

УТВЕРЖДАЮ:  
Индивидуальный предприниматель  
Е.М. Усов  
«27» ноября 2022 г.



### ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ

Вид рубки Проходная  
 Потребность насаждения в проведении рубки ухода Нуждается, 1 очередности  
 Наименование лесопользователя ИП Усов Е.М.  
 Местоположение лесного участка МО Камениск-Уральский городской округ, городские леса, квартал 13, выдел 25  
 Площадь мероприятия 1,2 га  
 Категория защитности Защитные леса, городские леса  
 Планируемое время проведения рубки ухода (месяцы, год) ноябрь-декабрь 2022г.  
 Характеристика лесорастительных условий лесного участка ЗЛРТ, С2  
 Характеристика насаждения: исходная (до рубки) — проектируемая (после рубки):

Состав древостоя <sup>3</sup>		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, тыс. шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав возраст, высота, количество (тыс. шт./га)	
исх.	проект.	исх.	проект.	исх.	проект.	исх.	проект.	исх.	проект.	исх.	проект.	исх.	проект.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10С	10С	С68	С68	С20	С22	С24	С25	С1,04	С0,93	0,8	0,7	-	-
				-	-	-	-	-	-				

Интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) 20%  
 Объем вырубаемой массы по породам, в т.ч. при прокладке технологических коридоров(м3) С-82  
 Проектируемая технология ухода: беспасечная, трелевка в междурядьях л/к  
 Название вида трелеваемой (транспортируемой) древесины хлысты  
 Расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными) Трелевка по естественным дорогам  
 Ширина технологических коридоров 4-6м  
 Количество и размеры погрузочных пунктов 2 шт. 8×24 м, без разубки  
 Ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках) \_\_\_\_\_  
 Краткое описание технологии проведения рубки Валка деревьев в просветы, обрезка ветвей и верхушки на месте валки, трелевка хлыстов за верхний отруб на погрузочную площадку, сбор порубочных остатков в кучи одновременно с заготовкой для сжигания в непожароопасный период, вывоз древесины

Проект составил: ИП Усов Е.М. Усов Е.М.

Проект проверил: Главный специалист МКУ «УГХ» Колос С.С.



**ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ**

Вид рубки Прореживания

Потребность насаждения в проведении рубки ухода Нуждается, 1 очередности

Наименование лесопользователя ИП Усов Е.М.

Местоположение лесного участка МО Каменик-Уральский городской округ, городские леса, квартал 14, выдел 14

Площадь мероприятия 1,5 га

Категория защитности Защитные леса, городские леса

Планируемое время проведения рубки ухода (месяцы, год) ноябрь-декабрь 2021г.

Характеристика лесорастительных условий лесного участка ЗЛРТ, С2

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

Состав древостоя <sup>3</sup>		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, тыс. шт./га		Сомкнутость (полнота G) по породам		Подрост: состав, возраст, высота, количество (тыс. шт./га)	
исх.	проект.	исх.	проект.	исх.	проект.	исх.	проект.	исх.	проект.	исх.	проект.	исх.	проект.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
10С+Б	10С+Б	С67	С67	С24	С26	С24	С25	С0,67	С0,56	0,8	0,7	-	-
				-	-	-	-					-	-

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

Объем вырубаемой массы по породам, в т.ч. при прокладке технологических коридоров(м3) С-102

Проектируемая технология ухода: беспасечная, трелевка в между рядах л/к

Название вида трелеваемой (транспортируемой) древесины хлысты

Расстояние между технологическими коридорами, существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными) Трелевка по естественным дорогам

Ширина технологических коридоров 4-6м

Количество и размеры погрузочных пунктов 1 шт. 15×30 м, без разрубки

Ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках) \_\_\_\_\_

Краткое описание технологии проведения рубки Валка деревьев в просветы, обрезка ветвей и верхушки на месте валки, трелевка хлыстов за верхний отруб на погрузочную площадку, сбор порубочных остатков в кучи одновременно с заготовкой для сжигания в непожароопасный период, вывоз древесины

Проект составил: ИП Усов Е.М.  Усов Е.М.

Проект проверил: Главный специалист МКУ «УГХ»  Колос С.С.