



Субъект Федерации Курская область  
 Лесной район Лесостепной район европейской части РФ  
 Лесничество (или лесопарк) Льговское Участковое лесничество Коньшевское

**Карточка  
 обследования участка № 6/14-24 / 2024 год  
 при выборе способа и технологии лесовосстановления**

- 1 № квартала 70 № выдела 22
- 2 Площадь участка, с точностью до 0,1 га 0,3 га
- 3 План участка. Масштаб 1:10 000 (Прилагается к Карточке)
- 4 Категория площади: лесовосстановления вырубка 2021 г  
вырубка, гарь, иная (год, месяц)
- 5 Исходный породный состав участка лесовосстановления, % 5Днн2Б1Ос2Лп
- 6 Условия для работы техники:
- 6.1 Количество пней, тыс.шт./га: всего 0,19 в т.ч. диаметром более 24 см 0,15
- 6.2 Высота пней, см 15 в т.ч. диаметром более 24 см 0 в т.ч. высотой 30 см и более 0
- 6.3 Диаметр пней, см 24 в т.ч. диаметром более 24 см \_\_\_\_\_
- 6.4 Захламленность, м<sup>3</sup>/га отсутствует  
отсутствует, слабая, средняя, сильная
- 6.5 Завалуненность, % отсутствует  
слабая, средняя, сильная, иные препятствия
- 6.6 Категория доступности для работы техники доступно без понижения пней и корчевки  
а, б, в, г
- 7 Лесорастительные условия.
- 7.1 Рельеф Ровное плато и пологие склоны различных экспозиций при водораздельной части. Рлф – слегка волнистый или ровный.
- 7.2 Группа типов леса ДСН
- 7.3 Тип условий местопроизрастания Д2
- 7.4 Почва Темно-серые суглини.и деградирован-ные черноземы на делювиальных отложениях.  
Грунтовые воды около 15м.
- 7.5 Степень задернения почвы средняя  
тип, механический состав, степень увлажнения  
слабая, средняя, сильная
- 7.6 Поврежденность почвы участк(степень) нет  
слабая, средняя, сильная
- 7.6.1 Сильные повреждения почвы, % от общей площади нет
- 7.7 Степень минерализации почвы, % от площади участка нет
- 8 Характеристика сохраненного подроста главных (целевых) пород:
- 8.1 Средний возраст подроста, лет отсутствует
- 8.2 Жизнеспособность подроста нет  
жизнеспособный, нежизнеспособный
- 8.3 Количество тыс./га: всего нет в т.ч. по породам нет
- 8.4 Категория густоты нет  
редкий, средний, густой
- 8.5 Средняя высота подроста, м нет
- 8.6 Категория по крупности нет  
мелкий, средний, крупный

8.7 Встречаемость подроста, % \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_

8.8 Распределение по площади \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_  
равномерное, неравномерно, групповое

8.9 Степень повреждений подроста \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_  
слабая, средняя, сильная

8.10 Соответствие лесорастительным и иным условиям: соответствует - замена не требуется .  
соответствует – замена не требуется, не соответствует – замена требуется

9. Характеристика возобновления сопутствующих древесных пород, кустарника:  
порода \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_ количество, шт./га \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_ средняя высота, м \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_

10. Характеристика возобновления нежелательных малоценных пород:  
порода \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_ количество, шт./га \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_ средняя высота, м \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_

11. Источники обсеменения \_\_\_\_\_ стена леса \_\_\_\_\_  
порода, источник: одиночные (шт./га), куртины, полосы, стены леса

12. Пни пород деревьев, возобновляющихся вегетативно, шт./га: \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_  
порода

13 Характеристика санитарного состояния \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_  
заселенность вредными организмами, болезни леса

14. Предложения для разработки Проекта:

14.1. Способ лесовосстановления \_\_\_\_\_ искусственный (лесные культуры) \_\_\_\_\_  
естественный, искусственный (лесные культуры), комбинированный

14.2. Главные (целевые) породы \_\_\_\_\_ дуб чер \_\_\_\_\_  
сопутствующие \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_

15. Срок лесовосстановления май 2024 г - сентябрь 2030 г \_\_\_\_\_  
начало, окончание (месяц, год)

16. Необходимость проведения предварительных и сопутствующих мероприятий:

очистка вырубki \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_

санитарные \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_

противопожарные \_\_\_\_\_ проведение ПМП от стены леса \_\_\_\_\_

иные предложения \_\_\_\_\_ нет \_\_\_\_\_

Исполнитель(и): Консультант отдела \_\_\_\_\_ Агейкин С.А. \_\_\_\_\_  
должность \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О

Мастер леса \_\_\_\_\_ Кулькова Т.В. \_\_\_\_\_  
должность \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ Ф.И.О

« 23 » 10 2023 г.

