


УТВЕРЖДАЮ:

Врио министра природных ресурсов
и экологии Чувашской Республики


Н.Н. Косулин
«14» октября 2019 г.

Акт

лесопатологического обследования № 1343

лесных насаждений Шемуршинское лесничества (лесопарка)

Чувашская Республика (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

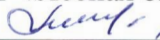
Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь выдела. га
Трехбалтаевское		45	2	5,0

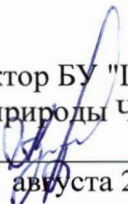
Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,3 га.


СОГЛАСОВАНО:

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


Г.М. Фомин
августа 2019 г.

директор БУ "Шемуршинское лесничество"
Минприроды Чувашии


Цыганов А.А.
августа 2019 г.



Бил ва бариқат
Б. ағамал Тарантман Б.М.

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев. *

В кв. 5 выд.2 Трехбалтаевского участкового лесничества

- 3.1.1. Координаты расположения аварийного дерева: N=54° 58,123 E= 047° 47,633
- 3.1.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.
- 3.1.3. Порода – Сосна; диаметр – 36 см; высота – 27 м; возраст – 126 лет.
- 3.2.1. Координаты расположения аварийного дерева: N=54° 58,125 E= 047° 47,618
- 3.2.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.
- 3.2.3. Порода – Сосна; диаметр – 40 см; высота – 28 м; возраст – 126 лет.
- 3.3.1. Координаты расположения аварийного дерева: N=54° 58,123 E= 047° 47,621
- 3.3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.
- 3.3.3. Порода – Сосна; диаметр – 28 см; высота – 25 м; возраст – 126 лет.
- 3.4.1. Координаты расположения аварийного дерева: N=54° 58,120 E= 047° 47,626
- 3.4.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.
- 3.4.3. Порода – Сосна; диаметр – 40 см; высота – 27 м; возраст – 126 лет.
- 3.5.1. Координаты расположения аварийного дерева: N=54° 58,120 E= 047° 47,624
- 3.5.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.
- 3.5.3. Порода – Сосна; диаметр – 36 см; высота – 27 м; возраст – 126 лет.
- 3.6.1. Координаты расположения аварийного дерева: N=54° 58,121 E= 047° 47,614
- 3.6.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.
- 3.6.3. Порода – Сосна; диаметр – 44 см; высота – 28 м; возраст – 126 лет.
- 3.7.1. Координаты расположения аварийного дерева: N=54° 58,120 E= 047° 47,613
- 3.7.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.
- 3.7.3. Порода – Сосна; диаметр – 24 см; высота – 23 м; возраст – 126 лет.
- 3.8.1. Координаты расположения аварийного дерева: N=54° 58,110 E= 047° 47,622
- 3.8.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.
- 3.8.3. Порода – Сосна; диаметр – 36 см; высота – 27 м; возраст – 126 лет.

3.9.1. Координаты расположения аварийного дерева: N=54° 58,112 E= 047° 47,628

3.9.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.

3.9.3. Порода – Сосна; диаметр – 36 см; высота – 27 м; возраст – 126 лет.

3.10.1. Координаты расположения аварийного дерева: N=54° 58,116 E= 047° 47,629

3.10.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.

3.10.3. Порода – Сосна; диаметр – 32 см; высота – 26 м; возраст – 126 лет.

3.11.1. Координаты расположения аварийного дерева: N=54° 58,130 E= 047° 47,633

3.11.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.

3.11.3. Порода – Сосна; диаметр – 44 см; высота – 28 м; возраст – 126 лет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Уборка аварийных деревьев	1,18	Сосна	3-4 кв. 2019 г.
	1,48		
	0,67		
	1,48		
	1,18		
	1,82		
	0,47		
	1,18		
	1,18		
	0,91		
	1,82		

Ведомость перечета аварийных деревьев, назначенных в рубку, прилагается (приложение 4 к Акту).

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев: Валка аварийных деревьев по частям.

Дата проведения обследований 05.08.2019

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Инженер по охране и защите БУ «Шемуршинское лесничество Минприроды Чувашии

ФИО Азизов М.М.

Подпись

* Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования аварийных деревьев инструментальным способом.

