

Изготвил: Красимир Александров
 (име, фамилия / подпис)
 дата: 16.10.16

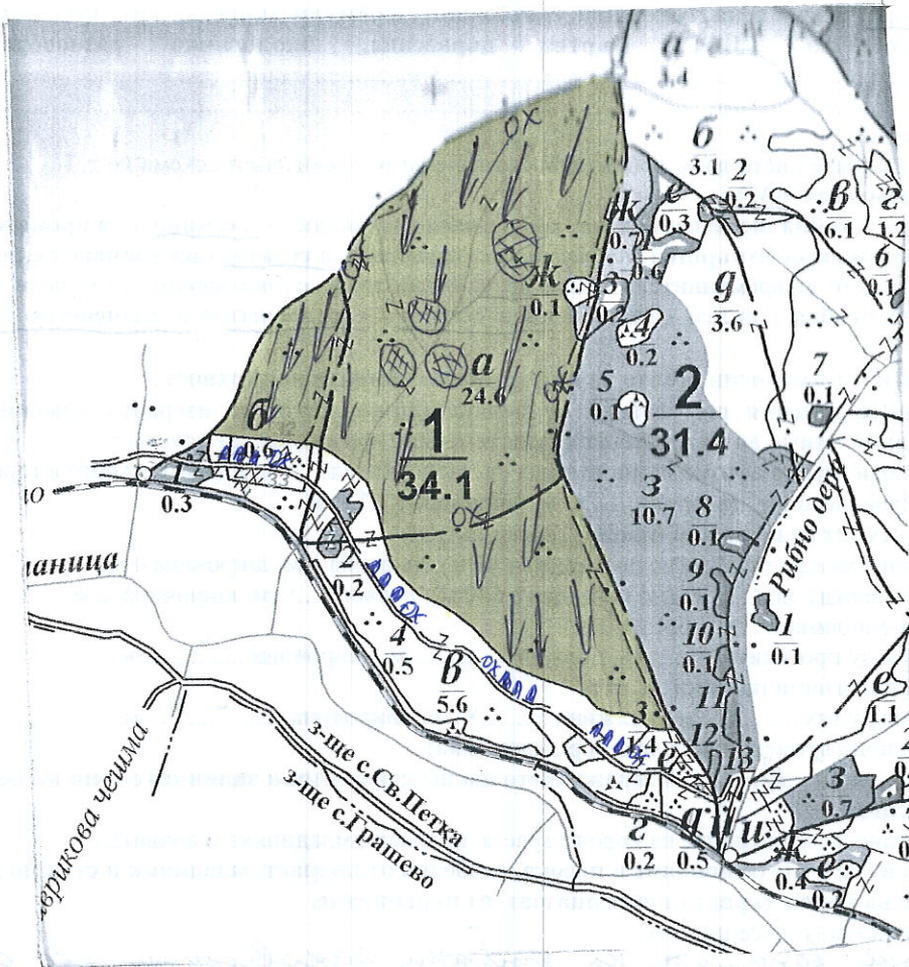
Образен по чл. 53, ал. 6 от НС
 Одобрил: [Signature]
 иж. Димитър Китов – зам. директор
 (име, фамилия / подпис)
 дата: 21.10.16

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7239

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3289/25.05.2011 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 1 подотдел а
 На ТП ДГС АЛАБАК *(потъква се само за държавни гори)*
 Община Великоградо; Землище Св. Петка
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., *(потъква 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
- насаждение
- място за отпадъци
- короядни ретна

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад Рибно деже
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- немаркирана част
- място за смяна на 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 и отпадъци, както и съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта самоторна височина 7 м
 2. Пилои на подотдела 24,6 ха. Размер на сечището 2,00 ха.
 3. Състав по план/програма 667 згб 2 згп 1 действителен
 4. Запас на 1 ха: с клонови 139 куб.м/ха. без клонови 121 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 25 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 203 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид		дърв. вид		дърв. вид	
категория	<u>б.б</u>	категория	<u>б.б</u>	категория	<u>б.б</u>
едра	<u>8</u>	дребна	<u>6</u>	вършина	<u>25</u>
средна	<u>68</u>	дърва	<u>121</u>	<u>отпад</u>	<u>22</u>

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

8. Средно извозно разстояние 600 м.

9. Други характеристики на насаждението / подчертава се върното! – вододайна зона, горна граница на гората, скално-урвест терен с наклон над 30°, защитна ивица на ЖП линия, защитна ивица край река, 200 м около хижа, техн. пр. борба с ерозия, Натура 2000, защитени територии, семенопродукционно н-я, ловностоп. територия, курортна гора, зелена зона, токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени видове, описани в доклада за ГВКС, мъртва дървесина, биологично разнообразие и

ГВКС:

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извършва с БМТ.

Кастренето на отсечените стъбла ще се извършва / подчертава се върното! - в сечище / на временен склад.

Разкриването на стъблата ще се извършва / подчертава се върното! - в сечище / на временен склад.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с / подчертава се върното! - животинска тяга / трактор на цели стъбла / дълги секции / къси секции / сортименти / с влачене по терена / изцяло натоварени.

Ще се използват техники и технологии, които да не нарушават земната повърхност.

Пресичането на водните течения ще става перпендикулярно, като се изградят помощни съоръжения (мостове, проходи и скари) / Няма да се пресичат водни течения. / подчертава се върното!

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. ширина м.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина ... м

6. Просеки за въжени линии: бр.

допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.

7. Направа на технологични просеки бр.

допустимо разстояние между тях м., дължина м., ширина м.

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

Брой складове 4 бр., площ 0,4 ха. Изграждането им ще става извън заливните зони на реките и пътното платно на горските пътища.

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

Дърветата, подлежащи на сеч, ще се повалят в посока, свободна от подраст, младияк и стоящи дървета.

При извоза оставащите на корен дървета ще се опазват от нараняване.

10. Начини за почистване на сечището

оборудване вървешето на кубини едновременно със сечта

Няма да се допуска оставяне на остатъци от сечта на разстояние по-малко от 20 м от краищата на пътното платно на пътищата от РПМ, на горските пътища, и на разстояние, не по-малко от 5 м от краищата на останалите автомобилни пътища, както и да не попадат във водните течения.

11. Други указания:

Извозената на временните складове дървесина ще се окачествява, кубира, надписва и складира на лонгони без да се допира до стоящи дървета. Технологичната такава и дървата за огрев ще се подреждат на фигури.

Зареждането с ГСМ ще става само на определените за целта места. Всички горивосмазочни и битови отпадъци ежедневно ще се събират, изнасят извън горските територии и изхвърлят на определените за това места.

