



Категория лесного участка: вырубка 2019 г., гарь — г., редина, пустошь, тропинка, опушка

1. Рельеф, почвы (тип, механист. состав, степень насыщенности): рельеф равнинный, почва моренно-песчаная

2. Тип леса (тип вырубки), тип лесорастительных условий ПС-5

3. Характеристика вырубки:

4. Количество пней на единице площади, шт/га 396; состояние описки от порубочных остатков и валежной древесины уложено; характер и размещение оставшихся порубочных нет; степень загнивания почвы слабая; степень минерализации почвы —; начало проведения работ весна

5. Характеристика имеющегося (сохраненного) подроста и молодняка лесных деревьев (пород):

6. Средний возраст, лет нет; средняя высота, м нет; количество тыс. шт/га: всего —; в том числе: — га — породам — размещению их не планируют нет

7. Видовый состав, естественное (искусственное) происхождение

8. Состояние лесных насаждений и их оценка нет

9. Загрязненность почвы вредителями, вид, шт/га не исследовалась

10. Состав, возраст, полнота, класс бонитета реконструируемого насаждения нет

11. Способ реконструкции: ширина и направление коридоров, ширина, размеры окон, площадь, количество коридоров, окон, борозд и площадей реконструируемого участка

12. Вид, способ проектируемого способа лесовосстановления (так как отсутствует подлесок, подрост, другие подстилку, слой опавшей листвы): —

13. Главная(ые) лесная(ые) порода Ель; породный состав восстанавливаемых лесов ТЕ-3Б

14. Технология (методы) выполнения работ по искусственному и комбинированному лесовосстановлению:

15. Вид лесных культур: искусственные, природно-культурные, полнородовые, реконструкция лесов, лесных насаждений, комбинированное лесовосстановление (др.) искусственные

16. Подготовка лесного участка к созданию лесных культур (способы и время проведения работ):

17. Расчетка участка от валежника, нежелательной древесной растительности и пня нет

18. Расстояние между центрами полос нет; ширина полос нет м:

19. Тр-р ТДТ-55 с бороздочной пл. ПЛ-1, после 2019 год, заделывающая подготовка почвы:

20. Способы и время обработки почвы (механизированная, ручная, сплошная, поперечная бороздами, площадками и т.д.); глубина обработки почвы, применяемые машины и средства механизированная, тр-р ТДТ-55 в сцепке с плугом ПЛ-1, бороздами, глубина 25 см, после 2019 год, не проводилась

21. Размещение и размеры площадок, полос, борозд, на площади и их направление узкие 4, 0м

22. Бороздами параллельно, допускается прерывание борозд и изменение их направления в бороздочной, в соответствии с рельефом согласно ГОСТ 56-87-86

23. Вид и способ создания культур: посадка сеянцами с ОКС или с ЗКС, саженцами, посевами семян (одно-, много-, смешанный, комбинированный, ручной, механизированный) посадка с К

24. Вид сеянцев с ОКС, вручную подмен Колесовы в пласт плужных борозд, 4, 2м, с 2019 г.

25. Количество посадочных (посевных) мест, тыс. шт/га 36; расстояние между рядами (площадками), м 4,0 в рядах (в площадках), м 0,1

26. Норма высева семян в зависимости от класса качества (кг/га) нет

27. Схема смещения Е-Е-Е

28. Потребность в посадочном (посевном) материале на всю площадь, тыс. шт (кг)

6,8 36 шт/га

29. Характеристика посадочного (посевного) материала по породам:

Ленинградская обл.

Develop a 4 or 15 of 20.

[illegible]

Апрель-муссонный (с 1 по 10) (сильно замусорено) паспорт № 6 от 28.04.201.

© 2006 The Authors
Journal compilation © 2006 Blackwell Publishing Ltd

© 2004 Blackwell Publishing Ltd *Journal of Internal Medicine* 255: 105–112

© 2006 The Authors
Journal compilation © 2006 Blackwell Publishing Ltd

1. $\mathcal{A} = \{A \in \mathbb{R}^{n \times n} \mid A = A^T, A \succeq 0\}$ is the set of symmetric positive semidefinite matrices.

1. Определение \mathcal{L} – это язык, если $\mathcal{L} \subseteq \Sigma^*$, где Σ – алфавит.

1.2. Технологии (методы) выполнения работ по воздействию на состояние окружающей среды:

2. Исследования обеспечения состава леса (состав), оставление семенных деревьев, куртин (табл. 1).

— лесосека для верификации по одностороннему естественному лесовосстановлению

Технология, проводимая работ (применяемые машины и механизмы, % минерализации почвы, влажность почвы, влажность воздуха, температура воздуха, площадь и др.), сроки выполнения работ

содержащих в себе следующие сравнительными мерами содействия к осуществлению добродетельных и воздержаний от злых дел:

1. Претивосаждателство и заштитни мероприятия на участке 24

[illegible]

3. Площадь вырубленного участка _____ га, количество деревьев главных лесных древесных пород в вырубке _____ шт., _____ средним диаметром _____ см.

12. Бюджету на закупку в роздрядній мережі культурних компрісационно-одежностановки, н.д.

© 2000 Blackwell Science Ltd *Journal of Internal Medicine* 247: 395–401

• акустический шум (длина в километры): 1 год. 2-3

The Journal of Law, Economics, & Organization, V16 N1, Spring 2000, pp. 1–29
© Society for Law and Economic Theory, Inc.

¹¹ <http://www.courts.state.nj.us/judicialbranch/branches/1st%20District/1st%20District%20Judges.htm>.

Spet. no. 1160. 2. 1. 1907. Spet. no. 1161. 2. 1. 1907