ПЕРЕЧЕТНЯ ВЕДОМОСТЬ АВАРИЙНЫХ ДЕРЕВЬЕВ, НАЗНАЧЕННЫХ В РУБКУ

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Мероприятие	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	N=54° 58,123 E= 047° 47,633	Сосна	27	36	1,18	Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.	УАД	3-4 кв. 2019 г.
2	N=54° 58,125 E= 047° 47,618	Сосна	28	40	1,48	Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.	УАД	3-4 кв. 2019 г.
3	N=54° 58,123 E= 047° 47,621	Сосна	25	28	0,67	Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.	УАД	3-4 кв. 2019 г.
4	N=54° 58,120 E= 047° 47,626	Сосна	27	40	1,48	Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.	УАД	3-4 кв. 2019 г.
5	N=54° 58,120 E= 047° 47,624	Сосна	27	36	1,18	Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.	УАД	3-4 кв. 2019 г.
6	N=54° 58,121 E= 047° 47,614	Сосна	28	44	1,82	Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.	УАД	3-4 кв. 2019 г.
7	N=54° 58,120 E= 047° 47,613	Сосна	23	24	0,47	Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.	УАД	3-4 кв. 2019 г.
8	N=54° 58,110 E= 047° 47,622	Сосна	27	36	1,18	Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.	УАД	3-4 кв. 2019 г.
9	N=54° 58,112 E= 047° 47,628	Сосна	27	36	1,18	Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.	УАД	3-4 кв. 2019 г.

10	N=54° 58,116 E= 047° 47,629	Сосна	26	32	0,91	Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.	УАД	3-4 кв. 2019 г.
11	N=54° 58,130 E= 047° 47,633	Сосна	28	44	1,82	Сильно ослабленное и перестойное дерево. Небольшой наклон ствола, расположен в 10-12м от храма в честь Преподобного Серафима Саровского.	УАД	3-4 кв. 2019 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования: Инженер по охране и защите леса БУ «Шемуршинское лесничество» Минприроды Чувашии

ФИО Азизов М.М.

Подпись

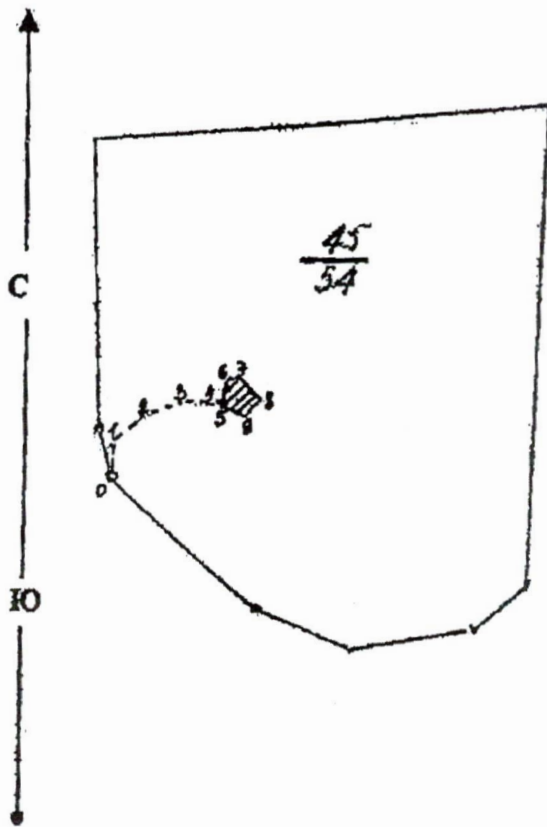


Дата составления документа: 05.08.2019

Телефон: 88354623583


СХЕМА
расположения лесного участка

Субъект Российской Федерации Чувашская Республика
Муниципальный район Батыревский район
Лесничество Шемуршинское
Участковое лесничество Трехбалтаевское
Квартал 45, выдел 2
Номер учетной записи в государственном лесном реестре 44-2015-12
Кадастровый номер 21:08:450101:33, площадь 0,2662 га
Масштаб: 1:10000



Данные инструментальной съемки

№№ точек	Румбы линий	Длина линий, м
0-1	СЗ 10°	54
1-2	СВ 45°	64
2-3	СВ 71°	63,5
3-4	СВ 82°	47
4-5	ЮВ 24° 30'	8,5
5-6	СВ 7° 30'	47
6-7	СВ 74°	16,5
7-8	ЮВ 44°	64
8-9	ЮЗ 54°	37
9-5	СЗ 65°	41

Условные обозначения:  - испрашиваемый лесной участок

Чертил
06.08.2019

М.М. Азизов