

**Акционерное Общество Племзавод****«Дмитриево»****(АО ПЗ «Дмитриево»)**

Российская Федерация Рязанская область с. Дмитриево,

391357 АО ПЗ «Дмитриево»

Телефон(факс) 2-29-52

e-mail: [zawety@yandex.ru](mailto:zawety@yandex.ru)

ИНН/КПП 3319009765/331901001

ОГРН 113334000050

**СОГЛАСОВАНО:**

Начальник

ГКУ РО « Бельковское лесничество»

Глазова Н.А.

Ф.И.О. начальника лесничества



подпись

« 16 »

09

2020г.

**ПРОЕКТ  
ухода за лесами****прореживание**

наименование вида мероприятий ухода за лесами(проходные рубки, рубки прореживания, рубки сохранения лесных насаждений, рубки обновления лесных насаждений, рубки перестройки лесных насаждений, рубки реконструкции, ландшафтные рубки в защитных лесах)

Субъект Федерации Рязанская область Лесной район Хвойно-широколиственныйЛесничество Бельковское Участковое лесничество АлексеевскоеНомер квартала 111 Номер выдела 28 Площадь лесного участка 3,0 гаКатегория защитности лесов запретные полосы лесов вдоль водных рек, озер, водохранилищ  
и других водных объектов

Лесорастительные условия:

Рельеф РавнинныйПочва A2 свежие боры

тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий БР, сосняк брусничный

Планируемое время проведения рубки с « 01 » января 2021 г. по « 31 » декабря 2021 г.

Планируемое время учета работ с «10» июня 2021г. по «31» декабря 2021г.

Планируемое время оценки результатов с « 15 » марта 2022 г. по « 30 » марта 2022г.

Исходная (до проведения мероприятий) и проектируемая (после проведения мероприятий) характеристика насаждения:

Характеристика	Состав древостоя	Диаметр	Высота	Сомкнутость (полнота)	Запас сыродрост. леса на 1 га, куб.м	Подрост: состав, возраст, высота, кол-во, тыс/га
исходная	5С5Б	16	15	0,8	180	-
проектируемая	6С4Б	16	15	0,7	145	-

Характеристика вырубаемой части насаждения сосна-угнетенные деревья, отсталые в росте, сухостой,  
буреломные и мягколиственные породы

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 20%Минимальная сомкнутость крон 0,7

Сумма площадей сечений \_\_\_\_\_

Минимальная полнота: до ухода 0,8 после ухода 0,7Объем вырубаемой древесины: Всего 100 куб.м. (по породам):Сосна 44 куб.м.Береза 56 куб.м.

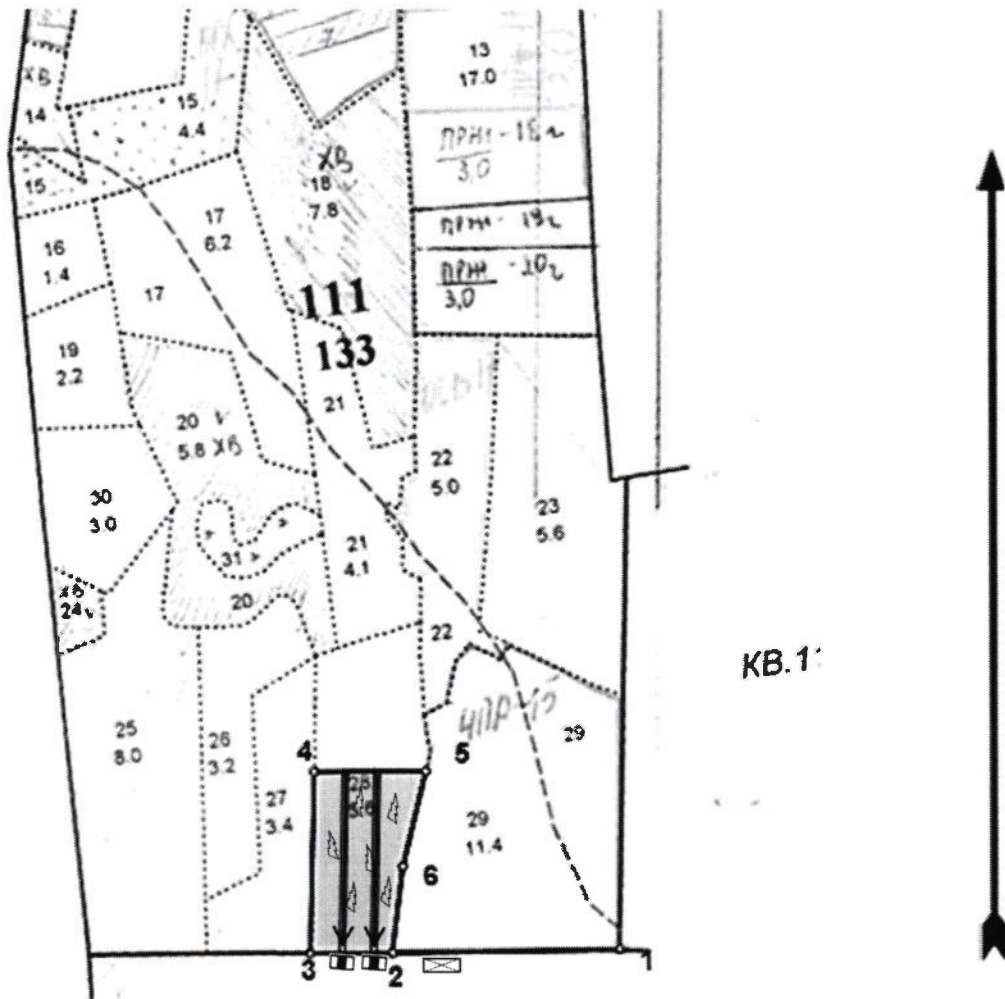
Технология выполнения работ по уходу за лесами:

Уборка опасных деревьев, подготовка погрузочных пунктов, обозначение зон безопасности (установка информационных знаков) – бензопила, трактор колесный, автомобиль грузовой. Валка, обрезка сучьев, частичная переработка (раскряжевка древесины) – бензопилой, трелёвка, погрузка-колесным трактором, хранение. Очистка лесосеки от порубочных остатков путем сбора в кучи и валы в пожароопасный период и сжигание порубочных остатков в пожаробезопасный период.

## Абрис лесосеки

с указанием основных элементов (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты)

М 1:10000



NN	Румбы линий	Длина, м	NN	Румбы линий	Длина, м
1' - 2	ЮЗ, 89°00'	302	4 - 5	СВ, 90°00'	149
2 - 3	ЮЗ, 90°00'	111	5 - 6	ЮЗ, 14°00'	129
3 - 4	СВ, 1°00'	240	6 - 2	ЮЗ, 7°00'	115

Условные обозначения			
квартальная просека		лесная дорога	
граница лесосеки, неэксплуатационного уч.		производственные и бытовые площадки	
граница 50 м зоны безопасности		погрузочные пункты, места складирования заготовленной древесины	
трассы волоков (технологических коридоров)		места размещения строений и сооружений	
направление валки		неэксплуатационный участок	НЭ
направление трелёвки		места установки информационных знаков	

Лицо, ответственное за составление проекта \_\_\_\_\_

Инженер лесного хозяйства \_\_\_\_\_

Подпись

Добрынина А.Ю.  
Ф.И.О.

Контактный рабочий номер \_\_\_\_\_

8-920-923-20-11