12. Всички операции по подготвителните и основните работи ще се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите. Обектите се оборудват с противопожарни средства съгласно Наредба № 8 от 11.05.2012 г.

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 /

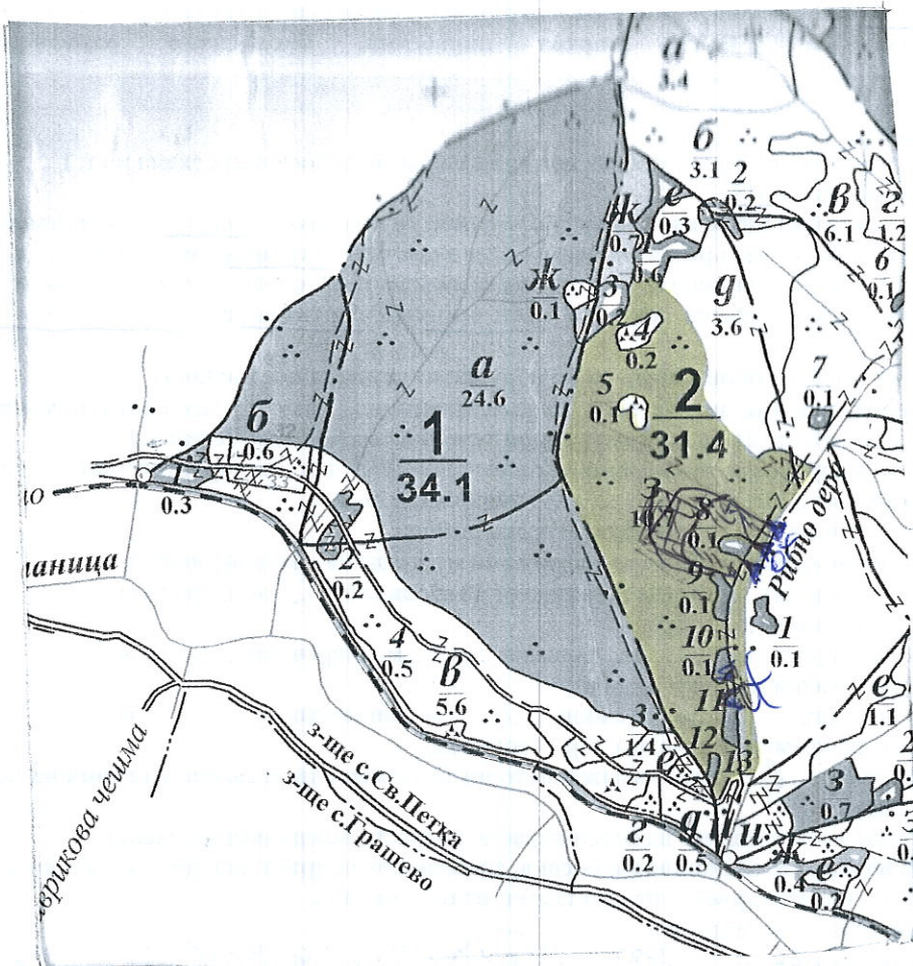
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: Красимир
Алещанов
име, фамилия, подпис
дата: 16.10.16
№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 7259

Одобрил: [Signature]
инж. Димитър Китов – зам. директор
име, фамилия, подпис
дата: 21.10.16 г.
№ и дата на удостоверение за упражняване на
лесовъдска практика: 3289/25.05.2011 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 2 подотдел 3
На ТП ДГС АЛАБАК /потъква се само за държавни гори/
Община Великоград; Землище Св. Петка
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потъква 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
- насаждение
- място за отпадъци
- място за смяна на ГСМ

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад Рибно дере
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- немаркирана част
- място за смяна на 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 и отпадъци с съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта сечна интензивност 9 %
 2. Изход на подотдела 10,7 ха. Размер на сечището 0,80 ха.
 3. Състав по план/програма 8.8.10 действителен 398 157
 4. Запас на 1 ха: с клонови 193 куб.м/ха, без клонови 167 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 24 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 156 лежача маса, куб.м.

дърв. вид				дърв. вид				дърв. вид			
категория	<u>8.8.10</u>			категория	<u>8.8</u>			категория	<u>8.8</u>		
едра	<u>10</u>			дребна	<u>78</u>			вършина	<u>16</u>		
средна	<u>68</u>			дърва	<u>78</u>			<u>отпаз</u>	<u>17</u>		

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие)
б.б. 10 398 157

8. Средно извозно разстояние 300 м.

9. Други характеристики на насаждението / подчертава се върното! – вододейна зона, горна граница на гората, скално-урвест терен с наклон над 30°, защитна ивица на ЖП линия, защитна ивица край река, 200 м около хижа, техн. пр. борба с ерозия, Natura 2000, защитени територии, семенпроизводствено н-я, ловностоп. територия, курортна гора, зелена зона, токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени видове, описани в доклада за ГВКС, мъртва дървесина, биологично разнообразие и др.

ГВКС:

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извършва с БМТ.

Кастренето на отсечените стъбла ще се извършва / подчертава се върното! - в сечище / на временен склад.

Разкриването на стъблата ще се извършва / подчертава се върното! - в сечище / на временен склад.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с / подчертава се върното! - животинска тяга / трактор на цели стъбла / дълги секции / къси секции / сортименти / с влачене по терена / изцяло натоварени.

Ще се използват техники и технологии, които да не нарушават земната повърхност.

Пресичането на водните течения ще става перпендикулярно, като се изградят помощни съоръжения (мостове, проходи и скари) / Няма да се пресичат водни течения / подчертава се върното!

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м, ширина м.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина м

6. Просеки за въжени линии: бр.

допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.

7. Направа на технологични просеки бр.

допустимо разстояние между тях м., дължина м., ширина м.

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

Брой складове 2 бр., площ 0,2 ха. Изграждането им ще става извън заливните зони на реките и пътни платно на горските пътища.

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

Дърветата, подлежащи на сеч, ще се повалят в посока, свободна от подраст, младияк и стоящи дървета.

При извоза оставащите на корен дървета ще се опазват от нараняване.

10. Начини за почистване на сечището

Оставащите на сечището са отпазени на отпазена зона със сечта

Няма да се допуска оставяне на остатъци от сечта на разстояние по-малко от 20 м от краищата на пътното платно на пътищата от РПМ, на горските пътища, и на разстояние, не по-малко от 5 м от краищата на останалите автомобилни пътища, както и да не попадат във водните течения.

11. Други указания:

Извозената на временните складове дървесина ще се окачествява, кубира, надписва и складира на лонгони без да се допира до стоящи дървета. Технологичната такава и дървата за огрев ще се подреждат на фигури.

