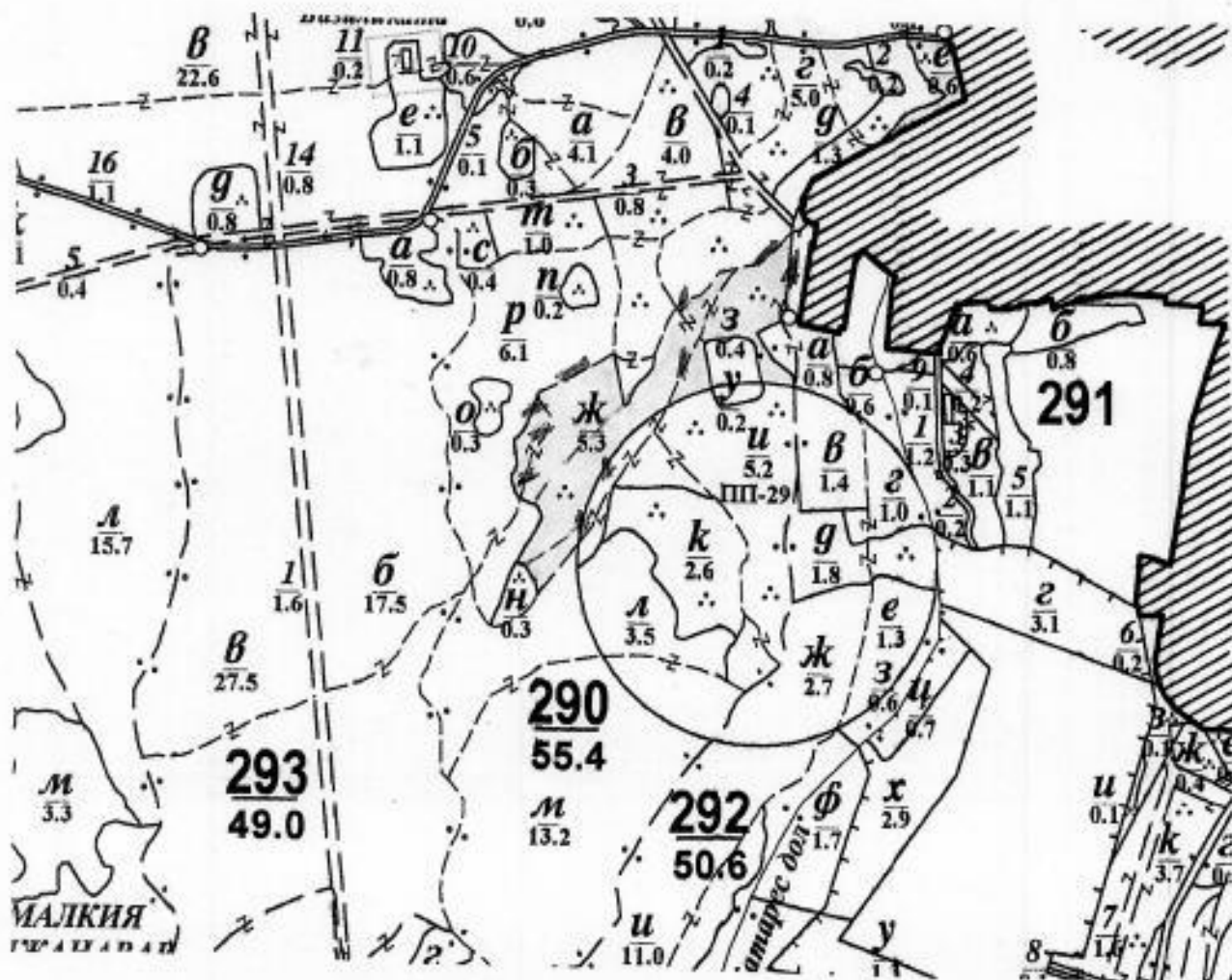


Изготвил:
 име, фамилия / подпись:
 дата: 06.11.18.
 № и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 3006/20.01.2018

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ
 Одобрил:
 име, фамилия / подпись:
 дата: 06.06.22.
 № и дата на удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: 5530725.01.2022.

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел 290 подотдел 14
 На ТП ДГС/ДЛС Берка /попълва се само за държавни гори/
 Община Берка ; Землище Берка ;
 имот с (кадастровен идентификатор/КВС) № , /попълва се само за недържавни гори/
I. Схема за добива на дървесина от насаждението



Легенда:

- [Symbol: dashed line] проектирани коларски вр. извозни пътища
- [Symbol: dashed line] съществуващи извозни пътища
- [Symbol: solid line] съществуващ автомобилен път
- [Symbol: wavy line] технологична просека
- [Symbol: box with 'Планът от' and '290'] Планът от 290

- [Symbol: dashed line with arrows] проектирани тракторни пр. и извозни пътища
- [Symbol: triangle] временен склад
- [Symbol: cross-hatch] трас на извозни пътища
- [Symbol: dashed line with arrows] проектирани автомобилни пътища
- [Symbol: arrow] място за укрепление и отваряне

На схемата задължително (изведен във временните) съаждението/имота, съществуващите и проектирани временни горски пътища, технологични просеки, просеките за въздушни линии, извозни пътища, временни складове както и връзката им със съществуващата автомобилна пътна мрежа.

