

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

ПРОХОДНАЯ РУБКА

(вид мероприятия по уходу за лесами)

« Июня » 2018 года

пгт Лебяжье
(наименование населенного пункта)

1. Область Кировская, район Лебяжский лесничество Уржумское,
участковое лесничество Лебяжское, квартал № 55 лесотаксационный выдел №
9, лесосека № 2, площадь лесосеки 3,1 га.

2. Целевое назначение лесов Защитные, категория защитности лесов Запретные
полосы вдоль водных объектов _____ Тип леса, характеристика лесорастительных условий (в том
числе рельефа, гидрологических условий, почвы) ЕА2

3. Потребность насаждения в проведении рубки ухода первую
(в первую, вторую, третью, четвертую очередь)

4. Проектируемое количество и размеры пробных площадей в молодняках _____

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

Лесо- такса- цион- ный выдел	Пло- щадь, га	Состав древостоя		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количе- ство де- ревьев, тыс. шт./ га, по породам		Сомкну- тость, полнота (G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота, количе- ство, тыс. шт./ га	
		ис- ход- ный	про- екти- руе- мый	ис- ход- ный	про- екти- руе- мый	ис- ход- ный	про- екти- руе- мый	ис- ход- ный	про- екти- руе- мый	ис- ход- ный	про- екти- руе- мый	ис- ход- ный	про- екти- руе- мый	ис- ход- ный	про- екти- руе- мый
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
9	3,1	10С+ Б	10С+Б	74	74	20	24	19	22	350	280	1,0	0,8		

6. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов лето-осень 2018

7.

(месяц и год проведения ухода за лесами)

8. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

- интенсивность рубки 30%
- минимальная сомкнутость крон 0,8
- сумма площадей сечения _____
- объем вырубаемой древесины по породам, в т.ч. при прокладке технологических коридоров Сосна
225 Берёза-15 _____

9. Характеристика вырубаемой части насаждения _____

Валка деревьев на волок, обрезка сучьев, трелевка леса по волокам, раскряжёвка на разделочной площадке. Погрузка и вывозка древесины _____

10. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки:

- наименование технологии разработки лесосеки Линейная _____;
- ширина технологических коридоров 4 метра _____
- расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми 50 мет-
ров _____
- количество и размеры погрузочных пунктов 1 40*30 _____;
- ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках) _____
- способ очистки лесосеки Сбор порубочных остатков в кучи с оставлением на перегнива-

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ ПРОРЕЖИВАНИЕ

(вид мероприятия по уходу за лесами)

« Июня » 2018 года

пгт Лебяжье
(наименование населенного пункта)

1. Область Кировская, район Лебяжский лесничество Уржумское,
участковое лесничество Лебяжское, квартал № 67 лесотаксационный выдел № 2, лесосека № 2, площадь лесосеки 0,3 га.

2. Целевое назначение лесов Защитные, категория защитности лесов Запретные
полосы вдоль водных объектов _____ Тип леса, характеристика лесорастительных условий (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы) ЛА2

3. Потребность насаждения в проведении рубки ухода первую
(в первую, вторую, третью, четвертую очередь)

4. Проектируемое количество и размеры пробных площадей в молодняках _____

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

Лесотаксационный выдел	Площадь, га	Состав древостоя		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев, тыс. шт./га, по породам		Сомкнутость, полнота (G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота, количество, тыс. шт./га	
		исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый	исходный	проектируемый
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
		10С	10С	50	50	16	20	14	16	350	280	0,9	0,7		
2	0,3														

6. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов _____ лето-осень 2018

7. _____

(месяц и год проведения ухода за лесами)

8. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

- интенсивность рубки 20%
- минимальная сомкнутость крон 0,7
- сумма площадей сечения _____
- объем вырубаемой древесины по породам, в т.ч. при прокладке технологических коридоров Сосна

10 Берёза

9. Характеристика вырубаемой части насаждения _____

Валка деревьев на волок, обрезка сучьев, трелевка леса по волокам, раскряжёвка на разделочной площадке. Погрузка и вывозка древесины _____

10. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки:

- наименование технологии разработки лесосеки Линейная
- ширина технологических коридоров 4 метра
- расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми 50 метров
- количество и размеры погрузочных пунктов _____
- ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках) _____
- способ очистки лесосеки Сбор порубочных остатков в кучи с оставлением на перегнивание