Зареждането с ГСМ ще става само на определените за целта места. Всички горивосмазочни и битови отпадъци ежедневно ще се събират, изнасят извън горските територии и изхвърлят на определените за това места.

12. Всички операции по подготвителните и основните работи ще се извършват съгласно изискванията на

Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите. Обектите се оборудват с противопожарни средства съгласно Наредба № 8 от 11.05.2012 г.

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/

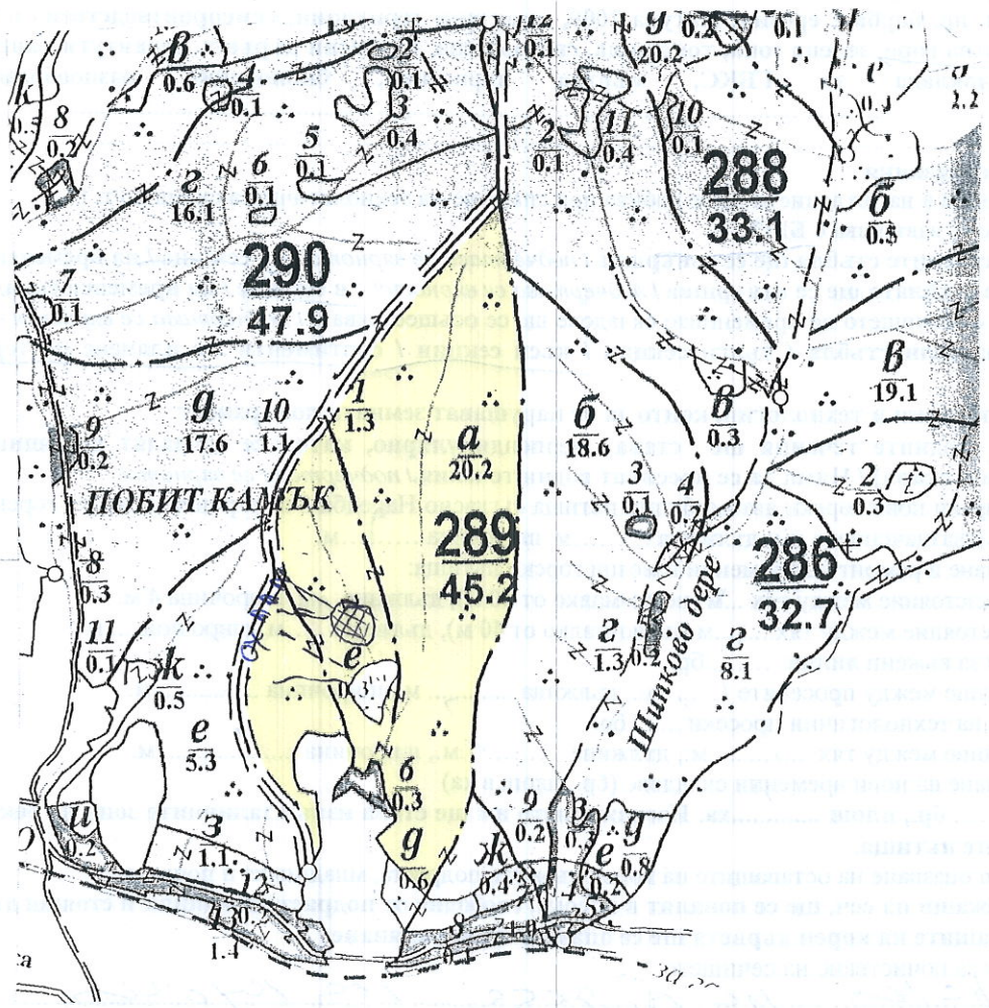
№ и дата на удостоверение за упрежняване на лесовъдска практика:

Изготвил: Красимир Александров
 /име, фамилия, подпис
 дата: 16.10.16
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 7239

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСИ
 Одобрил: [Signature]
 инж. Димитър Китов – зам. директор
 име, фамилия, / подпис
 дата: 16.10.16 г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3289/25.05.2011 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 289 подотдел а
 На ТП ДГС АЛАБАК /потътва се само за държавни гори/
 Община Ветриси; Землище Св. Петис
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № /потътва се само за недържавни гори/
 I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- | | |
|---|--|
| проектирани коларски вр. извозни пътища | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| съществуващи извозни пътища | временен склад <u>Подбитисе мзк</u> |
| съществуващ автомобилен път | трасе на въжена линия |
| технологична просека | проектиран автомобилен път |
| насаждение | немаркирана част |
| място за отпадъци | място за смяна на 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 самите ряс / интензивност 2 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 292 ха. Размер на сечището 0,7 ха.
 3. Състав по план/програма 55 10 35, действителен
 4. Запас на 1 ха: с клони 294 куб. м/ха, без клони 258 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 24 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 114 лежаща маса, куб. м.

дърв. вид				дърв. вид				дърв. вид				
категория	<u>55</u>			категория	<u>85</u>			категория	<u>85</u>			
едра	<u>13</u>			дребна	<u>53</u>			вършина	<u>11</u>			
средна	<u>47</u>			дърва	<u>53</u>			отсеч	<u>13</u>			

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

350 50 2 2 3 20/2 ж 20 20

8. Средно извозно разстояние 200 м.

9. Други характеристики на насаждението / подчертава се върното! – вододейна зона, горна граница на гората, скално-урвест терен с наклон над 30°, защитна ивица на ЖП линия, защитна ивица край река, 200 м около хижа, техн. пр. борба с ерозия, Natura 2000, защитени територии, семенпроизводствено н-я, ловностоп. територия, курортна гора, зелена зона, токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени видове, описани в доклада за ГВКС, мъртва дървесина, биологично разнообразие и др.

ГВКС:

III. Технологични указания

- Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
- Сечта ще се извършва с БМТ.

Кастренето на отсечените стъбла ще се извършва / подчертава се върното! - в сечище / на временен склад.

Разкриването на стъблата ще се извършва / подчертава се върното! - в сечище / на временен склад.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с / подчертава се върното! - животинска тяга / трактор на цели стъбла / дълги секции / къси секции / сортименти / с влачене по терена / изцяло натоварени.

Ще се използват техники и технологии, които да не нарушават земната повърхност.

Пресичането на водните течения ще става перпендикулярно, като се изградят помощни съоръжения (мостове, проходи и скари) / Няма да се пресичат водни течения. / подчертава се върното!

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. ширина м.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – разстояние между тях ... м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина ... м

6. Просеки за въжени линии: бр.

допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.

7. Направа на технологични просеки бр.

допустимо разстояние между тях м., дължина м., ширина м.