II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта *Сечи гарма* / интензивност .. 30.0%
 Втори вид сеч / интензивност %
 2. Площ на подотдела 5,3 ха - Размер на сечището 5,1 ха / интензивност %
 3. Състав по план/програма 2,0 , действителен 2,5
 5. Запас на 1 ха: с клони 2,57 куб.м/ха, без клони 2,64 куб. м/ха.
 6. Среден наклон на терена 5 градуса.
 7. Очакван добив от маркираната дървесина 1,92 лежаща маса, куб.м.

дърв. вид категория	18	дърв. вид категория	28	вър- шина
едра	5	дребна	14	
средна	26	дърва	244	68

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

9. Средно извозно разстояние 50 : 100 м

10. Други характеристики на насаждението (токоещица, сватбовища, надлесни дървета, серви тури, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклада за гори с езикова консервационна стойност, мъртва дървесина, вододържими 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 извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извърши: в сечище, на временен склад) *държавен източник терен*
 3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява със *автомобил* *държавна горска транспортна линия* *и рел* *Национална линия* *терен*
 на (пали стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с влажене по терена, изцяло натоварени) *терен*
Чадър *Изход* *и рел*
 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 възможни 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, подраста, младняка и почвата
 10. Начини за почистване на сечището *разборка* *ко. АГ РД ГБРД* *ОД*
 11. Други указания: *Всичко очакувам*

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

12. 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.

ЗАПОЗНАТ с технологичния план: /попътва се след издаването на позволителното за сеч/ Лицето по чл. 108, ал. 2 от ЗГ, на което е издадено позволително за сеч №

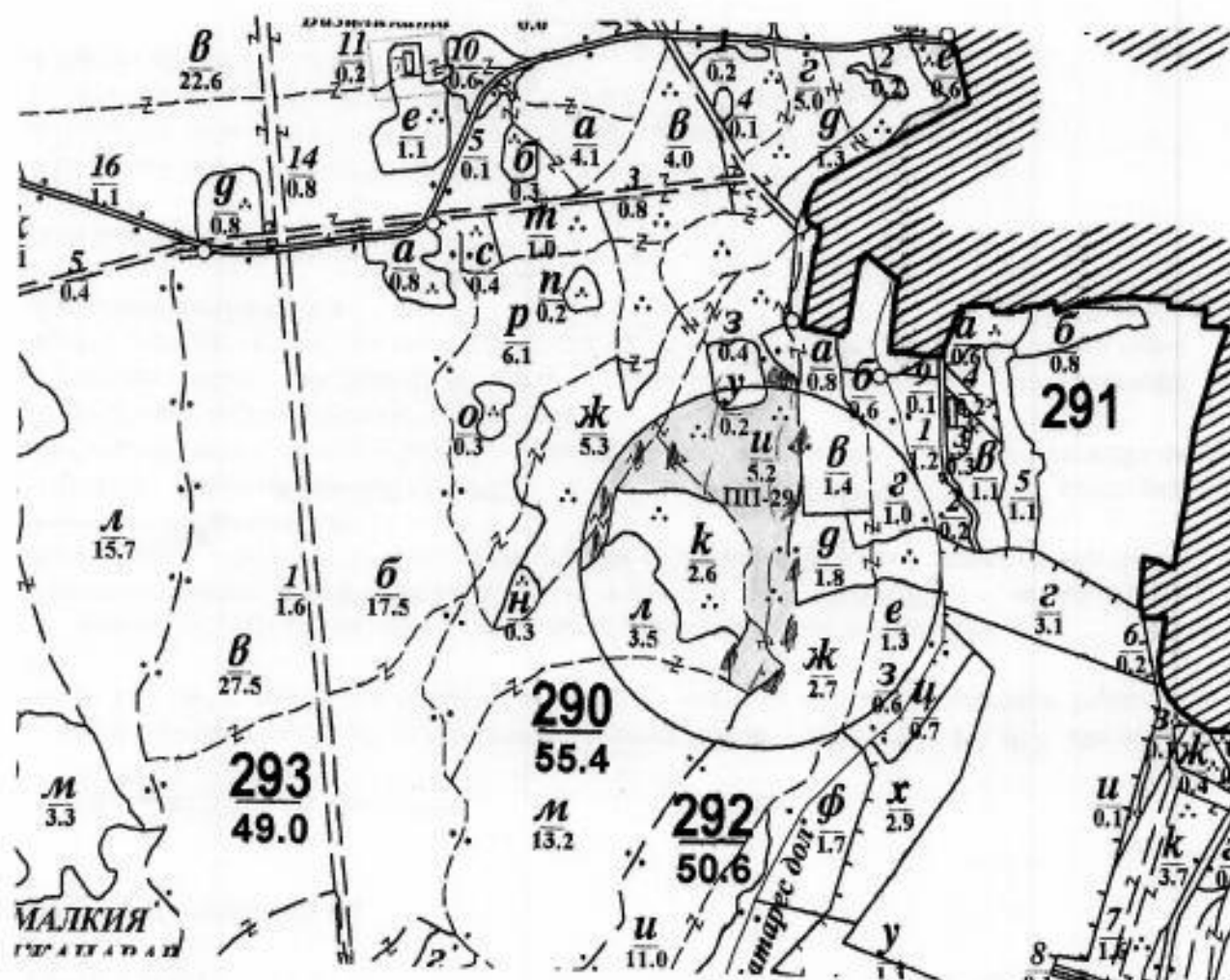
/ трите имена, подпис, дата - /
 № и дата на удостоверилието за упражняване на лесовъдска практика:

