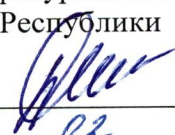


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель министра
природных ресурсов и экологии
Чувашской Республики


Е.М. Дымза
« 06 » 02 2025 г.

Акт обследования аварийных деревьев № A-1
лесных насаждений Шемуршинского лесничества Чувашской Республики.

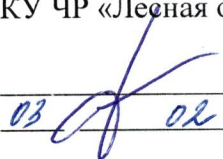
Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Трехбалтаевское		97	2	2,9


Обследование проведено на общей площади 0,01 га.

СОГЛАСОВАНО:

Лесничий по Шемуршинскому лесничеству
КУ ЧР «Лесная охрана» Минприроды Чувашии


Ф.Н. Жамков
03 02 2025 г.

Директор БУ "Шемуршинское лесничество"
Минприроды Чувашии


Цыганов А.А.
03 02 2025 г.



ПЕРЕЧЕТНЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8
27	N=54,959696° E= 47,527006°	Сосна	22	28	0,63	Усыхающее дерево, имеется наклон ствола, существует угроза падения всего дерева. Опасное расположение с границей лесохозяйственной дороги.	2025-2026 г.г.
28	N=54,959598° E= 47,526822°	Сосна	25	48	2,02	Сухостойное дерево, существует угроза падения всего дерева. Опасное расположение с границей лесохозяйственной дороги.	2025-2026 г.г.
29	N=54,959677° E= 47,526695°	Сосна	25	40	1,37	Сухостойное дерево, имеется грибковое поражение и наклон ствола, существует угроза падения всего дерева. Опасное расположение с границей лесохозяйственной дороги.	2025-2026 г.г.
30	N=54,959579° E= 47,526555°	Сосна	25	52	2,38	Сухостойное дерево, имеется грибковое поражение и наклон ствола, существует угроза падения всего дерева. Опасное расположение с границей лесохозяйственной дороги.	2025-2026 г.г.

Исполнители работ по проведению обследований:

Инженер по охране и защите леса БУ «Шемуршинское лесничество» Минприроды Чувашии

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Азизов М.М.

Подпись 

Начальник участка Трехбалтаевского участка лесничества БУ «Шемуршинское лесничество» Минприроды Чувашии

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Сергеева Л.Н.

Подпись 

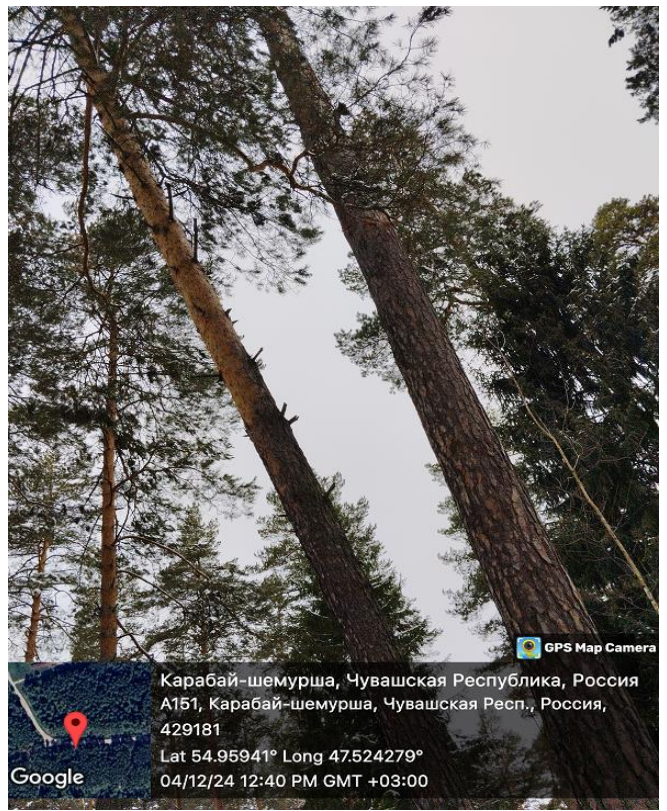
Дата составления документа: « 03 » 02 2025 Телефон: 88354623583

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

При проведении обследования лесных насаждений, расположенных на территории Трехбалтаевского участка лесничества в квартале 97, выделе 2 БУ «Шемуршинское лесничество» Минприроды Чувашии выявлено 4 (четыре) аварийных деревьев породы сосна с общим запасом 6,4 куб. м. С целью предотвращения опасности жизни и здоровью граждан, а также предотвращения причинения ущерба частной собственности и имуществу, путем падения всего дерева или их части, назначается рубка аварийных деревьев в количестве 4 (четыре) штуки.