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

Брой складове бр., площ ха. Изграждането им ще става извън заливните зони на реките и пътно платно на горските пътища.

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

Дърветата, подлежащи на сеч, ще се повалят в посока, свободна от подраст, младияк и стоящи дървета.

При извоза оставащите на корен дървета ще се опазват от нараняване.

10. Начини за почистване на сечището

Обстрел на обрасла на юден
 Няма да се допуска оставяне на остатъци от сечта на разстояние по-малко от 20 м от краищата на пътното платно на пътищата от РПМ, на горските пътища, и на разстояние, не по-малко от 5 м от краищата на останалите автомобилни пътища, както и да не попадат във водните течения.

11. Други указания:

Извозената на временните складове дървесина ще се окачествява, кубира, надписва и складира на лонгони без да се допира до стоящи дървета. Технологичната такава и дървата за огрев ще се подреждат на фигури. Зареждането с ГСМ ще става само на определените за целта места. Всички горивосмазочни и битови отпадъци ежедневно ще се събират, изнасят извън горските територии и изхвърлят на определените за това места.

12. Всички операции по подготвителните и основните работи ще се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите. Обектите се оборудват с противопожарни средства съгласно Наредба № 8 от 11.05.2012 г.

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 удостоверието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: *Борислав*

Одобрил: *[Signature]*

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСТ

Име, фамилия./ подпис

инж. Димитър Китов – зам. директор
име, фамилия./ подпис

дата: *30.09.16г.*

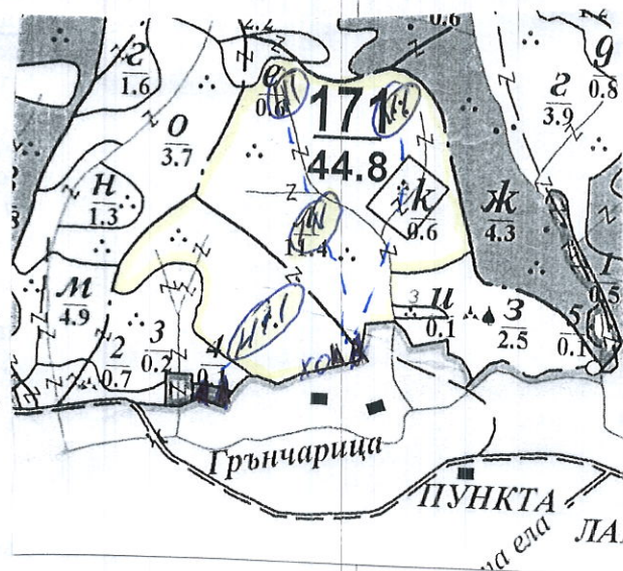
дата: *21.10.16* г.,

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *0788/25.05.11г.*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3289/25.05.2011 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел. *171* подотдел. *1*
На ТП ДГС АЛБАК *Ипотъва се само за държавни гори*
Община *В-9*; Землище *Кривопаланка*;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., *Ипотъва 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 пресека
- дър. кор. метки*
- място за отпадъци

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад *Грънчарица*
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- немаркирана част
- място за смяна на ГСМ

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани извозни пътища

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта сакшидария / интензивност 1 %
 2. Площ на подотдела 11.4 ха. Размер на сечището 0.2 ха.
 3. Състав по план/програма 8.5.10, действителен
 4. Запас на 1 ха: с клони 175 куб. м/ха, без клони 175 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 17 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 165 лежаща маса, куб. м.

дърв. вид	дърв. вид	дърв. вид
категория <u>8.5</u>	категория <u>8.5</u>	категория <u>8.5</u>
едра <u>1</u>	дребна	вършина <u>13</u>
средна <u>3</u>	дърва <u>161</u>	

7. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 2-3 10

8. Средно извозно разстояние 200 м.

9. Други характеристики на насаждението / подчертава се върното! – водоайна зона, горна граница на гората, скално-урвист терен с наклон над 30°, защитна ивица на ЖП линия, защитна ивица край река, 200 м около хижа, техн. пр. борба с ерозия, Natura 2000, защитени територии, семеипроизводствено н-я, ловностоп. територия, курортна гора, зелена зона, токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени видове. описани в доклада за ГВКС, мъртва дървесина, биологично разнообразие и др.

ГВКС:

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извършва с БМТ.

Кастренето на отсечените стъбла ще се извършва / подчертава се върното! - в сечище / на временен склад.
 Разкриването на стъблата ще се извършва / подчертава се върното! - в сечище / на временен склад.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с / подчертава се върното! - животински тяга / трактор на цели стъбла / дълги секции / къси секции / сортименти / с влачене по терена / изцяло натоварени.

Ще се използват техники и технологии, които да не нарушават земната повърхност.

Пресичането на водните течения ще става перпендикулярно, като се изградят помощни съоръжения (мостове, проходи и скари) / Няма да се пресичат водни течения! / подчертава се върното!

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 – 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)

Брой складове бр., площ ха. Изграждането им ще става извън заливните зони на реките и пътното платно на горските пътища.

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

Дърветата, подлежащи на сеч, ще се повалят в посока, свободна от подраст, младияк и стоящи дървета. При извоза оставащите на корен дървета ще се опазват от нараняване.

10. Начини за почистване на сечището

извършване върното! на куртици и върше на сечи
 Няма да се допуска оставяне на остатъци от сечта на разстояние по-малко от 20 м от краищата на пътното платно на пътищата от РПМ, на горските пътища, и на разстояние, не по-малко от 5 м от краищата на останалите автомобилни пътища, както и да не попадат във водните течения.

11. Други указания:

Извозената на временните складове дървесина ще се окачествява, кубира, надписва и складира на лонгон без да се допира до стоящи дървета. Технологичната такава и дървата за огрев ще се подреждат на фигури. Зареждането с ГСМ ще става само на определените за целта места. Всички горивосмазочни и битови отпадъци ежедневно ще се събират, изнасят извън горските територии и изхвърлят на определените за това места.

12. Всички операции по подготовителните и основните работи ще се извършват съгласно изискванията и Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите. Обектите се оборудват с противопожарни средства съгласно Наредба № 8 от 11.05.2012 г.

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 /

Изготвил: Беджен Георгиев
 Име, фамилия / подпис
 дата: 20.09.16 г.
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесоуводска практика: 6888/25.06.12 г.

