

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходная рубка

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество», Калининское участковое лесничество

Квартал 1

Выдел 15

Площадь 6,0

Номер лесосеки 1

Категория защитности леса расположенные в пуст. полупуст. и лесостепных зонах, степях, горах

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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
8С2Б+	8С2Б+	61	61	24	24	25	25	841	656	0,8	0,7		
Дн	Дн												

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

рубка-2-3 квартал 2021 года, осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

3.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 22%

3.2. Объем вырубаемой древесины по породам

Сосна – 431 кубм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров кубм;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 12 .июнь.2021г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»
Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____
Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество», Калининское участковое лесничество
Квартал 2
Выдел 18
Площадь 1,2
Номер лесосеки 1

Категория защитности леса расположенные в пуст. полупуст. и лесостепных зонах, степях, горах

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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+ Б	10С+ Б	56	56	22	22	24	24	1250	988	0,8	0,7		

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов
рубка-2-3 квартал 2021 года, осмотр-4 квартал 2021 года
Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
3.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 21%
3.2. Объем вырубаемой древесины по породам
Сосна – 81 кубм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров кубм;
3.3. Сумма площади сечений _____
3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7
4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты _____
Установка знаков безопасности. прорубка технологической сети.
Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой. трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком. очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 12.июнь.2021г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»
 Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____
 Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество».
Мензелинское участковое лесничество
 Квартал 17
 Выдел 21
 Площадь 1,5
 Номер лесосеки 1

Категория защитности Эксплуатационные леса

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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
5СЗБ	5СЗБ	42	42	26	26	19	19	458	348	0,7	0,7		
10с	10с												
1Лп	1Лп												

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

рубка-2-3 квартал 2021 года , осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

3.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 24%

3.2. Объем вырубаемой древесины по породам

Сосна – 37 кубм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров _____ кубм;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде . вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 12 .июнь.2021г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество», Мензелинское участковое лесничество

Квартал 17

Выдел 24

Площадь 5,9

Номер лесосеки 1

Категория защитности Эксплуатационные леса

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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
5Е	5Е	28	28	12	12	11	11	1625	1235	0,7	0,7		
4Ос	4Ос												
1Лп	1Лп												

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

рубка-2-3 квартал 2021 года ,осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

3.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 24%

3.2. Объем вырубаемой древесины по породам

Ель – 97 кубм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров кубм;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности. прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде . вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 12.июнь.2021г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ « Мензелинский лесхоз »
 Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____
 Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество»,
Мензелинское участковое лесничество
 Квартал 17
 Выдел 27
 Площадь 1,9
 Номер лесосеки 1
 Категория защитности Эксплуатационные леса

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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
6Е	6Е	28	28	14	14	12	12	813	577	0,8	0,7		
2Ос	2Ос												
2Лп	2Лп												

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов
рубка-2-3 квартал 2021 года, осмотр-4 квартал 2021 года
 Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
 3.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 29%
 3.2. Объем вырубаемой древесины по породам
 Ель – 40 кубм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров кубм;
 3.3. Сумма площади сечений _____
 3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7
4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты _____
Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.
Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде . вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____



дата: 11.июнь.2021г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество»,
Мензелинское участковое лесничество

Квартал 17

Выдел 28

Площадь 2,4

Номер лесосеки 1

Категория защитности Эксплуатационные леса

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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
6Б	6Б	40	40	26	26	24	24	354	251	0,6	0,6		
3Ос	3Ос												
1Лп	1Лп												

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

рубка-2-3 квартал 2021 года, осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

3.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 29%

3.2. Объем вырубаемой древесины по породам

Береза – 73 куб.м., в т.ч. при прокладке технологических коридоров куб.м;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,6

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде . вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 11 июня 2021г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество»,
Мензелинское участковое лесничество

Квартал 24

Выдел 8

Площадь 3,2

Номер лесосеки 1

Категория защитности Эксплуатационные леса

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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
5Е	5Е	32	32	16	16	14	14	833	575	0,8	0,7		
1Б	1Б												
10с	10с												
2Лп	2Лп												

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

рубка-2-3 квартал 2021 года .осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

3.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 31%

3.2. Объем вырубаемой древесины по породам

Ель— 70 кубм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров _____ кубм;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон _____ 0,7 _____

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде . вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 11 . июнь.2021г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходная рубка

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество», Мензелинское участковое лесничество

Квартал 67

Выдел 14

Площадь 3,4

Номер лесосеки 1

Категория защитности Эксплуатационные леса

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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
50с	50с	30	30	16	16	18	18	895	653	0,8	0,7		
2Лп	2Лп												
2Б	2Б												
1Кл	1Кл												

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

рубка-2-3 квартал 2021 года, осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

3.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 27%

3.2. Объем вырубленной древесины по породам

Осина – 97 куб.м., в т.ч. при прокладке технологических коридоров куб.м;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 11. июнь.2021г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество», Мензелинское участковое лесничество