Материалы фотофиксации

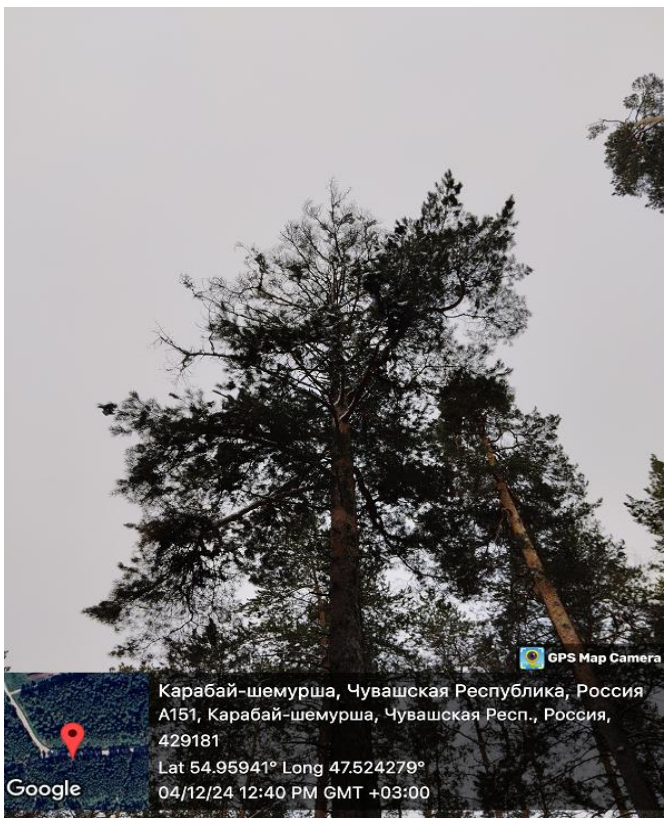
Дерево №27



54,959696°

47,527006°

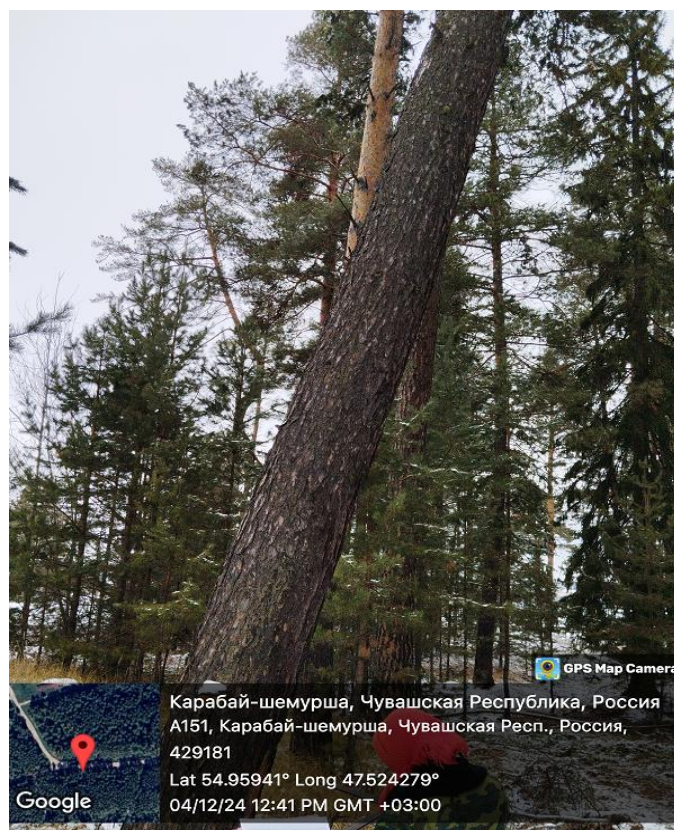
Дерево №28



54,959598°

47,526822°

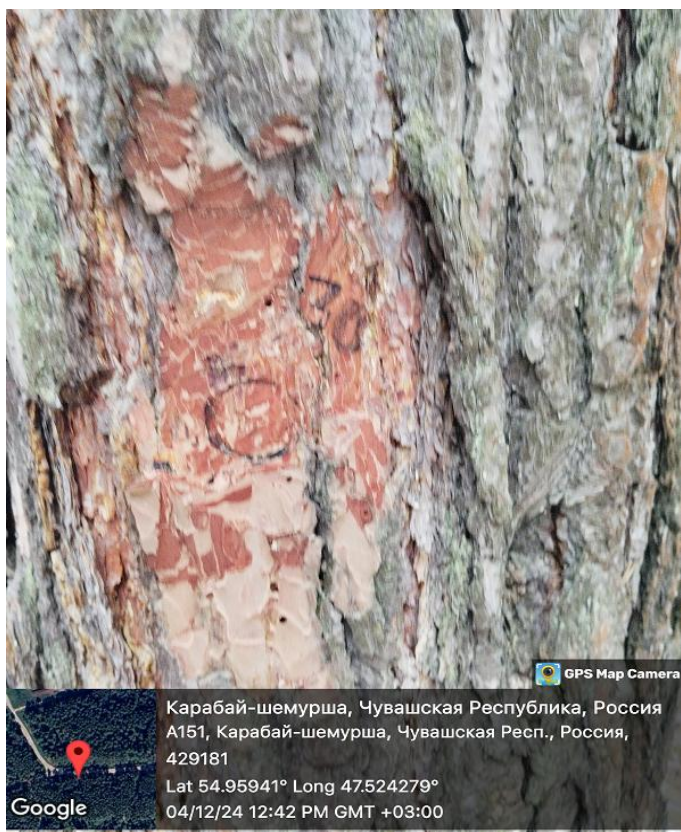
Дерево №29



54,959677°

47,526695°

Дерево №30



54,959579°

47,526555°