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ
 Одобрил: [Signature]
 инж. Димитър Китов – зам. директор
 име, фамилия / подпис
 дата: 21.10.16 г.
 № и дата на удостоверение за упражняване на лесоуводска практика: 3289/25.05.2011 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 171 подотдел Н
 На ТП ДГС АЛАБАК *Ипотъва се само за държавни гори*
 Община Б-9; Землище Жрџиловца;
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № *Ипотъва се само за недържавни гори*
 I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- | | |
|---|--|
| проектирани коларски вр. извозни пътища | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| съществуващи извозни пътища | временен склад <u>Грънчарица</u> |
| съществуващ автомобилен път | трасе на въжена линия |
| технологична просека | проектиран автомобилен път |
| <u>отр. хор. пелетно</u> | немаркирана част |
| място за отпадъци | място за смяна на ГСМ |

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта сечищен / интензивност 1 %
 2. Площ на подотдела 1.5 ха. Размер на сечището 0.2 ха. / интензивност %
 3. Състав по план/програма 80.10, действителен
 4. Запас на 1 ха: с клонон 1.5 куб.м/ха, без клонон 204 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 15 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 33 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид	дърв. вид	дърв. вид
категория <u>8.5</u>	категория <u>8.5</u>	категория <u>8.5</u>
едра <u>1</u>	дребна <u>76</u>	вършина <u>5</u>
средна <u>6</u>	дърва	

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

8. Средно извозно разстояние 100 м.

9. Други характеристики на насаждението / подчертава се върното! – вододайна зона, горна граница на гората, скално-урвест терен с наклон над 30°, защитна ивица на ЖП линия, защитна ивица край река, 200 м около хижа, техн. пр. борба с ерозия, Natura 2000, защитени територии, семеннопроизводствено н-я, ловностоп територия, курортна гора, зелена зона, токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени видове описани в доклада за ГВКС, мъртва дървесина, биологично разнообразие и др

ГВКС:

III. Технологични указания

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

2. Сечта ще се извършва с БМТ.

Кастренето на отсечените стъбла ще се извършва / подчертава се върното! - в сечище / на временен склад.

Разкриването на стъблата ще се извършва / подчертава се върното! - в сечище / на временен склад.
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с / подчертава се върното! - животински; тяга / трактор на цели стъбла / дълги секции / къси секции / сортименти / с влачене по терена / изцяло натоварени.

Ще се използват техники и технологии, които да не нарушават земната повърхност.

Пресичането на водните течения ще става перпендикулярно, като се изградят помощни съоръжения (мостове, проходи и скари) / Няма да се пресичат водни течения. / подчертава се върното!

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 – 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)

Брой складове бр., площ ха. Изграждането им ще става извън заливните зони на реките и пътно платно на горските пътища.

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

Дърветата, подлежащи на сеч, ще се повалят в посока, свободна от подраст, младияк и стоящи дървета.

При извоза оставащите на корен дървета ще се опазват от нараняване.

10. Начини за почистване на сечището

Сборът на горски отпадък по участък по време на сечта
 Няма да се допуска оставяне на остатъци от сечта на разстояние по-малко от 20 м от краищата на пътно платно на пътищата от РПМ, на горските пътища, и на разстояние, не по-малко от 5 м от краищата на останалите автомобилни пътища, както и да не попадат във водните течения.

11. Други указания:

Извозената на временните складове дървесина ще се окачествява, кубира, надписва и складира на лонгон без да се допира до стоящи дървета. Технологичната такава и дървата за огрев ще се подреждат на фигури. Зареждането с ГСМ ще става само на определените за целта места. Всички горивосмазочни и битови отпадък ежедневно ще се събират, изнасят извън горските територии и изхвърлят на определените за това места.

12. Всички операции по подготвителните и основните работи ще се извършват съгласно изискванията и Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите. Обектите се оборудват с противопожарни средства съгласно Наредба № 8 от 11.05.2012 г.

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 /

Изготвил: *Борислав Китов*
Име, фамилия, подпис

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ

дата: *30.09.16 г.*
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *0788/25.06.12 г.*

Одобрил: *[Signature]*
инж. Димитър Китов – зам. директор
име, фамилия, подпис
дата: *2.10.16 г.*
№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3289/25.05.2011 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел *171* подотдел *0*
На ТП ДГС АЛАБАК *Ипотълва се само за държавни гори*
Община *Б-9*; Землище *Кривинава*;
имот с (кадастрален идентификатор/КВС) № *Ипотълва 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
- Ориенти корабелно*
- място за отпадъци

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад *Грънчарица*
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- немаркирана част
- място за смяна на ГСМ

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Сажетарски / интензивност 1 %
 2. Площ на подотдела 3,78510 ха. Размер на сечището 0,6 ха.
 3. Състав по план/програма....., действителен.....
 4. Запас на 1 ха: с клонови.....куб.м/ха, без клонови 134 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 23 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 31 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид	дърв. вид	дърв. вид
категория <u>8Б</u>	категория <u>8Б-</u>	категория <u>8Б-</u>
едра	дребна	вършина
средна <u>4</u>	дърва <u>26</u>	<u>5</u>

7. Наличие и характеристика на подрастта преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) 8-8-10

8. Средно извозно разстояние 150 м.

9. Други характеристики на насаждението / подчертава се върното! – вододайна зона, горна граница на гората, скално-урвист терен с наклон над 30°, защитна ивица на ЖП линия, защитна ивица край река, 200 м около хижа, техн. пр. борба с ерозия, Natura 2000, защитени територии, семепроизводствено н-я, ловностоп територия, курортна гора, зелена зона, токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени видове описани в доклада за ГВКС, мъртва дървесина, биологично разнообразие и др

ГВКС:

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извършва с БМТ.

Кастренето на отсечените стъбла ще се извършва / подчертава се върното! - в сечище / на временен склад.

Разкриването на стъблата ще се извършва / подчертава се върното! - в сечище / на временен склад.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с / подчертава се върното! - животински / трактор на цели стъбла / дълги секции / къси секции / сортименти / с влачене по терена / изцяло натоварени.

Ще се използват техники и технологии, които да не нарушават земната повърхност.

Пресичането на водните течения ще става перпендикулярно, като се изградят помощни съоръжени (мостове, проходи и скари) / Няма да се пресичат водни течения! / подчертава се върното!

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 – 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, широчинам

6. Просеки за въжени 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)

Брой складове бр., площха. Изграждането им ще става извън заливните зони на реките и пътно платно на горските пътища.

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

Дърветата, подлежащи на сеч, ще се повалят в посока, свободна от подраст, младияк и стоящи дървета.

При извоза оставащите на корен дървета ще се опазват от нараняване.

10. Начини за почистване на сечището

сборките вършилки и кулски мо време на сече

Няма да се допуска оставяне на остатъци от сечта на разстояние по-малко от 20 м от краищата на пътно платно на пътищата от РПМ, на горските пътища, и на разстояние, не по-малко от 5 м от краищата в останалите автомобилни пътища, както и да не попадат във водните течения.

