10,срлп,кдб , действителен цр10,срлп,кдб
 4. Запас на 1 ха: с клони 106 куб.м/ха , без клони 97 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 5 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 51 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	дърв. вид категория	Цр								вър- шина
едра	дребна									
средна	дърва	51								

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

8. Средно извозно разстояние20 м.....;

9. Други характеристики на насаждението (токошица, сватбовища, 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.)

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и разкройването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влacenе 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/ремонт на временни извозни горски пътища (всякото се подчертава):

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 въжени линии:бр.

допустимо разстояние между просекитем., дължинам., широчинам.

7. Направа на просекибр.

допустимо разстояние между тяхм., дължина ... м., широчинам.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) – временни складове ще се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраста, младинка и почвата.

10. Начини за почистване на сечището – чрез разхвърляне на остатъците от сечта равномерно по площа, на места без наличие на подраст, така че да не се засягат съседните поземлени имоти и/или подотдели.

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....
когато мястото на временно склад няма данни, позволящи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: при извършването на сечта и извоза до временен склад да се спазват изискванията на Закона за горите и подзаконовите актове и документи.

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

13. 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.

Изготвил: /подпис, име и фамилия/

дата:..,

Място на издаване:

№ и дата на удостоверилието за упражняване на

лесовъдска практика:

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:

Одобрил:
/име, фамилия и подпись/

дата:.....,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика: 13177/20.12.2017г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ
Утвърдил:
име, фамилия,/ подпись:
/попълва се само в случаите на чл. 53, ал. 4 от НСГ/
дата:.....г.,
№ и дата на удостоверението за упражняване на
лесовъдска практика:

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

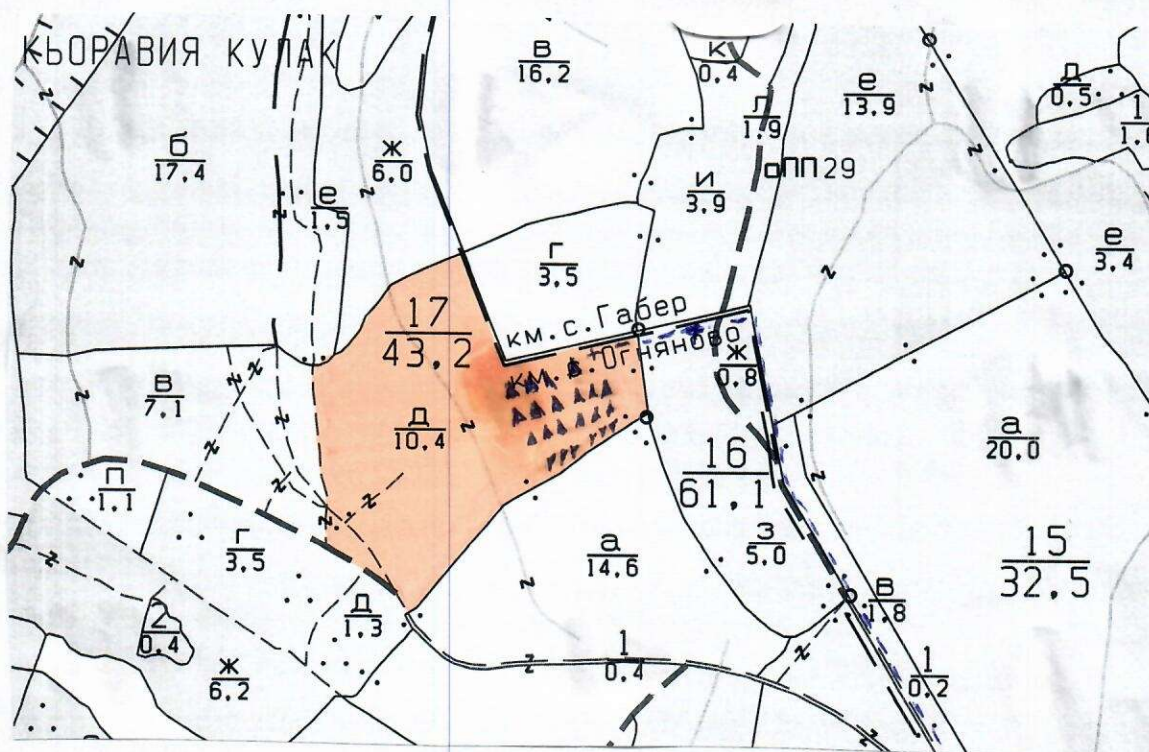
За добив на дървесина от отдел 17 подотдел –д

На ТП ДГС Генерал Тошево /попълва се само за държавни гори/

Община Крушари; Землище с. Огняново;

имот с (кадастровен идентификатор/КВС) №....., /попълва се само за недържавни гори/

I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- [Symbol: four vertical lines] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [Symbol: dashed line] съществуващи извозни пътища
- [Symbol: solid line] съществуващ автомобилен път
- [Symbol: wavy line] просека
- [Symbol: cross] място за временно събиране
- [Symbol: plus sign] и съхранение на неорганични и битови отпадъци

- [Symbol: four arrows pointing right] проектирани тракторни вр. извозни пътища
- [Symbol: triangle] временен склад
- [Symbol: five crosses] трасе на въжена линия
- [Symbol: plus signs] проектиран автомобилен път
- [Symbol: minus sign] място за съхранение и зареждане на ГСМ
- [Symbol: orange box] Площ предвидена за сеч

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, просеките, 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 Постепенно-котловинна/ интензивност 20 %

Втори вид сеч / интензивност %

2. Площ на подотдела 10,4 ха Размер на сечището 10,4 ха

3. Състав по план/програма цр10,бл,пляс,срлп,брк,кдб, действителен цр10,бл,пляс,срлп,брк,кдб,

4. Запас на 1 ха: с клони 98 куб.м/ха , без клони 89 куб. м/ха.

5. Среден наклон на терена 12 градуса.

6. Очакван добив от маркираната дървесина 131 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	Цр			дърв. вид категория	Цр	мжд	кгбр				
едра				дребна							
средна	22			дърва	98	8	3				вър- шина

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

8. Средно извозно разстояние20 м.....;

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

III. Технологични указания и параметри на технологичната инфраструктура

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) бензиномоторен верижен трион, ръчно, кастренето и разкройването на отсечените стъбла ще се извършва в сечището.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с : ръчно на сортименти (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/ремонт на временни извозни горски пътища (варягото се подчертава):

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 просеки ...4....бр.

допустимо разстояние между тях40.....м., дължина ...850 м., широчина4.....м.

8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха) –временни складове ще се формират, като дървесината ще се натрупва ръчно както следва: за дървата и технологичната дървесина-на фигури с височина 110 см.

9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата : сечта и извоза ще се извърши по начини и със средства, които не увреждат оставащите на корен дървета, подраста, младняка и почвата.

10. Начини за почистване на сечището – чрез разхвърляне на остатъците от сечта равномерно по площа, на места без наличие на подраст, така че да не се засягат съседните поземлени имоти и/или подотдели.

11. Материалите ще се извозят до временен склад.....когато мястото на времения склад няма данни, позволящи точното му определяне или попада извън мащаба на схемата по т. I, се посочват географските му координати в градуси, минути и секунди.

12. Други указания: при извършването на сечта и извоза до временен склад да се спазват изискванията на Закона за горите и подзаконовите актове и документи.

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

13. 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.

Изготвил:/подпись, имя и фамилия/

дата:.,

Място на издаване:

№ и дата на удостоверилието за упражняване на

лесовъдска практика:

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: