

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Буинское участковое лесничество

Квартал 7 выдел 14 площадь 4.3 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов :

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СК, С2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 7С | 8С | 30 | 30 | 14 | 14 | 14 | 14 | 0,5 | 0,4 | 0,9 | 0,7 | - | - |
| 1Дн | 1Дн | 30 | 30 | 16 | 16 | 12 | 12 | 0,07 | 0,07 | | | - | - |
| 1Лп | 1Лп | 30 | 30 | 10 | 10 | 10 | 10 | 0,07 | 0,07 | | | - | - |
| 10с | - | 30 | 30 | 12 | 12 | 13 | 13 | 0,07 | - | | | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,71 | 0,54 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года .

4.Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 30 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 14.0 м³ (осина), 115.2 м³ (сосна)

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: 1;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



С.В Кириллов

» 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Буинское участковое лесничество

Квартал 7 выдел 26 площадь 3,2 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов :

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СК, С2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 32 | 32 | 16 | 16 | 16 | 16 | 0,8 | 0,7 | 1,0 | 0,7 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,8 | 0,7 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 30 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 202,8 м³ (сосна).

4.3 Сумма площадей сечения _____ ;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: I;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____

С.В Кириллов

« _____ » _____ 2018 г.



ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Буинское участковое лесничество

Квартал 7 выдел 27 площадь 2,3 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов :

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СК, С2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 36 | 36 | 18 | 18 | 17 | 17 | 0,5 | 0,4 | 0,9 | 0,6 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,5 | 0,4 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года .

4.Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 25 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 84,9 м³ (сосна)

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: 1;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____

С.В Кириллов

« _____ »

» 2018 г.



ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Буинское участковое лесничество

Квартал 7 выдел 28 площадь 2,8 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов ;

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СК, С2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 30 | 30 | 16 | 16 | 14 | 14 | 0,5 | 0,4 | 0,9 | 0,6 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,5 | 0,4 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 25 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 76,9 м³ (сосна).

4.3 Сумма площадей сечения _____ ;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: 1;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



С.В Кириллов

С.В Кириллов

« _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Буинское участковое лесничество

Квартал 9 выдел 8 площадь 1,6 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов :

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СК, С2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 32 | 32 | 18 | 18 | 16 | 16 | 0,3 | 0,2 | 0,8 | 0,6 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,3 | 0,2 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года .

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 20 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 72 м³ (сосна).

4.3 Сумма площадей сечения _____ ;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: I;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты) : установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



(Handwritten signature)

_____ С.В Кириллов

« _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Буинское участковое лесничество

Квартал 22 выдел 10 площадь 0,9 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов :

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) ДКЛП, Д2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 6Д | 8Д | 29 | 29 | 8 | 8 | 10 | 10 | 0,8 | 0,7 | 1,0 | 0,8 | - | - |
| 4Ос | 2Ос | 29 | 29 | 10 | 10 | 14 | 14 | 0,8 | 0,7 | 1,0 | 0,8 | - | - |
| | | | | | | | | | | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года .

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 20 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 18,2м³ (дуб), 19,45м³ (осина)

4.3 Сумма площадей сечения _____ ;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: 1;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



(Handwritten signature)

С.В Кириллов

« _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»
Буинское участковое лесничество

Квартал 22 выдел 11 площадь 2,9 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов ;

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) ДКЛП, Д2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 7Д | 8Д | 29 | 29 | 10 | 10 | 11 | 11 | 0,2 | 0,1 | 0,8 | 0,6 | - | - |
| 3Ос | 2Ос | 29 | 29 | 10 | 10 | 11 | 11 | 0,09 | 0,08 | 0,8 | 0,6 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,29 | 0,18 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 20 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 18,2м³ (дуб), 19,45м³ (осина),

4.3 Сумма площадей сечения _____ ;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: 1;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



(Handwritten signature)

С.В Кириллов

» 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»
Буинское участковое лесничество

Квартал 86 выдел 26 площадь 1,2 га

Категория защитности: Леса расположенные в лесостепных зонах;

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) ОСЯС, Д2
2. Характеристика насаждения: исходная (до рубки)- проектируемая (после рубки)

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 100с | 100с | 25 | 25 | 18 | 18 | 17 | 17 | 0,2 | 0,1 | 0,8 | 0,6 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,2 | 0,1 | | | | |

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года .

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 25 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 66,1 м³ (осина).

