

от 12 января 2021 г. № 1

Первому заместителю  
Министра лесного  
хозяйства  
Республики Татарстан  
И.Н.Зарипову.

**Уважаемый Ильгизар Наилевич !**

ГКУ «Мамадышское лесничество» направляет Вам для выставления на сайт проекты ухода за лесом в защитных лесах расположенных:

1. Кляушское участковое лесничество кв. 102 выд. 4 пл. 4,1га ПРЖ.
2. Кляушское участковое лесничество кв. 102 выд. 35 пл. 2,8 га ПРХ.
3. Кляушское участковое лесничество кв. 26 выд. 39 пл. 1,8 га ПРХ.
4. Кляушское участковое лесничество кв. 26 выд. 37 пл. 2,0 га ПРХ.
5. Сокольское участковое лесничество кв. 63 выд. 146 пл. 3,0 га ПРХ.
6. Сокольское участковое лесничество кв. 58 выд. 2 пл. 11,0 га ПРЖ.

Руководитель-лесничий:

Хасанов А.А.

ПРОЕКТ ухода за лесами

в защитных лесах

Прореживание -

(Вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование арендатора лесного участка ГБУ «Мамадышский лесхоз»

Номер и дата договора аренды лесного участка \_\_\_\_\_

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мамадышское лесничество»,  
Сокольское участковое лесничество

Квартал 58

Выдел 2

Площадь, га 11,0

Номер лесосеки 1

Категория защитности противоэрозионные леса

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы) овраг, 45 гр.

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

Состав насаждения		Возраст по породам, лет		Диаметр по породам, см		Высота по породам, м		Количество деревьев по породам, шт/га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (шт/га)	
Исх	Пр	Исх	Пр	Исх	Пр	Исх	Пр	Исх	Пр	Исх	Пр	Исх	Пр
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10С	10С	48	48	24	24	23	23	750	704	0,8	0,7		

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

Рубка 1-2 квартал 2021 года, осмотр – 4 квартал 2021 года

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

4.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества) 6 %

4.2. Объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га), в т.ч. при прокладке технологических коридоров 21,0 кубм, в т.ч сосна – 21,0 кубм;

4.3. Сумма площадей сечений \_\_\_\_\_

4.4. Минимальная сомкнутость крон 0,6

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

1. установка знаков безопасности, прорубка технологической сети

2. прорубка технологических коридоров и рубка, раскряжевка производится лесогаготовительной техникой «Харвестер» и Форвардер»

Директор

ГБУ «Мамадышский лесхоз»

Р.И. Салахов

19.09.2020 г

# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

## Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование арендатора лесного участка ГБУ «Мамадышский лесхоз»  
 Номер и дата договора аренды лесного участка \_\_\_\_\_  
 Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мамадышское лесничество»  
,Кляушское участковое лесничество  
 Квартал 102  
 Выдел 4  
 Площадь 4,1 га  
 Номер лесосеки \_\_\_\_\_  
 Категория защитности нерестоохраняемые полосы лесов

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

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./1га		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	22	23	23	1230	1020	0,9	0,7		

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов  
рубка-1-2 квартал 2021года, осмотр-4 квартал 2021 года
4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
- 4.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества) 17%
- 4.2. Объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га), в т.ч. при прокладке технологических коридоров 264 кбм; в.т.ч, сосна- 239 кбм, Клен – 31 кбм
- 4.3. Сумма площади сечений \_\_\_\_\_
- 4.4. Минимальная сомкнутость крон 0,6
5. 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 «Мамадышский лесхоз» \_\_\_\_\_ Салахов Р.И.

дата: 20.10.2020 г.

# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

## Проходная рубка

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование арендатора лесного участка ГБУ «Мамадышский лесхоз»  
 Номер и дата договора аренды лесного участка \_\_\_\_\_  
 Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мамадышское лесничество»  
, Кляушское участковое лесничество  
 Квартал 102  
 Выдел 35  
 Площадь 2,8 га  
 Номер лесосеки \_\_\_\_\_  
 Категория защитности запретные полосы лесов расположенных. вдоль водных объектов

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

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
<b>9Б</b>	<b>9Б</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>740</b>	<b>642</b>	<b>0,8</b>	<b>0,6</b>		
<b>1Лп</b>	<b>1Лп</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>112</b>	<b>85</b>				

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов  
рубка-1-2 квартал 2021 года, осмотр-4 квартал 2021 года
4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
- 4.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 18%
- 4.2. Объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га), в т.ч. при прокладке технологических коридоров 90,76 кбм; в.т.ч. береза-70,28 кбм, липа – 20,48 кбм
- 4.3. Сумма площади сечений \_\_\_\_\_
- 4.4. Минимальная сомкнутость крон 0,6
5. 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 «Мамадышский лесхоз» Салахов Р.И.

