

Приложение  
к государственному заданию  
от \_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_

Утверждаю:  
Директор ГКУ РТ  
«Кад-Хемское лесничество»  
Тельих В.Н.  
(Ф.И.О.)  
(подпись)  
«19» октября 2022 г.

Проект ухода за лесами  
Рубки прочистки, проводимые в целях ухода  
(вид мероприятия по уходу за лесами)

Лесничество Каа-Хемское Участковое лесничество Сизимское Урочище \_\_\_\_\_  
Квартал 177 Выдел (вы) 42,51,52,55,56 Площадь лесного участка 62 га.  
Целевое назначение лесов эксплуатационные Категория заповитности - \_\_\_\_\_  
1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка:  
1.1. Тип лесорастительных условий Осочково-вейниковый.  
1.2. Рельеф горный  
1.3. Гидрологические условия\* \_\_\_\_\_ глубокое залегание грунтовых вод  
(глубокое залегание грунтовых вод, периодический или длительный застой поверхности)  
1.4. Почва: горная светло-серая лесная легкосуглинистая, свежая, маломощная.  
(тип, механический состав, степень увлажнения)

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

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

Выдел**	Площадь, га**	Состав насаждения		Происхождение насаждения (естественное, искусственное)	Возраст по породам		Диаметр по породам, см		Высота по породам, м	Сомкнутость (полнота) по породам		Запас по породам, куб. м/га	Подрост: состав, возраст, высота, количество, тыс. шт./га		
		исходный	проект		исходный	проект	исходный	проект		исходный	проект			исходный	проект
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
42, 51, 52, 55, 56	62	ЗКСЛПЕ	ЗКСЛПЕ Е	естественное	40	40	22	22	20	20	08	07	2,0	1	

\* заполняется при наличии информации

\*\* тр. 1, 2 заполняется, если участок включает несколько выделов

1. Характеристика деревьев по классам хозяйственно-биологической классификации с учетом выделения главных и второстепенных пород (для молодых деревьев обязательно даются параметры перспективных (лучших) и нежелательных по высоте).

Лучшие Лиственница сибирская (порода, высота)

Вспомогательные Кедр. (порода)

Нежелательные (подлежащие вырубке) Ель (порода, высота)

2. Планируемые этапы и сроки проведения мероприятия по уходу за лесами сентябрь-октябрь 2023г.

3. Способ проведения работ (ручной, механизированный) ручной

1.1. Способ очистки лесосеки \* сбор в кучи

4. Интенсивность рубки:

6.1. % по запасу 25%

6.2. Минимальная сомкнутость крон

(полнота) 08

6.3. Сумма площадей поперечных сечений на высоте 1,3 м всех деревьев древостоя в пересчете на 1 га \_\_\_\_\_

6.4. Объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га), в т. ч. при прокладке технологических волоков 4 м<sup>3</sup>/га.

5. Проектируемая технология ухода

7.1. Название с указанием вида трелеваемой (транспортируемой) древесины \_\_\_\_\_

7.2. Расстояние между технологическими полосами, волоками, существующими или создаваемыми (прямолинейными или непрямолинейными)

7.3. Ширина технологических полос, волоков \_\_\_\_\_

7.4. Колличество и размеры погрузочных пунктов \_\_\_\_\_

7.5. Ширина оставляемых полос и коридоров ухода при линейной технологии (рубки ухода в молодняках)

6. Сортиментный состав вырубаемой части древостоя (по предварительной оценке) \_\_\_\_\_

7. Вывозка древесины \_\_\_\_\_

8. Учет и оценка результатов мероприятий по уходу за лесами проводится согласно Приложению 26,27 к Методическим рекомендациям по проведению государственной инвентаризации лесов, утвержденным приказом Рослесхоза от 06.05.2022 № 556 «Об утверждении Регламента организации и проведения мероприятий по государственной инвентаризации лесов центральным аппаратом Рослесхоза, территориальными органами Рослесхоза и подведомственными Рослесхозу организациями

**\* В соответствии с лесохозяйственным регламентом лесничества**

Проект составил:  
Инженер Д\Х  
(должность)

Тасук А.С.  
(ф.и.о.)

Тасук  
(подпись)

Согласовано:  
Руководителем ГАУ «Авиалесоохрана».