4.3 Сумма площадей сечения _____ ;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: 1;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз»



С.В Кириллов

» 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»
Буинское участковое лесничество

Квартал 113 выдел 48 площадь 2,2 га

Категория защитности: Леса расположенные в лесостепных зонах:

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СК, С2

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

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон полнота(G) по породам | | Подросст 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 |
| 10С | 10С | 47 | 47 | 20 | 20 | 18 | 18 | 0,5 | 0,4 | 0,8 | 0,6 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,5 | 0,4 | | | | |

31.12.2018 года.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 20 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 142,3 м³ (сосна).

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: I;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



(Handwritten signature)

С.В Кириллов

« _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»
Буинское участковое лесничество

Квартал 113 выдел 49 площадь 6,7 га

Категория защитности: Леса расположенные в лесостепных зонах:

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СК, С2
2. Характеристика насаждения: исходная (до рубки)- проектируемая (после рубки)

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 47 | 47 | 20 | 20 | 18 | 18 | 0,5 | 0,4 | 0,8 | 0,6 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,5 | 0,4 | | | | |

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 20 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 415 м³ (сосна).

4.3 Сумма площадей сечения _____ ;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: I;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



(Handwritten signature)

С.В Кириллов

« _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»
Буинское участковое лесничество

Квартал 117 выдел 23 площадь 3,4 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов :

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СК, С2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 32 | 32 | 16 | 16 | 14 | 14 | 0,5 | 0,4 | 0,8 | 0,6 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,5 | 0,4 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 20 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 234,3 м³ (сосна).

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: I;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



(Handwritten signature)

_____ С.В Кириллов

« _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Проходная

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»
Буинское участковое лесничество

Квартал 64 выдел 7 площадь 4,0 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов :

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) ОСЯС.Д2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 8Ос | 7Ос | 25 | 25 | 14 | 14 | 16 | 16 | 0,4 | 0,3 | 0,8 | 0,5 | - | - |
| 1В | 3В | 25 | 25 | 16 | 16 | 16 | 16 | 0,06 | 0,05 | | | - | - |
| 1Ив | - | 25 | 25 | 18 | 18 | 14 | 14 | 0,06 | 0,05 | | | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,52 | 0,4 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 40 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 215,3 м³ (осина), 1,5 м³ (клен), 4,3 м³ (липа).

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: 1;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



(Handwritten signature)

С.В Кириллов

« _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Проходная

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Буинское участковое лесничество

Квартал 67 выдел 31 площадь 4,1 га

Категория защитности: Леса расположенные в водоохраных зонах :

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы)

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

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года .

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 35 %

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон полнота(G) по породам | | Подросст 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 |
| 7Ос | 6Ос | 30 | 30 | 16 | 16 | 17 | 17 | 0,4 | 0,2 | 0,8 | 0,6 | - | - |
| 2Лп | 3Лп | 30 | 30 | 14 | 14 | 16 | 16 | 0,1 | 0,09 | | | - | - |
| 1Кл | 1Кл | 30 | 30 | 14 | 14 | 16 | 16 | 0,07 | 0,05 | | | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,5 | 0,3 | | | | |

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 246,6 м³ (Осина), 36,6 м³ (ильм).

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: 1;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____

С.В Кириллов

» 2018 г.



ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Тюбяк-Чирковское участковое лесничество

Квартал 5 выдел 4 площадь 2,8 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов :

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СЧАЗ

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

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 39 | 39 | 10 | 10 | 10 | 10 | 0,3 | 0,1 | 0,9 | 0,7 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,3 | 0,1 | | | | |

31.12.2018 года.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 20 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 119,6 м³ (сосна).

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: 1;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



(Handwritten signature)

С.В Кириллов

» 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Тюбяк-Чирковское участковое лесничество

Квартал 19 выдел 3 площадь 3,8 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов :

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) ДКЛП, Д2

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

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 3Д | 5Д | 22 | 22 | 10 | 10 | 10 | 10 | 0,08 | 0,07 | 0,7 | 0,5 | - | - |
| 2Кл | 1Кл | 22 | 22 | 10 | 10 | 10 | 10 | 0,05 | 0,04 | | | - | - |
| 5Лп | 4Лп | 22 | 22 | 6 | 6 | 9 | 9 | 0,1 | 0,05 | | | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,23 | 0,16 | | | | |

31.12.2018 года .

