

МИНИСТЕРСТВО  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА  
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
Государственное казенное учреждение  
Республики Татарстан  
«Кзыл-Юлдузское лесничество»  
Парковая ул., д.9, с.Кзыл-Юлдузский лесхоз, 422667

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
УРМАН ХУЖАЛЫГЫ  
МИНИСТРЛЫГЫ  
Татарстан Республикасы  
«Кызыл-Йолдыз урманчылыгы»  
дәүләт казна учреждениесе  
Парк ур., 9 нче йорт, Кызыл-Йолдыз урман ав., 422667

Тел. (884361) 3-22-14, Факс 3-22-14, E-mail: Kzyl-yulduzkoe.Gku@tatar.ru

26.02.2025 г. № 26

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

И.о. министра  
лесного хозяйства  
Республики Татарстан  
И.Н. Зарипову

Уважаемый Ильгизар Наилевич!

Представляем проекты ухода за лесами в защитных лесах, для проведения мероприятий по уходу за лесами (ПРЖ) в Арышском (кв. 14 выд. 28, 40, кв. 20 выд. 4,8, кв. 39 выд.2, кв. 40 выд. 2,3, кв. 45 выд. 32, кв. 47 выд. 3, кв. 51 выд. 10, кв. 87 выд. 6) и Кутлу-Букашском (кв. 28 выд. 10,27, кв. 38 выд. 33,34, кв. 39 выд.1, кв.57 выд. 9) участковых лесничествах.

Приложение: на 17 л. в 1 экз.

Руководитель-лесничий  
ГКУ «Кзыл-Юлдузское лесничество»

Н.М. Тазмеев

(без подписи на бумажном экземпляре  
для отправки в электронной форме)

# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз».

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений: \_\_\_\_\_.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок: ГКУ «Кзыл-Юлдузское лесничество»,  
Арышское участковое лесничество .

Квартал 14, Выдел 40, Площадь 0,7 га, Номер лесосеки 2.

Категория защитности: леса, расположенные вдоль федеральных автодорог общего пользования находящихся в собственности субъекта Р.Ф.

- Характеристика лесорастительных условий лесного участка  
( в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы): СЛЩ Д2.

- 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
.	т	.	т	.	т	.	т	.	т	.	т	.	т
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7С	7С	24	34	12	16	13	16	721	715	0,8	0,7	-	-
1Б	1Б	20	30	10	16	12	16	111	111	0,8	0,7	-	-
1Л П	1ЛП	20	30	8	12	10	16	108	103	0,8	0,7	-	-
1К Л	1КЛ	20	30	8	12	8	16	122	110	0,8	0,7	-	-

- Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:  
Рубка 2025 год, осмотр мест рубок в соответствии с Приказом Минприроды России от 17.01.2022 года № 23.
- Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
  - Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 15 %
  - Объем вырубаемой древесины по породам, сосна – 4 м3, береза- 11 м3.  
Сумма площади сечений \_\_\_\_\_.
  - Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_.
- Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты:  
Установка знаков безопасности.  
Валка деревьев под углом 45 градусов на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Исполнитель: Вр.И.О. уч. лесничего

Директор ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз»

Дата: « 16 » декабря 2024 г.



# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

## Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз».

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений: \_\_\_\_\_.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок: ГКУ «Кзыл-Юлдузское лесничество»,  
Арышское участковое лесничество .

Квартал 20 , Выдел 4 , Площадь 1,0 га, Номер лесосеки 1 .

Категория защитности: леса, расположенные вдоль федеральных автодорог общего пользования находящихся в собственности субъекта Р.Ф.

- Характеристика лесорастительных условий лесного участка  
( в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы): ЕД Д2 .

- 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
.	т	.	т	.	т	.	т	.	т	.	т	.	т
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5Е	5Е	30	40	10	16	10	16	625	612	0,8	0,7	-	-
3Б	3Б	25	35	14	16	13	16	420	413	0,8	0,7	-	-
1Л П	1ЛП	25	35	12	16	11	16	109	105	0,8	0,7	-	-
1К Л	1КЛ	25	35	10	16	9	16	125	115	0,8	0,7	-	-

- Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:  
Рубка 2025 год, осмотр мест рубок в соответствии с Приказом Минприроды России от 17.01.2022 года № 23.
- Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
  - Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 20 %
  - Объем вырубаемой древесины по породам , Ель – 3 м3, береза- 4 м3, липа – 12м3, клен – 5 м3. Сумма площади сечений \_\_\_\_\_.
  - Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_.
- Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты:  
Установка знаков безопасности.  
Валка деревьев под углом 45 градусов на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Исполнитель: Вр.И.О. уч. лесничего

Директор ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз»

Дата: « 16 » декабря 2024 г.



# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

## Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз».

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений: \_\_\_\_\_.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок: ГКУ «Кзыл-Юлдузское лесничество»,  
Арышское участковое лесничество .

Квартал 20 , Выдел 8 , Площадь 2,1 га, Номер лесосеки 2 .

Категория защитности: леса, расположенные вдоль федеральных автодорог общего пользования находящихся в собственности субъекта Р.Ф.

- Характеристика лесорастительных условий лесного участка ( в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы): ЕД Д2 .

- 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
.	т	.	т	.	т	.	т	.	т	.	т	.	т
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5Е	5Е	26	36	10	16	9	16	112 1	1113	0,8	0,7	-	-
3Б	3Б	25	35	14	16	13	16	612	605	0,8	0,7	-	-
1Л П	1ЛП	25	35	10	16	10	16	234	221	0,8	0,7	-	-
1К Л	1КЛ	25	35	8	12	9	16	241	230	0,8	0,7	-	-

- Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:  
Рубка 2025 год, осмотр мест рубок в соответствии с Приказом Минприроды России от 17.01.2022 года № 23.
- Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
  - Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 20 %
  - Объем вырубаемой древесины по породам , Ель – 1 м3, береза- 16 м3, липа – 45 м3, клен – 10 м3. Сумма площади сечений \_\_\_\_\_.
  - Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_.
- Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты:  
Установка знаков безопасности.  
Валка деревьев под углом 45 градусов на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Исполнитель: Вр.И.О. уч. лесничего

Директор ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз»

Дата: « 16 » декабря 2024 г.



# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

## Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз».

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений: \_\_\_\_\_.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок: ГКУ «Кзыл-Юлдузское лесничество»,  
Арышское участковое лесничество .

Квартал 39, Выдел 2, Площадь 0,7 га, Номер лесосеки 1 .

Категория защитности: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных.

- Характеристика лесорастительных условий лесного участка  
( в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы): ЕД Д2 .

- 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
.	т	.	т	.	т	.	т	.	т	.	т	.	т
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5Е	5Е	22	32	8	16	7	16	225	215	0,8	0,7	-	-
1Л П	1ЛП	20	30	10	16	10	16	128	125	0,8	0,7	-	-
ЗК Л	ЗКЛ	20	30	8	12	8	16	117	104	0,8	0,7	-	-
1В	1В	20	30	8	12	9	16	121	117	0,8	0,7	-	-
+Д	+Д	30	40	8	12	10	12	25	15	0,8	0,7		
	+С	20	30	8	12	8	12	26	12	0,8	0,7		
	+ОС	30	40	10	16	10	16	29	10	0,8	0,7		

- Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:  
Рубка 2025 год, осмотр мест рубок в соответствии с Приказом Минприроды России от 17.01.2022 года № 23.
- Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
  - Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 20 %
  - Объем вырубаемой древесины по породам , Ель – 2 м3, липа- 3 м3, клен – 1 м3, сосна – 2 м3, осина – 1 м3. Сумма площади сечений \_\_\_\_\_.
  - Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_.
- Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты:  
Установка знаков безопасности.  
Валка деревьев под углом 45 градусов на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Исполнитель: Вр.И.О. уч. лесничего

Директор ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз»

Дата: « 16 » декабря 2024 г.



# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз».

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений: \_\_\_\_\_.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок: ГКУ «Кзыл-Юлдузское лесничество»,  
Арышское участковое лесничество .

Квартал 40 , Выдел 2 , Площадь 2,5 га, Номер лесосеки 1 .

Категория защитности: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных.

- Характеристика лесорастительных условий лесного участка  
( в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы): ЕД Д2 .

