

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ГКУ РО « Бельковское
лесничество»

Глазова Н.А.

Ф.И.О. начальника лесничества

подпись

« 11 » ноября 2019г.

ПРОЕКТ ухода за лесами

проходная

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

Субъект Федерации Рязанская область Лесной район Хвойно-широколиственный
Лесничество Бельковское Участковое лесничество Гиблицкое
Номер квартала 10 Номер выдела 10 Площадь лесного участка 14,4 га
Категория защитности лесов запретные полосы вдоль водных объектов
территориях

Лесорастительные условия:

Рельеф равнинный

Почва A2 песчаная слабо-подзолистая

тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий БР А2

Планируемое время проведения рубки с « 05 » января 2020 г. по « 31 » декабря 2020 г.

Планируемое время учета работ с « 15 » марта 2021г. по « 30 » марта 2021г.

Планируемое время оценки результатов с « 15 » марта 2021г. по « 30 » марта 2021г.

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

Характеристика	Состав древостоя	Диаметр	Высота	Сомкнутость (полнота)	Запас сырой раст. леса на 1 га, куб.м	Подрост: состав, возраст, высота, кол-во, тыс/га
исходная	7СЗБ	26	23	0,8	340	
проектируемая	7СЗБ	26	23	0,8	305	

Характеристика вырубаемой части насаждения сосна-угнетенные деревья, отсталые в росте, сухостой, буреломные.

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 10%

Минимальная сомкнутость крон _____

Сумма площадей сечений _____

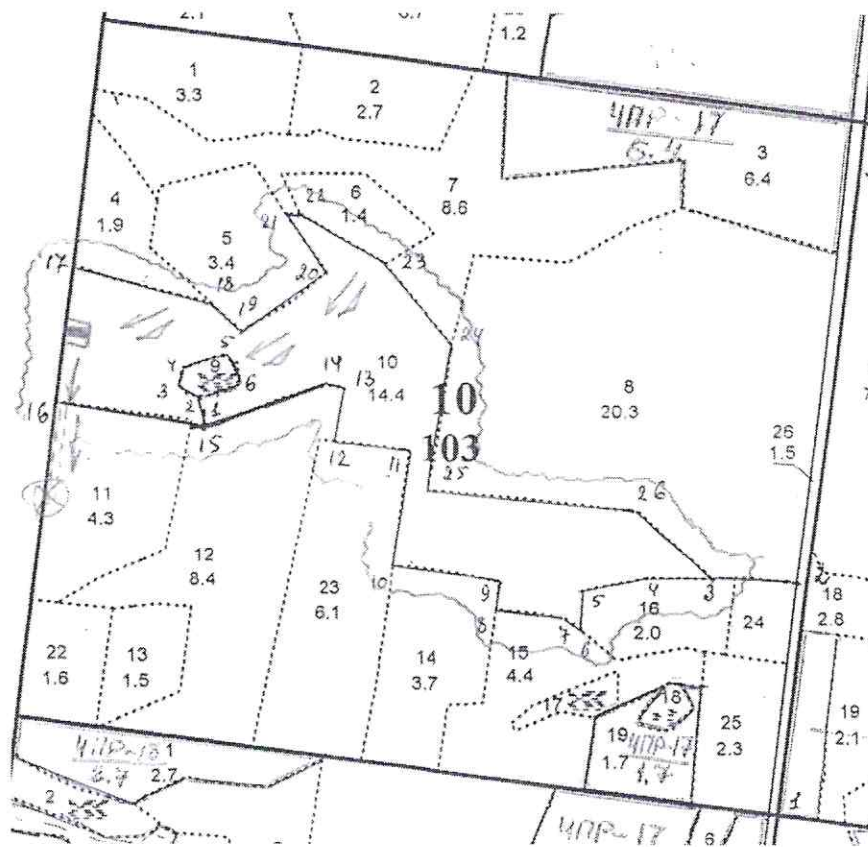
Минимальная полнота: до ухода 0,8 после ухода 0,8

Объем вырубаемой древесины (по породам) С-500 м3

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 с оставлением их на месте для перегнивания и подкормки диких животных в зимний период.

Абрис лесосеки

с указанием основных элементов (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты)
 М 1:10000



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

Номера точек	Направление линий (румбы, азимуты)	Длина линий, м	Номера точек	Направление линий (румбы, азимуты)	Длина линий, м	Номера точек	Направление линий (румбы, азимуты)	Длина линий, м
1-2	356	331	10-11	357	175	19-20	42	147
2-3	263	114	11-12	268	100	20-21	315	96
3-4	260	88	12-13	2	75	21-22	88	29
4-5	250	87	13-14	275	24	22-23	112	119
5-6	169	55	14-15	239	172	23-24	133	155
6-7	287	25	15-16	270	204	24-25	179	202
7-8	267	92	16-17	356	201	25-26	87	283
8-9	355	47	17-18	98	189	26-3	124	139
9-10	266	145	18-19	129	60			
Н.э. - 0,4га.								
1-2	346	43	5-6	139	48			
2-3	281	43	6-2	237	59			
3-4	4	35						
4-5	66	63						

Лицо, ответственное за составление проекта _____


подпись

Степина Т.Г.
Ф.И.О.

Контактный рабочий номер

8(49131)3-40-43