11. Други указания:

Извозената на временните складове дървесина ще се окачествява, кубира, надписва и складира на лонгон без да се допира до стоящи дървета. Технологичната такава и дървата за огрев ще се подреждат на фигури.

Зареждането с ГСМ ще става само на определените за целта места. Всички горивосмазочни и битови отпадъци ежедневно ще се събират, изнасят извън горските територии и изхвърлят на определените за това места.

12. Всички операции по подготовителните и основните работи ще се извършват съгласно изискванията и

Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите. Обектите се оборудват с противопожарни средства съгласно Наредба № 8 от 11.05.2012 г.

ЗАПОЗНАТ с технологичния план:/допълва се след издаването на разрешителното за сеч/

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

Издателят: *Бирков*
 Име, фамилия./подпис

дата: *20.09.16г*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: *078/11.06.11г*

Одобрил: *[Signature]*

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСТ

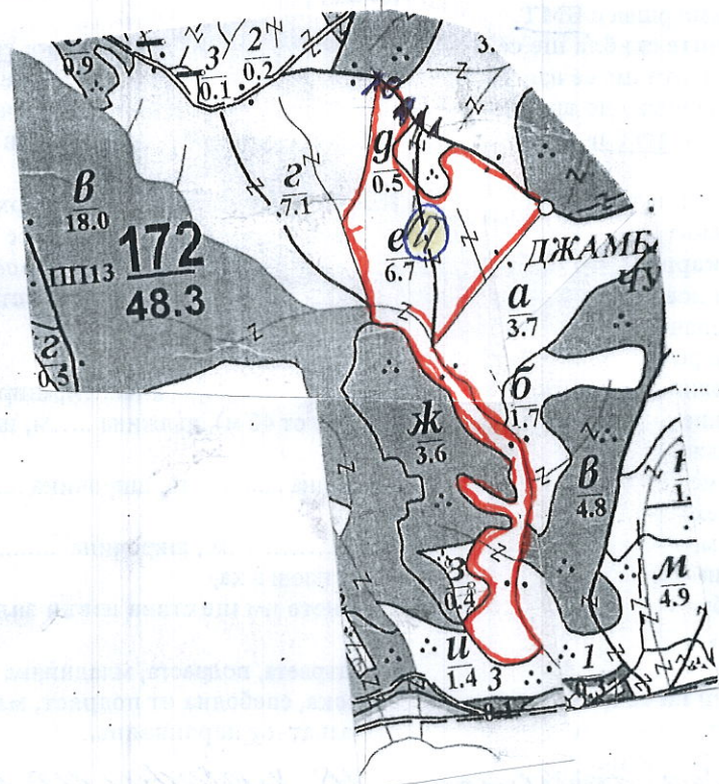
инж. Димитър Китов – зам. директор
 име, фамилия./подпис

дата: *21.10.16*

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: 3289/25.05.2011 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел... *АД* подотдел... *Е*
 На ТП ДГС АЛАБАК *Ипотъва се само за държавни гори*
 Община *В-9*; Землище *Кривопаланкско*
 имот с (кадастрален идентификатор/КВС) №....., *Ипотъва 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 пресека
- оср. кориечно*
- място за отпадъци

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад *Фрунзево село*
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- немаркирана част
- място за смяна на ГСМ

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението/имота, съществуващите и проектирани

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта сечна сярка / интензивност 1 %
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 6.7 ха. Размер на сечището 9.1 ха.
 3. Състав по план/програма 8-5-10 действителен
 4. Запас на 1 ха: с клонови куб. м/ха, без клонови 176 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 14 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 3.8 лежаша маса, куб. м.

дърв. вид				дърв. вид				дърв. вид			
категория	<u>8-5</u>			категория	<u>8-5</u>			категория	<u>8-5</u>		
едра	<u>3</u>			дребна				вършина	<u>5</u>		
средна	<u>4</u>			дърва	<u>31</u>						

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

8. Средно извозно разстояние 100 м.
 9. Други характеристики на насаждението / подчертава се върното! – водоайна зона, горна граница на гората, скално-урвест терен с наклон над 30°, защитна ивица на ЖП линия, защитна ивица край река, 200 м около хижа, техн. пр. борба с ерозия, Natura 2000, защитени територии, семепроизводствено н-я, ловностоп. територия, курортна гора, зелена зона, токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени видове, описани в доклада за ГВКС, мъртва дървесина, биологично разнообразие и др.

ГВКС:

III. Технологични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извършва с БМТ.
 Кастренето на отсечените стъбла ще се извършва / подчертава се върното! - в сечище / на временен склад.
 Разкриването на стъблата ще се извършва / подчертава се върното! - в сечище / на временен склад.
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с / подчертава се върното! - животинска тяга / трактор на цели стъбла / дълги секции / къси секции / сортименти / с влачене по терена / изцяло натоварени.
 Ще се използват техники и технологии, които да не нарушават земната повърхност.
 Пресичането на водните течения ще става перпендикулярно, като се изградят помощни съоръжения (мостове, проходи и скари) / Няма да се пресичат водни течения! / подчертава се върното!.
 4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м. ширина м.
 5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:
 5.1 Тракторни – разстояние между тях ... м (не по-малко от 40 м), дължина ... м, ширина 4 м.
 5.2 Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина ... м
 6. Просеки за въжени линии: бр.
 допустимо разстояние между просеките м., дължина м., ширина м.
 7. Направа на технологични просеки бр.
 допустимо разстояние между тях м., дължина м., ширина м.
 8. Изграждане на нови временни складове (бр., площ в ха)
 Брой складове бр., площ ха. Изграждането им ще става извън заливните зони на реките и пътно платно на горските пътища.
 9. Мерки за опазване на оставащите на корен дървета, подраства, младиняка и почвата.
 Дърветата, подлежащи на сеч, ще се повалят в посока, свободна от подраст, младиняк и стоящи дървета. При извоза оставащите на корен дървета ще се опазват от нараняване.
 10. Начини за почистване на сечището
Събиране на дървесината на куршетки по време на сечта
 Няма да се допуска оставяне на остатъци от сечта на разстояние по-малко от 20 м от краищата на пътно платно на пътищата от РПМ, на горските пътища, и на разстояние, не по-малко от 5 м от краищата на останалите автомобилни пътища, както и да не попадат във водните течения.
 11. Други указания:
 Извозената на временните складове дървесина ще се окачествява, кубира, надписва и складира на лонгон без да се допира до стоящи дървета. Технологичната такава и дървата за огрев ще се подреждат на фигури. Зареждането с ГСМ ще става само на определените за целта места. Всички горивосмазочни и битови отпадъци ежедневно ще се събират, изнасят извън горските територии и изхвърлят на определените за това места.
 12. Всички операции по подготвителните и основните работи ще се извършват съгласно изискванията в Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите. Обектите се оборудват с противопожарни средства съгласно Наредба № 8 от 11.05.2012 г.