## Проект лесовосстановления

### на лесном участке N 6/14 - 24/2024 год

Лесовосстановление *искусственное* (естественное, искусственное, комбинированное)

Субъект Российской Федерации *Курская область*

Лесной район *лесостепной район европейской части Российской Федерации*

#### Характеристика местоположения лесного участка:

Лесничество *Львовское*

Участковое лесничество *Коньшевское*

N квартала *70*

N выдела *22*

Площадь лесного участка, га: *0,3 га*

(исходные данные для проекта лесовосстановления: материалы обследования лесного участка при выборе способа лесовосстановления, план лесного участка, масштаб 1:10000 прилагаются к проекту лесовосстановления)

#### Характеристика лесорастительных условий лесного участка:

Рельеф участка (уклон) *Ровные плато и пологие склоны различных экспозиций при водораздельной части. Рлф – слегка волнистый или ровный.*

Гидрологические условия (увлажнение) *Свежие. Грунтовые воды около 15 м*

Почва *Темно-серые суглини. и деградирован-ные черноземы на делювиальных отложениях. Грунтовые воды около 15м.*

**Характеристика площадей лесного участка:** *вырубка 2021 г.*

(вырубки, гари, прогалины, иные не занятые лесными насаждениями или предназначенные для лесовосста новления земли)

#### Характеристики вырубки:

Количество пней, тыс. штук/га *0,19*

Характер и размещение оставленных деревьев и кустарников (куртины, полосы, групповое, равномерное) *нет*

Степень задернения почвы (слабая, средняя, сильная) *средняя*

Степень минерализации почвы (% от площади лесного участка) *0%*

Состояние очистки от порубочных остатков и валежника (захламленность, м ) *а) отсутствует*

а) отсутствует (до 5 м /га); б) слабая (5-20 м /га); в) средняя (20-50 м /га); г) сильная (более 50 м /га)

Категория доступности для техники *а) доступная*

а) доступная; б) требуется узкополосная расчистка без корчевки пней; в) требуется узкополосная расчистка; г) требуется широкополосная расчистка с корчевкой пней.

#### Характеристика имеющихся подроста и молодняка лесных древесных пород:

состав пород *Нет подроста и молодняка*

средний возраст, лет *нет*

средняя высота, м *нет*

количество деревьев и кустарников, тыс. штук/га *нет*

размещение их по площади лесного участка (равномерное, неравномерное, групповое)

состояние лесных насаждений и их оценка *нет*

**Проектируемый способ лесовосстановления:** *искусственное лесовосстановление*

(естественное лесовосстановление, искусственное лесовосстановление, комбинированное лесовосстановление (посев, посадка))

**Обоснование проектируемого способа лесовосстановления основных лесных древесных пород восстанавливаемых лесов с учетом особенностей производства работ в различных категориях защитных лесов и особо защитных участках лесов (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил) Отсутствует подрост и молодняк (Приложение 19 таблица 2 Правил лесовосстановления, утвержденных приказом Минприроды России от 29.12.2021 №1024)**

**Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесовосстановлению** (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

*Апрель 2024 года – подготовка почвы (нарезание борозд ПКЛ-70 через 3,3 м)*

*Май 2024 года посадка лесных культур (вручную под меч Колесова через 0,7 м)*

**Сроки и технологии (методы) выполнения работ по агротехническим уходам** (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

*2024 год - 3 ухода (июнь, август, октябрь);*

*2025 год – 2 ухода (май, сентябрь)*

*2026 год – 1 уход (август)*

*2027 год – 1 уход (июнь)*

*2028 год – 0 уход (июль) путем уничтожения травянистой растительности в ряду и междурядьях*

**Сроки и технологии (методы) выполнения работ по лесоводственным уходам** (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил)

*2029 год – 1 уход (сентябрь) путем уничтожения нежелательной древесно-кустарниковой растительности. (при необходимости)*

**Требования к используемому для лесовосстановления посадочному (посевному) материалу:**

Порода дуб чер

Вид посадочного материала (сеянцы, саженцы с открытой (закрытой) корневой системой, селекционная)

категория происхождения семян, лесосеменной район) Сеянцы с ОКС, селекционная категория – нормальные, лесосеменной район 3 (Курская область),

возраст, лет 2

высота, см 15

диаметр корневой шейки, мм 4

**Характеристика посевного материала:**

Порода нет

Класс качества семян нет

Селекционная категория нет

Место происхождения (лесосеменной район) нет

**Требования к молоднякам, площади которых подлежат отнесению к землям, на которых расположены леса, для признания работ по лесовосстановлению завершенными** (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил):

Порода *Дуд чер*

возраст, лет *7*

количество деревьев основных лесных древесных пород, тыс. штук/га *Не менее 1,5*

средняя высота, м *Не менее 1,1*

**Объем работ по лесовосстановлению (площадь лесовосстановления, га)** (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил) *0,3 га*

**Проектируемый объем работ по лесовосстановлению** (для лесных участков, предназначенных для проведения лесовосстановления, на которых лесовосстановительные мероприятия осуществляются лицами, указанными в подпункте "а" пункта 6 Правил, государственными (муниципальными) учреждениями, указанными в подпункте "б" пункта 6 Правил):

площадь лесовосстановления, га *0,3 га*

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород, тыс. штук/га *4,3*

количество жизнеспособных растений основных лесных древесных пород на всей площади, тыс. штук/га *1,29, (Дч – 1,29 т.шт.) – 10 Д чер*

**Исполнитель работ по лесовосстановлению:**

Должность(при наличии) \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество - последнее при наличии)

Исполнитель(и) Консультант отдела \_\_\_\_\_ *Агейкин С.А.* \_\_\_\_\_  
Должность \_\_\_\_\_ подпись \_\_\_\_\_ (фамилия, имя, отчество)

**"19 " февраля 2024 г.**

Число, месяц, год