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 30 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 4,2 м³ (осина), 11,1 м³ (клен) 37,8 м³ (липа)

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: 1;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



С.В Кириллов

С.В Кириллов

« _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Тюбяк-Чирковское участковое лесничество

Квартал 63 выдел 3 площадь 3,9 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов ;

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа,

гидрологических условий , почвы) СК, С2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 37 | 37 | 18 | 18 | 18 | 18 | 1,2 | 1,0 | 1,0 | 0,9 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 1,2 | 1,0 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 20 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 269,0 м³ (сосна).

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: I:

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



С.В Кириллов

_____ С.В Кириллов

_____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Тюбяк-Чирковское участковое лесничество

Квартал 25 выдел 18 площадь 1,5 га

Категория защитности: Эксплуатационные леса:

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) ОСЯС,Д2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 6Ос | 4Ос | 30 | 30 | 18 | 18 | 16 | 16 | 0,1 | 0,09 | 0,8 | 0,6 | - | - |
| 2Б | 3Б | 30 | 30 | 16 | 16 | 18 | 18 | 0,04 | 0,03 | | | - | - |
| 2Лп | 3Лп | 30 | 30 | 14 | 14 | 14 | 14 | 0,04 | 0,03 | | | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,18 | 0,15 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года .

4.Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 25 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 38,8 м³ (Осина) , 3,6 м³ (клен) 14,1 м³ (Ильм) 8,5 м³ (Лица)

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: 1;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



С.В Кириллов

« _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Выборочная санитарная рубка

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Тюбяк-Чирковское участковое лесничество

Квартал 14 выдел 19 площадь 17,5 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов :

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СК, С2

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

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года.

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 53 | 53 | 26 | 26 | 21 | 21 | 4,5 | 4,3 | 0,7 | 0,5 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 4,5 | 4,3 | | | | |

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 15 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 553,3 м³ (сосна).

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: 1;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



С.В Кириллов

С.В Кириллов

» 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Выборочная санитарная рубка

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Тюбяк-Чирковское участковое лесничество

Квартал 14 выдел 31 площадь 3,2 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов :

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СК, С2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 60 | 60 | 26 | 26 | 21 | 21 | 0,8 | 0,7 | 0,7 | 0,6 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,8 | 0,7 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года .

4.Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 15 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 8,3 м³ (сосна),

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: I;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



С.В Кириллов

С.В Кириллов

« _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Выборочная санитарная рубка

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Тюбяк-Чирковское участковое лесничество

Квартал 14 выдел 55 площадь 8,2 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов :

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа,

гидрологических условий , почвы) СК, С2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 75 | 75 | 26 | 26 | 25 | 25 | 3,1 | 3,0 | 0,8 | 0,7 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 3,1 | 3,0 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года .

4.Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 15 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 102,6 м³ (сосна).

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: I;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



S.V. Kirillov

С.В Кириллов

« _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Выборочная санитарная рубка

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Тюбяк-Чирковское участковое лесничество

Квартал 14 выдел 64 площадь 6,7 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов :

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СК, С2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 55 | 55 | 18 | 18 | 19 | 19 | 1,4 | 1,3 | 0,7 | 0,6 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 1,4 | 1,3 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 10 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 73,4 м³ (сосна),

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: I;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз»



(Handwritten signature)

С.В Кириллов

» 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Выборочная санитарная рубка

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»
Тюбяк-Чирковское участковое лесничество

Квартал 14 выдел 67 площадь 1,1 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов ;

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СЛМШ, А1

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 75 | 75 | 24 | 24 | 22 | 22 | 0,2 | 0,1 | 0,7 | 0,6 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,2 | 0,1 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года .

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 15 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 11,1 м³ (сосна).

4.3 Сумма площадей сечения _____ ;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: 1;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



С.В Кириллов _____

« _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Выборочная санитарная рубка

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Тюбяк-Чирковское участковое лесничество

Квартал 14 выдел 68 площадь 2,1 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов :

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СК, С2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 37 | 37 | 18 | 18 | 18 | 18 | 1,2 | 1,0 | 1,0 | 0,8 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 1,2 | 1,0 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года .

4.Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 20 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 269,0 м³ (сосна).

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: I;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



С.В Кириллов

« _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Выборочная санитарная рубка

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Тюбяк-Чирковское участковое лесничество

Квартал 42 выдел 8 площадь 3,9 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов :

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СК, С2

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 53 | 53 | 22 | 22 | 21 | 21 | 1,3 | 1,2 | 0,9 | 0,8 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 1,3 | 1,2 | | | | |

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

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 10 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 28,1 м³ (сосна),

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: 1;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



С.В Кириллов

« _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Выборочная санитарная рубка

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Тюбяк-Чирковское участковое лесничество

Квартал 42 выдел 12 площадь 5,4 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов ;

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СК, С2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 71 | 71 | 36 | 36 | 27 | 27 | 2,1 | 2,0 | 0,8 | 0,7 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 2,1 | 2,0 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года .