- 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	6Д	31	41	12	16	11	14	221	2113	0,8	0,7	-	-
ЗД	ЗЛП	30	40	18	20	15	16	102	995	0,8	0,7	-	-
2Л	1КЛ	30	40	18	20	17	16	387	355	0,8	0,7	-	-
+К	+В	30	40	18	20	17	16	42	15	0,8	0,7	-	-
Л	+Е		40		18		14	127	125	0,8	0,7		

- Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:  
Рубка 2025 год, осмотр мест рубок в соответствии с Приказом Минприроды России от 17.01.2022 года № 23.
- Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
  - Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 20 %
  - Объем вырубаемой древесины по породам , Дуб– 33 м3, липа- 34 м3, клен – 3 м3.  
Сумма площади сечений \_\_\_\_\_.
  - Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_.
- Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты:  
Установка знаков безопасности.  
Валка деревьев под углом 45 градусов на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Исполнитель: Вр.И.О. уч. лесничего

Директор ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз»

Дата: « 16 » декабря 2024 г.



# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз».

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений: \_\_\_\_\_.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок: ГКУ «Кзыл-Юлдузское лесничество»,  
Арышское участковое лесничество.

Квартал 40, Выдел 3, Площадь 1,4 га, Номер лесосеки 2.

Категория защитности: леса, расположенные в пустынных, полупустынных, лесостепных.

- Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы): СЛЩ Д2.

- 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	56	66	26	26	24	24	135	1351	0,8	0,7	-	-
+Д	+Д	55	65	26	26	24	24	19	18	0,8	0,7	-	-
	+ЛП	55	65	26	26	24	24	45	15	0,8	0,7	-	-
	+КЛ	55	65	26	26	24	24	39	25	0,8	0,7	-	-

- Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:  
Рубка 2025 год, осмотр мест рубок в соответствии с Приказом Минприроды России от 17.01.2022 года № 23.
- Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
  - Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 20 %
  - Объем вырубленной древесины по породам, Сосна – 44 м3, дуб – 24 м3, липа – 16 м3, клен – 14 м3. Сумма площади сечений \_\_\_\_\_.
  - Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_.
- Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты:  
Установка знаков безопасности.  
Валка деревьев под углом 45 градусов на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Исполнитель: Вр.И.О. уч. лесничего

Директор ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз»

Дата: « 16 » декабря 2024 г.

  
 А.А. Михайлов./

  
 Н. Закиров./





# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз».

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений: \_\_\_\_\_.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок: ГКУ «Кзыл-Юлдузское лесничество»,  
Арышское участковое лесничество.

Квартал 47, Выдел 3, Площадь 0,9 га, Номер лесосеки 1.

Категория защитности: леса, расположенные вдоль федеральных автодорог общего пользования находящихся в собственности субъекта Р.Ф.

- Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы): СЛЩ Д2.

- 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
10Е	10Е	31	41	12	16	15	16	152 3	1521	0,9	0,8	-	-
+Б	+Б	30	40	12	16	15	16	112	100	0,9	0,8	-	-
	+С	30	40	12	16	15	16	18	15	0,9	0,8	-	-
	+ЛП	30	40	12	16	15	16	17	15	0,9	0,8	-	-
	+КЛ	30	40	12	16	15	16	12	10	0,9	0,8		

- Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:  
Рубка 2025 год, осмотр мест рубок в соответствии с Приказом Минприроды России от 17.01.2022 года № 23.
- Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
  - Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 30 %
  - Объем вырубаемой древесины по породам, Ель – 14 м3, береза – 21 м3, сосна – 1 м3, липа – 11 м3, клен – 4 м3. Сумма площади сечений \_\_\_\_\_.
  - Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_.
- Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты:  
Установка знаков безопасности.  
Валка деревьев под углом 45 градусов на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Исполнитель: Вр.И.О. уч. лесничего

Директор ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз»

Дата: « 16 » декабря 2024 г.



# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз».

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений: \_\_\_\_\_.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок: ГКУ «Кзыл-Юлдузское лесничество»,  
Арышское участковое лесничество.

Квартал 51, Выдел 10, Площадь 1,8 га, Номер лесосеки 1.

Категория защитности: леса, расположенные вдоль федеральных автодорог общего пользования находящихся в собственности субъекта Р.Ф.