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 №

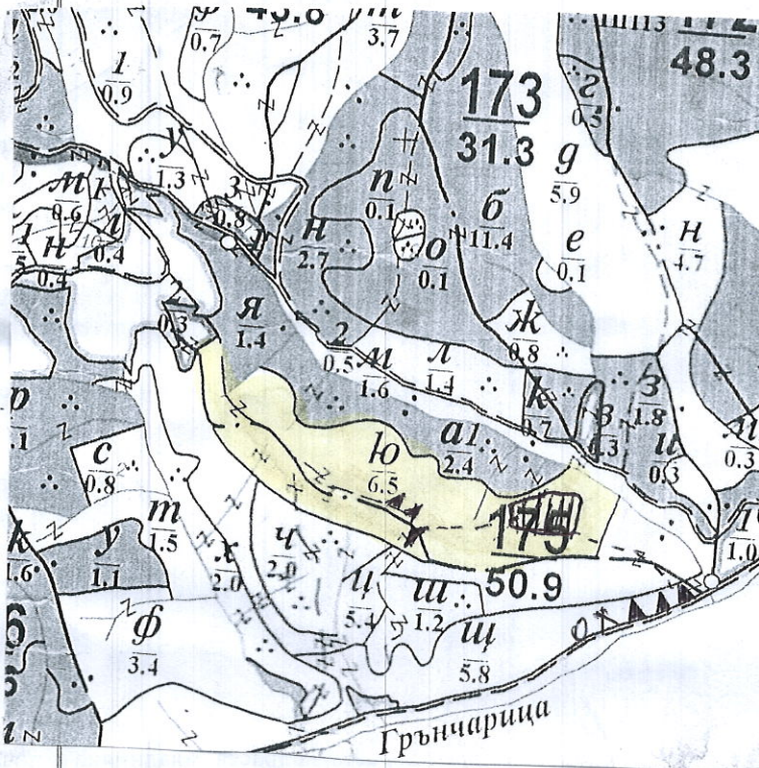
/ грите имена, подпис, дата /

Изготвил: Миря Съръев
 /име, фамилия / подпис
 дата: 12.10.16 г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика: 9990/22.11.13

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСЛ
 Одобрил: [Signature]
 инж. Димитър Китов – зам. директор
 име, фамилия / подпис
 дата: 21.10.16 г.,
 № и дата на удостоверение за упражняване на
 лесовъдска практика: 3289/25.05.2011 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 175 подотдел 10
 На ТП ДГС АЛАБАК *Ипотъква се само за държавни гори*
 Община Велинград, Землище Кръставог
 имот (кадастрален идентификатор/КВС) №
 I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- | | |
|---|--|
| проектирани коларски вр. извозни пътища | проектирани тракторни вр. извозни пътища |
| съществуващ извозни пътища | временен склад <u>Леската</u> |
| съществуващ автомобилен път | трасе на въжена линия |
| технологична просека | проектиран автомобилен път |
| насаждение | немаркирана част |
| място за отпадъци | място за смяна на ГСМ |

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението, имота, съществуващите и проектираните

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта Савишан интензивност 20 %
 2. Площ на подотдела 6,5 ха. Размер на сечището 0,7 ха. интензивност %
 3. Състав по план/програма 88 % действителен
 4. Запас на 1 ха. с клони 19 куб. м/ха, без клони 39 куб. м/ха.
 5. Среден наклон на терена 19 градуса.
 6. Очакван добив от маркираната дървесина 56 лежача маса, куб.м.

дърв. вид		дърв. вид		дърв. вид	
категория	<u>56</u>	категория	<u>56</u>	категория	<u>56</u>
сдча	<u>5</u>	дребна	<u>2</u>	вършина	<u>7</u>
средна	<u>39</u>	дърва	<u>15</u>		

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

8. Средно извозно разстояние 100 м.

9. Други характеристики на насаждението / подчертава се върното! – водоопадна зона, горна граница на гората, скално-урвист терен с наклон над 30°, защитна ивица на ЖП линия, защитна ивица край река, 200 м около хижа, техн. пр. борба с ерозия, Natura 2000, защитени територии, селскостопанско производство и др. територии, курортна гора, зелена зона, токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени видове, описани в доклада за ГВКС, мъртва дървесина, биологично разнообразие и др.

ГВКС:

III. Техноложични указания

1. Дървесината в насаждението да се добива при спазване на технологичната схема по т. I
 2. Сечта ще се извършва с БМТ

Касренето на отсечените стъбла ще се извършва / подчертава се върното! - в сечище / на временен склад.

Разкрояването на стъблата ще се извършва / подчертава се върното! - в сечище / на временен склад.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с / подчертава се върното! - животинска тяга / трактор на цели стъбла / дълги секции / къси секции / сортименти / с влачене по терена / изцяло натоварени.

Ще се използват техники и технологии, които да не нарушават земната повърхност.

Пресичането на водните течения ще става перпендикулярно, като се изградят помощни съоръжения (мостове, проходи и скари) / Няма да се пресичат водни течения, / подчертава се върното!

4. Проектирани нови горски автомобилни пътища съгласно Наредба 5 за строителството в горските територии без промяна на предназначението им: дължина м, ширина м.

5. Изграждане и ремонт на временни извозни горски пътища:

5.1 Тракторни – разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина 4 м.

5.2 Коларски - разстояние между тях м (не по-малко от 40 м), дължина м, ширина м

6. Просеки за въжени линии: бр.

допустимо разстояние между просеките м, дължина м, ширина м.

7. Направа на технологични просеки бр.

допустимо разстояние между тях м, дължина м, ширина м.

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

Брой складове бр., площ ха. Изграждането им ще става извън защитните зони на реките и пътно платно на горските пътища.

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

Дърветата, подлежащи на сеч, ще се повалият в посока, свободна от подраст, младияк и стоящи дървета.

При извоза оставащите на корен дървета ще се опазват от нараняване.

10. Начини за почистване на сечището

събиране вършината на хушове

Няма да се допуска оставяне на остатъци от сечта на разстояние по-малко от 20 м от краищата на пътно платно на пътищата от РПМ, на горските пътища, и на разстояние, не по-малко от 5 м от краищата на останалите автомобилни пътища, както и да не попадат във водните течения.

11. Други указания:

Извозената на временните складове дървесина ще се окачествява, кубира, надписва и складира на лонгони без да се допира до стоящи дървета. Технологичната такава и дървата за огрез ще се подреждат на фигури.

