

«УРМАН ЭШКЭРТҮЧЕ «АК
 БАРС» КОМПАНИЯСЕ»
 ЖАВАПЫЛЫГЫ ЧИКЛЭНГЭН
 ЖЭМГЫЯТЬ



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
 ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
 «ЛЕСОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ
 КОМПАНИЯ «АК БАРС»

420094, Республика Татарстан, г.Казань, ул.Короленко, 58 А, Тел. 8 (963) 122 41 99,
 р/сч.40702810100020008219 в ПАО "Ак Барс" банк", к/сч 30101810000000000805, БИК 049205805,
 ИНН/КПП 1657136754/165701001, ОГРН 1131690089145, ОКТМО 92701000001

Исх. № 1 - ЛПК
 от 07.02.2022г.

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

Уважаемый Ильгизар Наилевич!

Обществом с ограниченной ответственностью «Лесоперерабатывающая компания «Ак Барс», запланировано в 2022 г. проведение рубок ухода в соответствии с договором аренды от 03.08.2008 г. № б/н и проектом освоения лесов.

В целях соблюдения ст. 13 «Правил ухода за лесами» утв. приказом № 626 от 22.11.2017 г. направляем в Ваш адрес проекты рубок ухода для размещения на официальном сайте.

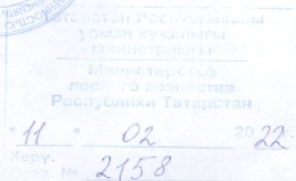
Приложение:

- проекты рубок ухода за лесами в защитных лесах в 4 экз. на 4 листах

С уважением,
 Директор



А. С. Веренич



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Рубка проходная

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ООО «Лесоперерабатывающая компания «Ак Барс»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений договор аренды 03.07.2008г.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок _____

ГКУ «Адырское лесничество», Шаршадинское участковое лесничество

Квартал 24

Выдел 1

Площадь 14,0 га

Номер лесосеки 1

Категория защитности Нерестовоохранные полосы лесов

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
9С	9С	80	80	32	32	27	27			0,8	0,65	10Е	10Е
1Б	1Б			28	28	27	27					7,0м	7,0м
+Е	+Е	60	60									1500шт	1500шт
+ЛШ	+ЛШ	60	60										

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов
рубка-1-4 квартал 2022 года, осмотр-4 квартал 2022 года

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

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

4.2. Объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га), в т.ч. при прокладке технологических коридоров 66 м³; в т.ч. сосна - 57 м³, береза - 41 м³, ель - 2 м³, липа - 1 м³

4.3. Сумма площади сечений 2,0

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.

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

Арденатор ООО «Лесоперерабатывающая компания «Ак Барс»

дата: 07.02.2022г.



А.С. Веренич

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

РУБКА ПРОРЕЖИВАНИЕ

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ООО «Лесоперерабатывающая компания «Ак Барс»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений договор аренды 03.07.2008г.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок

ГКУ «Агрызское лесничество», Шаршадинское участковое лесничество

Квартал 26

Выдел 1

Площадь 13,2 га

Номер лесосеки 1

Категория защитности Нерестовоохранные полосы лесов

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
8С	8С	55	55	20	20	22	20			0,8	0,6	10Е	10Е
2Б	2Б			18	18	20	18					3,0м	3,0м
												500шт	500шт

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

рубка-1-4 квартал 2022 года, осмотр-4 квартал 2022 года

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

4.1. Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 19%

4.2. Объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га), в т.ч. при прокладке технологических коридоров 62 м³; в т.ч. сосна - 50 м³, береза - 12 м³

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 МТЗ за комель, раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопозрузчиком, очистка лесосеки.

Арендатор ООО «Лесоперерабатывающая компания «Ак Барс» А.С. Веренич

дата: 07.02.2022г.



ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ

Рубка проходная

(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование лесопользователя ООО «Лесоперерабатывающая компания «Ак Барс»

Номер и дата договора купли-продажи лесных насаждений договор аренды 03.07.2008г.

Лесничество, участковое лесничество, лесной участок

ГКУ «Агрыское лесничество». Шаршадинское участковое лесничество

Квартал 26

Выдел 3

Площадь 7,4 га

Номер лесосеки 2

Категория защитности Нерестоохраняемые полосы лесов

1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка
(в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы) БООС 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	55	55	22	22	24	24			0,8	0,6		
2ОС	2ОС			24	24	25	25						
1Лп	1Лп			18	18	21	21						
+С	+С	65	65										
+Е	+Е	65	65										

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов
рубка 1-4 квартал 2022 года, осмотры-4 квартал 2022 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 46 м³; в т.ч. береза - 32 м³, осина - 8 м³, липа - 4 м³, сосна - 1 м³, ель - 1 м³

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 МТЗ за комель, раскряжевка на эстакаде, вывозка древесины самопогрузчиком, очистка лесосеки.

Архандатор ООО «Лесоперерабатывающая компания «Ак Барс»

дата: 07.02.2022г.



А.С. Веренич