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

- 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	25	35	14	16	14	16	692	685	0,7	0,6	-	-
ЗОС	ЗОС	25	35	12	16	13	16	421	401	0,7	0,6	-	-
2КЛ	2КЛ	25	35	10	16	9	12	304	288	0,7	0,6	-	-
	+ЛП		35	14	16	10	14	326	18	0,7	0,6	-	-

- Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:  
Рубка 2025 год, осмотр мест рубок в соответствии с Приказом Минприроды России от 17.01.2022 года № 23.
- Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
  - Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 35 %
  - Объем вырубаемой древесины по породам, береза – 7 м3, осина – 1 м3, клен – 10 м3, липа – 31 м3. Сумма площади сечений \_\_\_\_\_.
  - Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_.
- Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты:  
Установка знаков безопасности.  
Валка деревьев под углом 45 градусов на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Исполнитель: Вр.И.О. уч. лесничего

Директор ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз»

Дата: « 16 » декабря 2024 г.



# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз».

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений: \_\_\_\_\_.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок: ГКУ «Кзыл-Юлдузское лесничество»,  
Арышское участковое лесничество .

Квартал 87, Выдел 6, Площадь 2,1 га, Номер лесосеки 1.

Категория защитности: леса, расположенные вдоль Федеральных автодорог общего пользования находящихся в собственности субъекта Р.Ф.

- Характеристика лесорастительных условий лесного участка ( в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы): ЕД Д2.
- 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	29	39	8	12	10	12	121	1115	0,8	0,7	-	-
2ЛП	2ЛП	30	40	12	16	13	14	495	453	0,8	0,7	-	-
2КЛ	2КЛ	30	40	12	16	12	14	525	512	0,8	0,7	-	-
1ИВ	1ИВ	30	40	12	16	12	14	320	305	0,8	0,7	-	-
+ОС	+ОС	30	40	12	16	12	14	101	98	0,8	0,7		

- Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:  
Рубка 2025 год, осмотр мест рубок в соответствии с Приказом Минприроды России от 17.01.2022 года № 23.
- Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
  - Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 20 %
  - Объем вырубаемой древесины по породам, ель- 5 м3, липа- 22 м3, клен – 9 м3, осина – 14 м3. Сумма площади сечений \_\_\_\_\_.
  - Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_.
- Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты:  
Установка знаков безопасности.  
Валка деревьев под углом 45 градусов на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Исполнитель: Вр.И.О. уч. лесничего

Директор ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз»

Дата: « 16 » декабря 2024 г.



# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

## Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя: **ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз».**

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений: \_\_\_\_\_.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок: **ГКУ «Кзыл-Юлдузское лесничество»,  
Арышское участковое лесничество.**

Квартал **14**, Выдел **28**, Площадь **1,8** га, Номер лесосеки **1**.

Категория защитности: **леса, расположенные вдоль федеральных автодорог общего пользования находящихся в собственности субъекта Р.Ф.**

- Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы): **СЛЩ Д2**.

- 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
.	т	.	т	.	т	.	т	.	т	.	т	.	т
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7С	7С	24	34	14	16	13	16	175	1721	0,8	0,7	-	-
								1					
1Б	1Б	20	30	14	16	12	16	311	302	0,8	0,7	-	-
1Л	1ЛП	20	30	14	16	10	16	315	305	0,8	0,7	-	-
П													
1К	1КЛ	20	30	14	16	8	16	314	298	0,8	0,7	-	-
Л													

- Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:  
**Рубка 2025 год, осмотр мест рубок в соответствии с Приказом Минприроды России от 17.01.2022 года № 23.**
- Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
  - Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) **20 %**
  - Объем вырубаемой древесины по породам, сосна – 13 м3, береза- 19 м3, липа-9 м3, клен – 9 м3.
  - Сумма площади сечений \_\_\_\_\_.
  - Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_.
- Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты:  
**Установка знаков безопасности.**  
**Валка деревьев под углом 45 градусов на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистки лесосеки.**

Исполнитель: Вр.И.О. уч. лесничего

Директор ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз»

Дата: « 16 » декабря 2024 г.



/ А.А. Михайлов./

/ А.Н. Закиров./

# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз».

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений: \_\_\_\_\_.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок: ГКУ «Кзыл-Юлдузское лесничество»,  
Кутлу-Букашское участковое лесничество .

Квартал 28, Выдел 10, Площадь 1,6 га, Номер лесосеки 1.

Категория защитности: леса, расположенные вдоль федеральных автодорог общего пользования находящихся в собственности субъекта Р.Ф.