Квартал 75

Выдел 11

Площадь 2,8

Номер лесосеки 1

Категория защитности Эксплуатационные леса

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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
6Б	6Б	40	40	14	14	15	15	611	452	0,8	0,7		
1С	1С												
1Д	1Д												
2Лп	2Лп												

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

рубка-2-3 квартал 2021 года, осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

3.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 26%

3.2. Объем вырубаемой древесины по породам

Береза— 56 кубм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров кубм;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 11. июнь.2021г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходная рубка

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество», Мензелинское участковое лесничество

Квартал 86

Выдел 1

Площадь 2,3

Номер лесосеки 1

Категория защитности Эксплуатационные леса

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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
5Б	5Б	42	42	18	18	16	16	722	563	0,8	0,7		
1Д	1Д												
2Лп	2Лп												
2Ос	2Ос												

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

рубка-2-3 квартал 2021 года, осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

3.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 22%

3.2. Объем вырубаемой древесины по породам

Береза— 33 куб.м., в т.ч. при прокладке технологических коридоров куб.м;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокна, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 11 июня 2021г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходная рубка

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество»,

Мензелинское участковое лесничество

Квартал 86

Выдел 7

Площадь 2,0

Номер лесосеки 1

Категория защитности Эксплуатационные леса

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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
5Б	5Б	42	42	18	18	16	16	722	563	0,8	0,7		
3Ос	3Ос												
2Лп	2Лп												

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

рубка-2-3 квартал 2021 года, осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

3.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 22%

3.2. Объем вырубаемой древесины по породам

Береза— 33 кубм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров кубм;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности. прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой. обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой. трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде . вывозка древесины самопогрузчиком. очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 11. июнь.2021г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходная рубка

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»
 Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____
 Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество»,
 Актанышское участковое лесничество
 Квартал 123
 Выдел 2
 Площадь 1,2
 Номер лесосеки 1

Категория защитности Эксплуатационные леса

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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+ Б	10С+ Б	44	44	22	22	20	20	964	771	0,8	0,7		

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов
рубка-2-3 квартал 2021 года, осмотр-4 квартал 2021 года
 Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
 - 3.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 20%
 - 3.2. Объем вырубаемой древесины по породам
 Сосна— 66 кубм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров _____ кубм;
 - 3.3. Сумма площади сечений _____
 - 3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7
4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокна, технологические (погрузочные) пункты _____
Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.
Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде . вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 11. июнь.2021г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество».

Актанышское участковое лесничество _____

Квартал 162

Выдел 61

Площадь 4,5

Номер лесосеки 1

Категория защитности Леса расположенные в пуст. полупуст. и лесостепных зонах, степях, горах

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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
6Б20с	6Б20с	23	23	14	14	12	12	889	622	0,8	0,7		
2Дн+ИВ	2Дн+ИВ												

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

рубка-2-3 квартал 2021 года , осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

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

3.2. Объем вырубаемой древесины по породам

Береза— 50 кубм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров кубм;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой. обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде . вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____



дата: 11. июнь. 2021г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходная рубка

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество»,

Актанышское участковое лесничество

Квартал 163

Выдел 39

Площадь 2,1

Номер лесосеки 1

Категория защитности Леса расположенные в пуст. полупуст. и лесостепных зонах, степях, горах

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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	61	61	24	24	23	23	688	516	0,8	0,7		

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов
рубка-2-3 квартал 2021 года, осмотр-4 квартал 2021 года
Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
3.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 25%
3.2. Объем вырубаемой древесины по породам
Сосна-157 куб.м., в т.ч. при прокладке технологических коридоров куб.м;
3.3. Сумма площади сечений _____
3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7
4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты _____
Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.
Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде . вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 11 июня 2021г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество»

Актанышское участковое лесничество

Квартал 167

Выдел 16

Площадь 0,6

Номер лесосеки 1

Категория защитности Леса расположенные в пуст. полупуст. и лесостепных зонах, степях, горах

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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
5С5Б	5С5Б	51	51	18	18	19	19	964	723	0,8	0,7		

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов
рубка-2-3 квартал 2021 года, осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

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

3.2. Объем вырубленной древесины по породам

Сосна—40 куб.м., в т.ч. при прокладке технологических коридоров _____ куб.м;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон _____ 0,7

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде . вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 11. июнь.2021г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество», Актанышское участковое лесничество

Квартал 167

Выдел 25

Площадь 0,8

Номер лесосеки 1

Категория защитности Леса расположенные в пуст. полупуст. и лесостепных зонах, степях, горах

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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
5С5Б	5С5Б	56	56	24	24	20	20	545	409	0,8	0,7		

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов
рубка-2-3 квартал 2021 года, осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

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

3.2. Объем вырубленной древесины по породам

Сосна—46 кубм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров кубм;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____



дата: 11. июнь.2021г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество»,

Актанышское участковое лесничество

Квартал 168

Выдел 35

Площадь 0,9

Номер лесосеки 1

Категория защитности Леса расположенные в пуст. полупуст. и лесостепных зонах, степях, горах