Изготвил: *РДА-59 531Х*
 име, фамилия, подпись:
 дата: *06.01.2012 г.*
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: *366/60-04/11 г.*

Образец по чл. 53, ал. 6 от НСГ
 Одобрил: *РДА-59 531Х*
 име, фамилия, подпись:
 дата: *06.01.2012 г.*
 № и дата на удостоверението за упражняване на
 лесовъдска практика: *366/60-04/11 г.*

ТЕХНОЛОГИЧЕН ПЛАН №

За добив на дървесина от отдел *240* подотдел *4*
 На ТП ДГС/ДЛС *Барна* /попълва се само за държавни гори/
 Община *Барна* ; Землище *Барна* ;
 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

████████ *ПМУЗИЛ*

➡➡➡➡ проектирани тракторни вр. извозни пътища

▲▲▲ временен склад

XXXXXX трасе на възлена линия

↔↔↔↔ проектиран автомобилен път

██████ *Лесът ща бърши и отваря*

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

## II. Характеристика на насаждението

1. Вид на сечта ..... *Сечища* ..... / интензивност 100%  
Втори вид сеч ..... / интензивност ..... %  
2. Площ на подотдела ..... 5,2 ..... ха. Размер на сечището ..... 5,2 ..... ха ..... / интензивност ..... %  
3. Състав по план/програма ..... 25 10 ..... действителен ..... 25 10 .....  
5. Запас на 1 ха: с клони ..... 1,33 ..... куб.м/ха, без клони ..... 1,07 ..... куб. м/ха.  
6. Среден наклон на терена ..... 5 ..... градуса.  
7. Очакван добив от маркираната дървесина ..... 362 ..... лежаща маса, куб.м.
- | дърв. вид<br>категория | 25 | мла |  |  | дърв. вид<br>категория | 25  | лил |  |  |
|------------------------|----|-----|--|--|------------------------|-----|-----|--|--|
| едра                   | 10 | -   |  |  | дребна                 | 17  | -   |  |  |
| средна                 | 24 | 1   |  |  | дърва                  | 306 | 4   |  |  |
8. Наличие и характеристика на подраста преди сечта (състав, възраст, средна височина, % на покритие) .....

9. Средно извозно разстояние ..... 50 - 60 м

10. Други характеристики на насаждението (токовища, сватбоенца, надлесни дървета, сервитути, защитени територии, Натура 2000, защитени видове описани в доклад 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 извърши с (моторен трион, ръчно, машини; кастренето на отсечените стъбла се извършва: в сечище, на временен склад) ..... *Моторен* ..... *Моторен* ..... *Трион* .....
3. Извозът от сечището до временните складове ще се осъществява с т. *Легул* *моторни* ..... *Гарма* ..... *Техника* ..... *Ни болница* ..... *Тех* ..... *На* (цели стъбла, дълги/къси секции, сортименти, чипс и др.; с включено по терена, изчило натоварени) ..... *Учили* ..... *Сграда* ..... *Избори* ..... *Балчик* ..... *Пол* ..... *Гарма* .....
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, подраста, младняка и почвата
10. Начини за почистване на сечището ..... *Ръждачка* ..... *на с. Градец* ..... *по*  
11. Други указания: ..... *Учил* ..... *Легул* .....

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

12. 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.

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 удостоверението за упражняване на лесовъдска практика: .....