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

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

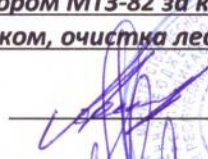
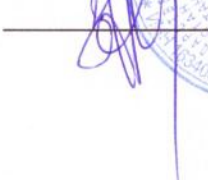
Состав насаждения		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота (шт/га)	
исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4Д	4Д	32	42	14	16	12	16	546	536	0,8	0,7	-	-
4ЛП	5ЛП	35	45	14	16	15	17	522	489	0,8	0,7	-	-
2КЛ	2КЛ	35	45	12	14	14	16	356	350	0,8	0,7	-	-
1Б	1Б	35	45	20	24	19	20	198	149	0,8	0,7	-	-
+ОС	+ОС	35	45	20	24	19	20	21	21	0,8	0,7	-	-
+Л	+Л	32	42	12	14	14	16	15	18	0,8	0,7	-	-
+Е	+Е	32	42	12	14	14	16	56	56	0,8	0,7	-	-

- Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:  
Рубка 2025 год, осмотр мест рубок в соответствии с Приказом Минприроды России от 17.01.2022 года № 23.
- Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
  - Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 30 %
  - Объем вырубаемой древесины по породам, дуб – 4 м3, липа - 40 м3, Береза - 9 м3, клен – 4 м3.
  - Сумма площади сечений \_\_\_\_\_.
  - Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_.
- Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты:  
Установка знаков безопасности.  
Валка деревьев под углом 45 градусов на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Исполнитель: Участковый лесничий

Директор ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз»

Дата: « 16 » декабря 2024 г.

  
 \_\_\_\_\_ / А.А. Михайлов./  
  
 \_\_\_\_\_ / А.Н. Закиров./



# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз».

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений: \_\_\_\_\_.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок: ГКУ «Кзыл-Юлдузское лесничество»,  
Кутлу-Букашское участковое лесничество.

Квартал 38, Выдел 33, Площадь 2,9 га, Номер лесосеки 1.

Категория защитности: леса, расположенные в пустынных, п.пустынных, лесостепных зонах,  
степях, горах.

- Характеристика лесорастительных условий лесного участка  
( в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы): ЛПТР Д2.

- 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
4ЛП	4ЛП	40	50	18	20	15	18	2212	2112	0,8	0,7	-	-
2ЛП	2ЛП	60	70	24	26	18	20	1189	1041	0,8	0,7	-	-
2Б	2Б	50	60	24	26	19	21	1095	1083	0,8	0,7	-	-
1Д	1Д	50	60	24	26	17	19	611	601	0,8	0,7	-	-
1КЛ	1КЛ	40	50	18	20	15	16	623	596	0,8	0,7	-	-
-	+ОС	-	50	-	20	15	16	-	4	0,8	0,7	-	-

- Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:  
Рубка 2025 год, осмотр мест рубок в соответствии с Приказом Минприроды России от 17.01.2022 года № 23.
- Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
  - Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 15 %
  - Объем вырубаемой древесины по породам, Липа – 61 м3, Береза - 13 м3, дуб – 4 м3, клен – 6 м3, осина – 3 м3.
  - Сумма площади сечений \_\_\_\_\_.
  - Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_.
- Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты:  
Установка знаков безопасности.  
Валка деревьев под углом 45 градусов на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Исполнитель: Участковый лесничий

Директор ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз»

Дата: « 16 » декабря 2024 г.



# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

## Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз».

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений: \_\_\_\_\_.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок: ГКУ «Кзыл-Юлдузское лесничество»,  
Кутлу-Букашское участковое лесничество .

Квартал 38, Выдел 34, Площадь 6,4 га, Номер лесосеки 2 .

Категория защитности: леса, расположенные в пустынных, п.пустынных, лесостепных зонах,  
степях, горах.

- Характеристика лесорастительных условий лесного участка  
( в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы): ЛПТР Д2 .

- 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
БЛП	БЛП	25	35	10	16	12	14	4521	4268	0,8	0,7	-	-
1Д	1Д	40	50	12	14	10	12	799	792	0,8	0,7	-	-
1Б	1Б	40	50	18	20	16	18	808	796	0,8	0,7	-	-
1ЛП	1ЛП	70	80	24	26	18	20	785	785	0,8	0,7	-	-
1КЛ	1КЛ	30	40	12	14	11	13	70	31	0,8	0,7	-	-

- Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:  
Рубка 2025 год, осмотр мест рубок в соответствии с Приказом Минприроды России от 17.01.2022 года № 23.
- Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
  - Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 15 %
  - Объем вырубаемой древесины по породам , Липа – 99 м3, Береза - 4 м3, дуб – 3 м3, клен – 9 м3.
  - Сумма площади сечений \_\_\_\_\_.
  - Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_.
- Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты:  
Установка знаков безопасности.  
Валка деревьев под углом 45 градусов на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель, раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Исполнитель: Участковый лесничий

Директор ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз»

Дата: « 16 » декабря 2024 г.



# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз».

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений: \_\_\_\_\_.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок: ГКУ «Кзыл-Юлдузское лесничество»,  
Кутлу-Букашское участковое лесничество.

Квартал 39, Выдел 1, Площадь 1,3 га, Номер лесосеки 1.

Категория защитности: леса, расположенные в пустынных, п.пустынных, лесостепных зонах,  
степях, горах.

- Характеристика лесорастительных условий лесного участка  
( в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы): ЛПТР Д2.

- 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
5ЛП	5ЛП	30	40	12	16	11	14	812	791	0,8	0,7	-	-
2КЛ	2КЛ	30	40	10	14	10	12	315	308	0,8	0,7	-	-
2Б	2Б	35	45	22	24	17	19	151	141	0,8	0,7	-	-
1Б	1Б	55	65	26	28	22	24	97	93	0,8	0,7	-	-
+В	+В	25	35	12	16	12	14	18	18	0,8	0,7	-	-

- Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:  
Рубка 2025 год, осмотр мест рубок в соответствии с Приказом Минприроды России от 17.01.2022 года № 23.
- Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами
  - Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 10 %
  - Объем вырубаемой древесины по породам, Липа – 7 м3, Береза - 7 м3, клен – 2 м3.
  - Сумма площади сечений \_\_\_\_\_.
  - Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_.
- Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты:  
Установка знаков безопасности.  
Валка деревьев под углом 45 градусов на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Исполнитель: Участковый лесничий \_\_\_\_\_

Директор ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз» \_\_\_\_\_

Дата: « 16 » декабря 2024 г.



# ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

## Прореживание

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя: ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз».

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений: \_\_\_\_\_.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок: ГКУ «Кзыл-Юлдузское лесничество»,  
Кутлу-Букашское участковое лесничество .

Квартал 57, Выдел 9, Площадь 12,0 га, Номер лесосеки 1.

Категория защитности: леса, расположенные вдоль федеральных автодорог общего пользования находящиеся в собственности субъекта Р.Ф.

- Характеристика лесорастительных условий лесного участка (в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы): КЛД Д2.

- 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
5КЛ	5КЛ	25	35	10	12	9	12	4229	3538	0,7	0,6	-	-
2В	2В	25	35	10	12	9	12	1754	1754	0,7	0,6	-	-
2КЛ	2КЛ	40	50	14	16	15	16	1821	1821	0,7	0,6	-	-
1Д	1Д	25	35	10	12	8	10	98	71	0,7	0,6	-	-
+Б	+Б	20	30	10	12	12	14	76	30	0,7	0,6	-	-
+ОС	+ОС	20	30	10	12	12	14	29	13	0,7	0,6	-	-
-	+ЛП	-	30	-	12	-	14	252	134	0,7	0,6	-	-

- Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:

Рубка 2025 год, осмотр мест рубок в соответствии с Приказом Минприроды России от 17.01.2022 года № 23.

- Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

- Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 50 %
- Объем вырубаемой древесины по породам, клен – 186 м3, липа - 116 м3, Береза - 49 м3, осина – 16 м3, дуб – 53 м3.

• Сумма площади сечений \_\_\_\_\_.

• Минимальная сомкнутость крон \_\_\_\_\_.

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

Установка знаков безопасности.

Валка деревьев под углом 45 градусов на волок бензопилой, обрубка сучьев на волоках топором или бензопилой, трелевка трактором МТЗ-82 за комель, раскряжевка на эстакаде. вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Исполнитель: Участковый лесничий

Директор ГБУ «Кзыл-Юлдузский лесхоз»

Дата: « 16 » декабря 2024 г.

\_\_\_\_\_/ А.А. Михайлов./

\_\_\_\_\_/ А.Н. Закиров./

Лист согласования к документу № 26 от 26.02.2025  
Инициатор согласования: Тазмеев Н.М. Руководитель-лесничий  
Согласование инициировано: 27.02.2025 10:53

Лист согласования		Тип согласования: <b>последовательное</b>		
№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Тазмеев Н.М.		Подписано 27.02.2025 - 10:53	-