4.Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 10 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров :79,7 м³ (сосна).

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: 1;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



S.V. Kirillov

С.В Кириллов

« _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Тюбяк-Чирковское участковое лесничество

Квартал 63 выдел 3 площадь 3,9 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов ;

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СК, С2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 37 | 37 | 18 | 18 | 18 | 18 | 1,2 | 1,0 | 1,0 | 0,9 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 1,2 | 1,0 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 20 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 269,0 м³ (сосна).

4.3 Сумма площадей сечения _____ ;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: I;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



(Handwritten signature)

С.В Кириллов

« _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Дрожжановское участковое лесничество

Квартал 53 выдел 7 площадь 15,60 га

Категория защитности: Защитные полосы вдоль ж/д пут. авт. дор.:

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СК, С2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон полнота(G) по породам | | Подросст 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 |
| 10С | 10С | 51 | 51 | 28 | 28 | 21 | 21 | 4,6 | 4,5 | 0,8 | 0,7 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 4,6 | 4,5 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года.

4.Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 20 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 505,5 м³ (сосна).

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: I;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз»



(Handwritten signature)

С.В Кириллов

« _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Дрожжановское участковое лесничество

Квартал 57 выдел 2 площадь 4,80 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов :

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СК, С2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 20 | 20 | 6 | 6 | 8 | 8 | 0,01 | 0,009 | 0,8 | 0,6 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,01 | 0,009 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 40 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 177,7 м³ (сосна).

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: I;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



(Handwritten signature)

С.В Кириллов

« _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Выборочная санитарная рубка

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: *ГБУ «Буинский лесхоз»*

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : *ГКУ « Буинское лесничество»*

Дрожжановское участковое лесничество

Квартал 7 выдел 15 площадь 1,0 га

Категория защитности: *Леса расположенные в лесостепных зонах:*

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) *ОСОС, С2*

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 9Ос | 8Ос | 65 | 65 | 32 | 32 | 26 | 26 | 0,1 | 0,09 | 0,5 | 0,4 | - | - |
| 1Б | 1Б | 65 | 65 | 36 | 36 | 27 | 27 | 0,02 | 0,02 | | | | |
| Итого | | | | | | | | 0,12 | 0,11 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года.

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 20 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : *116,8 м³ (Осина), 1,4 м³ (дуб),*

4.3 Сумма площадей сечения _____ ;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: 1;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): *установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.*

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



С.В Кириллов

С.В Кириллов

« » _____ » 2018 г.

ПРОЕКТ РУБОК УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Прореживание

(Вид рубки)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Буинский лесхоз»

Номер и дата договора купли продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок : ГКУ « Буинское лесничество»

Дрожжановское участковое лесничество

Квартал 7 выдел 26 площадь 3,2 га

Категория защитности: Запретные полосы, леса расположенные вдоль водных объектов :

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий , почвы) СК, С2

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

| Состав древостоя | | Возраст по породам | | Диаметр по породам | | Высота по породам | | Количество деревьев тыс.шт/га | | Сомкнутость крон 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 |
| 10С | 10С | 32 | 32 | 16 | 16 | 16 | 16 | 0,8 | 0,7 | 1,0 | 1,0 | - | - |
| Итого | | | | | | | | 0,8 | 0,7 | | | | |

3. Этапы и сроки проведения работ , учета и оценки их результатов:

Рубка до 31.12.2018 года, осмотр мест рубок по мере завершения работ, но не позднее 31.12.2018 года .

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами:

4.1 Интенсивность рубки в % от исходного запаса(полноты или количества деревьев) 25 %

4.2 Объем вырубаемой массы по породам (на 1 га), в том числе по прокладке технологических коридоров : 202,8 м³ (сосна).

4.3 Сумма площадей сечения _____;

4.4. Минимальная сомкнутость крон: I;

5. Описание технологии выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты): установка знаков безопасности, рубка аварийных деревьев (при наличии), угрожающих безопасной работе . Валка деревьев БМП под углом 45 градусов на волок . Обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель , раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Директор ГБУ «Буинский лесхоз» _____



(Handwritten signature)

С.В Кириллов

» 2018 г.