

## ПРОЕКТ РУБОК УХОДА

### Проходные рубки

(вид рубки)

Лесничество: Катав-Ивановское, участковое лесничество: Орловское

Квартал: 153, выдел(ы): 25, лесосека: 4, площадь: 2 га

Категория защитных лесов: Леса, расположенные в водоохранных зонах

Тип (группа типов) леса и тип лесорастительных условий: ЕЯГ 124, Бонитет : 1

Рельеф: Склон 3-5, Гидрологические условия: Почвы с устойчивым водным режимом

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)

Вы- дел	Пло- щадь	Соста древостоя		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
25	2	6	с	6	с	70	70	26	26	24	24	0,8	0,7	22	15
		4	б	4	б	70	70	22	22	24	24			15	13

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

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

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

Лучшие:

Здоровые деревья, имеющие прямые, полнодревесные, 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 крон, выполняющие почвозащитные и почвоулучшающие функции, а также обеспечивающие сохранение устойчивости и биоразнообразие насаждений.

К нежелательным деревьям (подлежащим рубке) относятся:

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

