

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА

Проходные рубки

(вид рубки)

Лесничество: Катав-Ивановское, участковое лесничество: Орловское

Квартал: 163, выдел(ы): 8, лесосека: 1, площадь: 4,2 га

Категория защитных лесов: Леса, расположенные в 1-2 поясах зон санитарной охраны источников

Тип (группа типов) леса и тип лесорастительных условий: ЕЯГ 124, Бонитет : 2

Рельеф: Склон Ю-6, Гидрологические условия: Умеренно увлажненные

Почвы: Свежие серые лесные

Сроки проведения работ: март-декабрь 2018года

Срок сдачи работ и оценка результатов: ноябрь-декабрь 2018г.

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

| Выдел | Площадь | Соста древесостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Полнота относительная | | Сомкнутость (полнота G) по породам | | Подрост: состав, возраст, высота, количество (тыс.шт/га) | |
|-------|---------|-------------------|--------|--------------------|--------|--------------------|--------|-------------------|--------|-----------------------|--------|------------------------------------|--------|--|--------|
| | | исх. | проект | исх. | проект | исх. | проект | исх. | проект | исх. | проект | исх. | проект | исх. | проект |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 8 | 4,2 | б с | б с | 65 | 65 | 22 | 22 | 20 | 20 | 0,8 | 0,7 | 20 | 16 | | |
| | | 4 б | 4 б | 65 | 65 | 20 | 20 | 20 | 20 | | | 14 | 12 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

¹ При поквартальных рубках ухода данные по проекту в пределах квартала приводится с подразделением по видам рубок и отдельным участкам (выделам или группам выделов., одинаковых или сходных по их характеристикам в целях ухода).

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

Характеристика деревьев по классам хозяйственно-биологической классификации с учетом выделения главных и второстепенных пород:

Лучшие:

Здоровые деревья, имеющие прямые, полндревесные, достаточно очищенные от сучьев стволы, хорошо сформированные кроны, хорошее укоренение и предпочтительно семенное происхождение и отбираются преимущественно из деревьев главной породы. В защитных лесах к лучшим относятся деревья различных пород, характеризующиеся качественными признаками, соответствующими целевому назначению лесов и выполняемыми ими функциями.

Вспомогательные:

Деревья, способствующие очищению лучших деревьев от сучьев, формированию их стволов и кроны, выполняющие почвозащитные и почвоулучшающие функции, а также обеспечивающие сохранение устойчивости и биоразнообразия насаждений.

К нежелательным деревьям (подлежащим рубке) относятся:

- а) мешающие росту и формированию кроны отобранных лучших и вспомогательных деревьев (охлестывающие их, затеняющие, мешающие нормальному развитию кроны и т.д.);
- б) неудовлетворительного состояния (сухостойные, буреломные, снеголомные, отмирающие, поврежденные вредными организмами, животными и иными воздействиями);
- в) с неудовлетворительным качеством ствола и кроны (искривленные, с сучками-пасынками, с сильно разросшейся, низко опущенной кроной и большим сбегом ствола, если эти деревья не играют полезной роли в насаждении и их вырубка не ведет к образованию прогалин).