дата: 20.10.2020г.

# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

проект

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование арендатора лесного участка ГБУ «Мамадышский лесхоз»

Номер и дата договора аренды лесного участка \_\_\_\_\_

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мамадышское лесничество»  
Кляушское участковое лесничество

Квартал 26

Выдел 39

Площадь 1,8 га

Номер лесосеки 2

Категория защитности Запретные полосы лесов, расположенные вдоль водных объектов

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

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./1га		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	55	55	20	26	22	22	474	387	0,7	0,6		

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

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами  
4.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества) 15%

4.2. Объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га), в т.ч. при прокладке технологических коридоров Сосна 34,63 м<sup>3</sup>

4.3. Сумма площади сечений \_\_\_\_\_

4.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7

5. 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 технологических коридоров и рубка, раскряжка производится комплексами «Харвейстер» и «Форвадер»

Директор ГБУ «Мамадышский лесхоз» Салахов Р.И.

дата: 20.10.2020 г.

**ПРОЕКТ ухода за лесами**

в защитных лесах

Проходная

(Вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование арендатора лесного участка ГБУ «Мамадышский лесхоз»

Номер и дата договора аренды лесного участка \_\_\_\_\_

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мамадышское лесничество»,  
Сокольское участковое лесничество

Квартал 63

Выдел 146

Площадь, га 3,0

Номер лесосеки 1

Категория защитности противоэрозионные леса

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

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

Состав насаждения		Возраст по породам, лет		Диаметр по породам, см		Высота по породам, м		Количество деревьев по породам, шт/га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (шт/га)	
Исх	Пр	Исх	Пр	Исх	Пр	Исх	Пр	Исх	Пр	Исх	Пр	Исх	Пр
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10С	10С	41	41	22	22	18	18	964	817	0,9	0,8		
+Б	+Б												

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

Рубка 1-2 квартал 2021 года, осмотр – 4 квартал 2021 года

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

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

4.2. Объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га), в т.ч. при прокладке технологических коридоров 59,0 кбм, в т.ч сосна – 59,0 кбм;

4.3. Сумма площадей сечений \_\_\_\_\_

4.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7

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

1. установка знаков безопасности, прорубка технологической сети

2. прорубка технологических коридоров и рубка, раскряжевка производится лесозаготовительной техникой «Харвестер» и Форвардер»

Директор

ГБУ «Мамадышский лесхоз»

Р.И. Салахов

19.09.2020 г

# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

*проходная.*

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование арендатора лесного участка ГБУ «Мамадышский лесхоз»

Номер и дата договора аренды лесного участка \_\_\_\_\_

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок ГКУ «Мамадышское лесничество»  
Кляушское участковое лесничество

Квартал 26

Выдел 37

Площадь 2,0

Номер лесосеки 1

Категория защитности Запрет. полоса лесов, расположен вблизи водных объектов

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

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./1га		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	55	55	26	26	22	22	947	887	0,7	0,6		
+Е	+Е	55	55	26	26	22	22						

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

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами  
4.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества) 15 %

- 4.2. Объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га ), в т.ч. при прокладке технологических коридоров Сосна - 35,66 м<sup>3</sup>

- 4.3. Сумма площади сечений \_\_\_\_\_

- 4.4. Минимальная сомкнутость крон 0,7

5. 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 технологических коридоров и рубка, раскряжевка производится комплексами «Харвейстер» и «Форвадер»


Директор ГБУ «Мамадышский лесхоз» Салахов Р.И.

дата: 20.10.2020 г.

Лист согласования к документу № 1 от 12.01.2021  
Инициатор согласования: Филиппова А.П. Бухгалтер  
Согласование инициировано: 12.01.2021 17:10

**Лист согласования**

Тип согласования: **последовательное**

№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Хасанов А.А.		 Подписано 12.01.2021 - 17:10	-