Зареждането с ГСМ ще става само на определените за целта места. Всички горивосмазочни и битови отпадъци ежедневно ще се събират, изнасят извън горските територии и изхвърлят на определените за това места.

12. Всички операции по подготвителните и основните работи ще се извършват съгласно изискванията на Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите. Обектите се оборудват с противопожарни средства съгласно Наредба № 8 от 11.05.2012 г.

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 №

Изготвил:

Муса Съртев

Име, фамилия / подпис

18.10.16 г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: **9990/22.11.13г**

Одобрил:

Образец по чл. 53, ал. 6 от НОЛ

инж. **Димитър Кретов** – зам. директор

Име, фамилия / подпис

дата **21.10.16** г.

№ и дата на удостоверение за упражняване на лесовъдска практика: **3289/25.05.2011 г.**

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

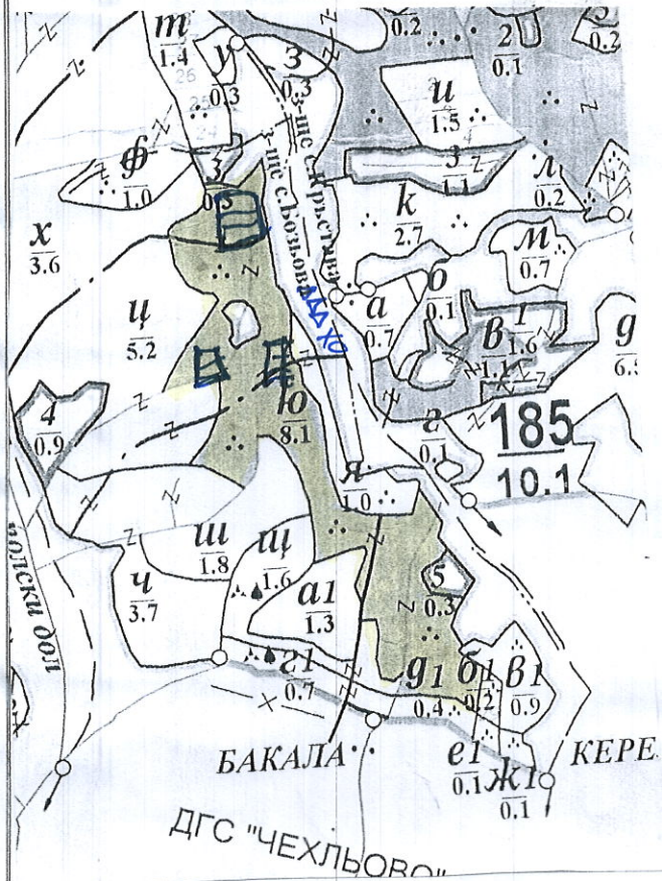
За добив на дървесина от отдел **186** подотдел **10**

На ГП ДГС АЛАБАК *Ипотълва се само за дървесина*

Община **Велинград**; Землище **Поздова**

имотс (кадастрален идентификатор/КВС) № *Ипотълва 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
- насаждение
- място за отпадъци

- проектирани тракторни вр. извозни пътища
- временен склад **Елангере**
- трасе на въжена линия
- проектиран автомобилен път
- немаркирана част
- място за смяна на ГСМ

На схемата задължително се нанасят контурите на насаждението, имотс, съществуващите и проектирани

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта **Смешанка** интензивност **8** %
 2. Площ на подотдела **81** ха, Размер на сечището **0.6** ха, интензивност %
 3. Състав по план/программа **85 10**, действителен
 4. Запас на 1 ха с клонове **17** куб. м/ха, без клонове **169** куб. м/ха
 5. Среден наклон на терена **17** градуса
 6. Очакван добив от маркираната дървесина **87** лежаша маса, куб. м.

дърв. вид	дърв. вид	дърв. вид
категория 85	категория 85	категория 85
сдра 15	дребна 1	възрастна 12
средна 60	дърва 8	

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

8. Средно извозно разстояние **1.000** м.

9. Други характеристики на насаждението / подчертава се върното! – вододейна зона, горна граница на гората, скално-урвист терен с наклон над 30°, защитна ивица на ЖСП линия, защитна ивица край река, 200 м около хижа, техн. пр. борба с ерозия, Natura 2000, защитени територии, семеипроизводително-ня, ловностап. територия, курортна гора, зелена зона, токовища, сватбовища, надлесни дървета, сервитути, защитени видове, описани в доклада за ГВКС, мъртва дървесина, биологично разнообразие и др.

ГВКС:

III. Технически указания

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

2. Сечта ще се извършва с БМТ.

Категорите на отсечените стъбла ще се извършва / подчертава се върното! - в сечище / на временен склад.

Разкрояването на стъблата ще се извършва / подчертава се върното! - в сечище / на временен склад.

3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с / подчертава се върното! - животинска тяга / трактор на цели стъбла / дълги секции / къси секции / сортименти / с влачене по терена / изцяло натоварени.

Ще се използват техники и технологии, които да не нарушават земната повърхност.

Пресичането на водните течения ще става перпендикулярно, като се изградят помощни съоръжения (мостове, проходи и скари) / Няма да се пресичат водни течения! / подчертава се върното!

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 – 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)

Брой складове бр., площ ха. Изграждането им ще става извън заливните зони на реките и пътното платно на горските пътища.

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

Дърветата, подлежащи на сеч, ще се повалят в посока, свободна от подраст, младияк и стоящи дървета.

При извоза оставащите на корен дървета ще се опазват от нараняване.

10. Начини за почистване на сечището

събиране вършиката на хвръкните дървешки се ще
 Няма да се допуска оставяне на остатъци от сечта на разстояние по-малко от 20 м от краищата на пътното платно на пътищата от РТМ, на горските пътища, и на разстояние, не по-малко от 5 м от краищата на останалите автомобилни пътища, както и да не попадат във водните течения.

11. Други указания:

Извозената на временните складове дървесина ще се окачествява, кубира, надписва и складира на лонгони без да се допират до стоящи дървета. Технологичната такава и дървата за огрев ще се подреждат на фигури.

Зареждането с ГСМ ще става само на определените за целта места. Всички горивосмазочни и битови отпадъци ежедневно ще се събират, изнасят извън горските територии и изхвърлят на определените за това места.

12. Всички операции по подготвителните и основните работи ще се извършват съгласно изискванията на

Правилника за здравословни и безопасни условия на труд в горите и правилата за противопожарна безопасност в горите. Обектите се оборудват с противопожарни средства съгласно Наредба № 8 от 11.05.2012 г.

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 №