

# ПРОЕКТ РУБОК УХОДА

Рубка прореживания

(вид рубок ухода)

Лесхоз, лесничество, квартал: ГКУ КО Куйбышевское лесничество, участковое Феликсовское лесничество, квартал № 49

Выдел, площадь № 6 пл-3,2 га

Группа лесов и категория защитности: защитные

Тип (группа лесов) леса и тип лесорастительных условий: СЛ С2

1. Потребность насаждения в проведении рубки ухода (в первую, вторую, третью, четвертую очередь - наличие других насаждений, требующих ухода в первую, вторую или третью очередь)

В первую

2. Проектируемое количество и размеры пробных площадей в молодняках и постоянных пробн. площ. -

3. Характеристика насаждения: исходная (до рубки - проектируемая (после рубки))

| Выдел | Площадь, га | Состав древостоя |               | Возраст |       | Диаметр |       | Высота |       | Количество деревьев, тыс. шт. на га. по породам |       | Сомкнутость полноты по породам |       | Подрост, состав, возраст, высота, количество тыс. шт. на га. |       |
|-------|-------------|------------------|---------------|---------|-------|---------|-------|--------|-------|-------------------------------------------------|-------|--------------------------------|-------|--------------------------------------------------------------|-------|
|       |             | до               | после         | до      | после | до      | после | до     | после | до                                              | после | до                             | после | до                                                           | после |
|       |             | 3                | 4             | 5       | 6     | 7       | 8     | 9      | 10    | 11                                              | 12    | 13                             | 14    | 15                                                           | 16    |
| 6     | 3,2         | 5Е1С3Б1<br>ОС    | 6Е1С2Б1<br>ОС | 54      | 54    | 22      | 22    | 21     | 21    | -                                               | -     | 0,7                            | 0,6   | -                                                            | -     |
|       |             |                  |               |         |       |         |       |        |       |                                                 |       |                                |       |                                                              |       |
|       |             |                  |               |         |       |         |       |        |       |                                                 |       |                                |       |                                                              |       |
|       |             |                  |               |         |       |         |       |        |       |                                                 |       |                                |       |                                                              |       |
|       |             |                  |               |         |       |         |       |        |       |                                                 |       |                                |       |                                                              |       |

1. При поквартальной рубке ухода данные по проекту в пределах квартала приводятся с подразделением по видам рубок и отдельным участкам (сходных по их характеристикам или целям ухода), выделам или группам выделов, одинаковых или (сходных по их характеристикам или целям ухода).

2. Гр. 1 и 2 таблицы заполняются, если участок включает несколько выделов (и при поквартальной рубке).

3. В гр. 4, кроме формулы среза, указывается допустимая (проектируемая) примесь деревьев второстепенной породы (в чистых – нежелательных той же породы) - их сумма проекций крон в % на 1 га. площади участка или количество деревьев для молодняков (условия, когда нельзя удалять все такие деревья).

4. Характеристика деревьев по классам хозяйственно-биологической классификации с учётом выделения главных и второстепенных пород (для молодняков обязательно даются параметры перспективных – лучших и нежелательных деревьев по высоте).

Лучшие: Ель, сосна

Вспомогательные: Здоровые деревья второстепенных пород

Нежелательные (подлежащие рубке): Деревья с наличием внешних дефектов, отстающие в росте, пораженные болезнями и вредителями, усыхающие, сухостойные деревья

5. Планируемое время проведения рубки ухода (месяцы, год): 2019г

6. Интенсивность рубки ухода: 10%

6.1. В % от исходного запаса (полноты или количество деревьев) 10%

6.2. Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га.), в т.ч. при прокладке технологических коридоров: Е50м<sup>3</sup>, ОС-20м, Б-89м<sup>3</sup>, ОЛЧ-15м<sup>3</sup>

7. Практикуемая технология ухода название (с указанием вида трелюемой (транспортируемой) древесины)

рубка ПРЖ, сортименты

расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными) \_\_\_\_\_

ширина технологических коридоров \_\_\_\_\_

количество и размеры погрузочных пунктов 1шт

ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках) \_\_\_\_\_

8. Планируемые затраты на проведение рубок ухода (на 1 га площади участка) \_\_\_\_\_

9. Сортиментный состав вырубаемой части древостоя (по предварительной оценке) \_\_\_\_\_

10. Ожидаемый доход от реализации заготовленной древесины \_\_\_\_\_

11. Прибыль на 1 га участка леса, пройденного уходом \_\_\_\_\_

Проект составил: \_\_\_\_\_