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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	20	20	20	20	964	771	0,8	0,7		
+Б	+Б												

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов
рубка-2-3 квартал 2021 года осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

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

3.2. Объем вырубаемой древесины по породам

Сосна-36 кубм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров кубм;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокна, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 11. июнь.2021г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходная рубка

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество»,

Муслимовское участковое лесничество

Квартал 10

Выдел 12

Площадь 8,8

Номер лесосеки 1

Категория защитности Эксплуатационные леса

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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
7Б	7Б	50	50	22	22	21	21	545	464	0,8	0,7		
2Ос	2Ос												
1Лп	1Лп												

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

рубка-2-3 квартал 2021 года , осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

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

3.2. Объем вырубаемой древесины по породам

Береза—174 кубм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров кубм;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель. раскряжевка на эстакаде . вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____



дата: 11 . июнь. 2021г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество»,

Муслимовское участковое лесничество

Квартал 11

Выдел 12,18

Площадь 12,9

Номер лесосеки 1

Категория защитности Эксплуатационные леса

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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
4БЗЛп	4БЗЛп	35	35	16	16	17	17	611	458	0,8	0,7		
1Кл	1Кл												
2Е	2Е												

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

рубка-2-3 квартал 2021 года, осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

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

3.2. Объем вырубаемой древесины по породам

Береза—267 кубм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров кубм;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде . вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 11 . июнь. 2021г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ « Мензелинский лесхоз »

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество» .

Усинское участковое лесничество

Квартал 3

Выдел 7

Площадь 13,5

Номер лесосеки 1

Категория защитности Леса, расп.в лесостеп.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)

Состав насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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
4БЗЛп 1Кл 2Е	4БЗЛп 1Кл 2Е	35	35	16	16	17	17	611	458	0,9	0,8		

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

рубка-2-3 квартал 2021 года ,осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

3.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 16%

3.2. Объем вырубаемой древесины по породам

Сосна—892 кубм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров кубм;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,8

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокна, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде . вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 14 . июнь.2021г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходная рубка

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество», Усинское участковое лесничество

Квартал 44

Выдел 16

Площадь 5,1

Номер лесосеки 1

Категория защитности Эксплуатационные леса

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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	22	22	21	21	909	782	0,8	0,7		

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов
рубка-2-3 квартал 2021 года, осмотр-4 квартал 2021 года
Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
 - 3.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 14%
 - 3.2. Объем вырубаемой древесины по породам
Сосна-321 кубм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров кубм;
 - 3.3. Сумма площади сечений _____
 - 3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7
4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты _____
Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.
Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____



дата: 11. июнь.2021г.

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходная рубка

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество» .
Усинское участковое лесничество

Квартал 65

Выдел 14

Площадь 0,2

Номер лесосеки 1

Категория защитности Эксплуатационные леса

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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	52	52	20	20	18	18	800	776	0,8	0,7		

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

рубка-2-3 квартал 2021 года , осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

3.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 3%

3.2. Объем вырубаемой древесины по породам

Сосна—8 кбм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров кбм;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокни, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде . вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 11. июнь.2021г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходная рубка

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ « Мензелинский лесхоз »

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество»,

Усинское участковое лесничество

Квартал 82

Выдел 11

Площадь 3,8

Номер лесосеки 1

Категория защитности Эксплуатационные леса

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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
8Е2С	8Е2С	47	47	20	20	18	18	706	607	0,8	0,7		

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

рубка-2-3 квартал 2021 года, осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

3.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 14%

3.2. Объем вырубаемой древесины по породам

Ель-128 кубм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров кубм;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде . вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 11. июнь.2021г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Проходная рубка

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ГБУ «Мензелинский лесхоз»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений _____

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мензелинское лесничество»,
Усинское участковое лесничество

Квартал 82

Выдел 32

Площадь 1,4

Номер лесосеки 1

Категория защитности Эксплуатационные леса

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 насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (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
<i>7С3Е</i>	<i>7С3Е</i>	<i>49</i>	<i>49</i>	<i>22</i>	<i>22</i>	<i>20</i>	<i>20</i>	<i>1206</i>	<i>1025</i>	<i>0,9</i>	<i>0,8</i>		

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

рубка-2-3 квартал 2021 года , осмотр-4 квартал 2021 года

Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

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

3.2. Объем вырубаемой древесины по породам

Ель--54 кубм., в т.ч. при прокладке технологических коридоров кубм;

3.3. Сумма площади сечений _____

3.4. Минимальная сомкнутость крон 0,8

4. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волокна, технологические (погрузочные) пункты _____

Установка знаков безопасности, прорубка технологической сети.

Валка деревьев под углом 45 град на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором ТДТ-55 за комель, раскряжевка на эстакаде . вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки

Директор ГБУ «Мензелинский лесхоз» Халиуллин А.А. _____

дата: 11. июнь.2021г.

