

УТВЕРЖДАЮ:  
Заместитель министра  
природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Удмуртской Республики  
Ю.А.Долматов  
27 марта 2024 г.

Акт обследования аварийных деревьев № 19  
лесных насаждений ГКУ УР "Селгинское лесничество"  
Удмуртской Республики

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел (выдел)
Сардыкское		69	25

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб.м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения
1	N57.30212 E51.98858	Пихта	27	32	1,02	сухобочины, трещины, наличие гнили, усохший скелет ветвей	стволовой 2024
2	N57.30213 E51.98862	Пихта	26	32	1,02	сухобочины, трещины, наличие гнили, усохший скелет ветвей	стволовой 2024
3	N57.30182 E51.98882	Пихта	25	32	1,02	сухобочины, трещины, наличие гнили, усохший скелет ветвей	стволовой 2024
<b>ИТОГО</b>					<b>3</b>		



Дата обследования 22.03.2024

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Заместитель руководителя ГКУ УР "Селгинское лесничество"  Колупасов С.В.

Лесничий Сардыкского участкового лесничества ГКУ УР "Селгинское лесничество"

Руководитель ГКУ УР "Селгинское лесничество"

 Вотинов В.Р.  
 Данилов А.А.

Дата составления документа 27.03.2024

Телефон 8(34159)3-18-75

Заключение:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия необходимо проведение рубки аварийных деревьев.

Приложение 1  
к обследованию аварийных деревьев

Аварийные деревья в квартале 69 выдел 25 Сардыкского участкового лесничества  
ГКУ УР «Селтинское лесничество»

Аварийное дерево № 1



57,30212 51,98858

Дата обследования: 22.03.2024 г.

## Аварийное дерево № 2



57,30213 51,98862

Дата обследования: 22.03.2024 г.

### Аварийное дерево № 3



57,30182 51,98882

Дата обследования: 22.03.2024 г.