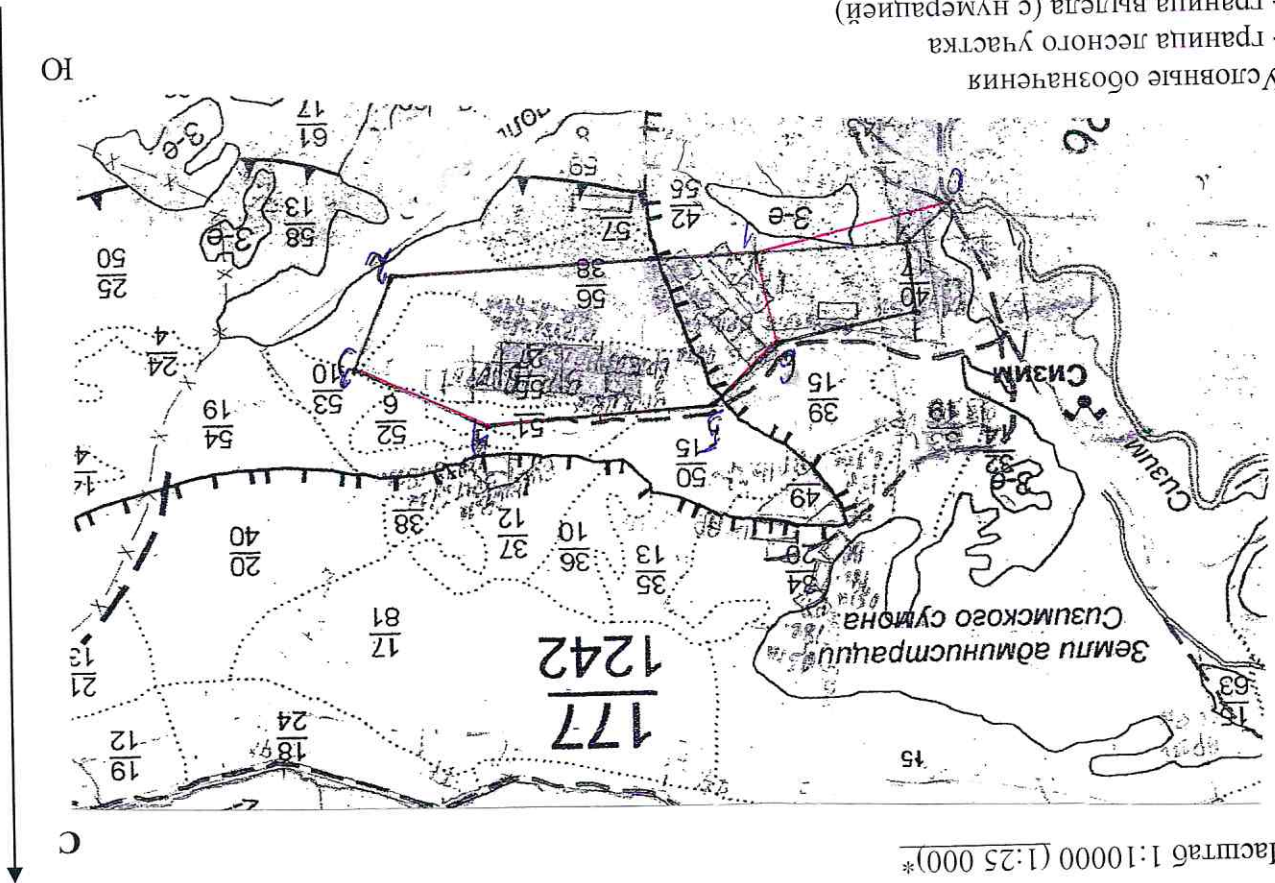
### СХЕМА

расположения лесного участка, ответственного под мероприятием по уходу за лесами

Местоположение лесного участка:

Лесничество Каа-Хемское, участок лесничество Сизимское, урочище \_\_\_\_\_, номер квартала 177, номера выделов 42,51,52,55,56. площадь участка 62 га, в т.ч. внескватуационная \_\_\_\_\_ га вид мероприятия по уходу за лесами: Рубки прочистки, проводимые в целях ухода за лесами.

Масштаб 1:10000 (1:25 000)\*



Условные обозначения

- граница лесного участка  
- граница выдела (с нумерацией)

- привязка

- внескватуационные участки (с привязкой)  
- пробные площадки (с привязкой)

Линии	Направление	Длина, м	Координаты узлов в СК WGS-84
0-1	СВ:72	650	В, широта L, долгота
1-2	СВ: 87	1200	
2-3	СВ:21	325	
3-4	СЗ:66	477	
4-5	ЮЗ:85	757	
5-6	ЮЗ:46	332	
6-1	ЮВ:13	300	

Схему составил: Уч. Лесничий  
Юрков С.Л. \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О., должность,  
подпись)

\*нужное подчеркнуть