

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Директор департамента
лесного хозяйства
Костромской области

Ф.И.О А.С.Голубев

Дата Приказ №405 от 05.09.2017

Акт
лесопатологического обследования № 44

лесных насаждений Шарьинского лесничества (лесопарка)
Костромская область
(субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ивановское		107	5	34,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 34,0 га.

1. Визуальное лесопатологическое обследование (квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 34,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия _____

Список участков с выявленными несоответствиями приведен в приложении 1 к настоящему Акту.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
Ивановское	-	-	-	-
Итого				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1 – 1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	-

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**
бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, агитационные мероприятия:

Насаждение на площади 34,0 га здоровое (средневзвешенная величина состояния насаждения в квартале 107 выделе 5 Ивановского участкового лесничества Шарьинского лесничества составляет - 1,02 (Ель – 1,03, Сосна – 1,02, Береза – 1,02, Осина – 1,03). В связи с воздействием сильных ветров прошлых лет, образовались аварийные деревья (опасный наклон) в количестве 23 (двадцати трех) штук.

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийных деревьев в количестве 23 штук.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ "Шарьинское лесничество"

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №1 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,660' 45°88,168' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан.

3.3. Порода Ель, диаметр, см 40,
высота, м 27, возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	1,6	Е	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Ель объемом 1,6 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №2 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,642' 45°88,177' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Ель, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,29	Е	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Ель объемом 0,29 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №3 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,625' 45°88,182' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Ель, диаметр, см 36,
высота, м 26, возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	1,25	Е	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Ель объемом 1,25 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №4 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,623' 45°88,190'.

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан.

3.3. Порода Ель, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 70.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,29	Е	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Ель объемом 0,29 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №5 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,626' 45°88,217' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан..

3.3. Порода Ель, диаметр, см 8,
высота, м 8, возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,02	Е	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Ель объемом 0,02 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №6 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,625' 45°88,214' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Осина , диаметр, см 24 ,
высота, м 21 , возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,45	Ос	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Осина объемом 0,45 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №7 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,615' 45°88,213' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Ель, диаметр, см 12,
высота, м 13, возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,07	Е	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Ель объемом 0,07 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №8 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,620' 45°88,200' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Осина , диаметр, см 24 ,
высота, м 21 , возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,45	Ос	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Осина объемом 0,45 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №9 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,621' 45°88,195' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Ель , диаметр, см 28 ,
высота, м 23 , возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,68	Е	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Ель объемом 0,68 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №10 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,622' 45°88,194'

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан.

3.3. Порода Осина, диаметр, см 36,
высота, м 24, возраст, лет 70.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	1,16	Ос	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Осина объемом 1,16 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №11 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,565' 45°88,223' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Ель , диаметр, см 40 ,
высота, м 27 , возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	1,6	Е	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Ель объемом 1,6 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №12 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,588' 45°88,207' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Ель , диаметр, см 24 ,
высота, м 21 , возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,46	Е	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Ель объемом 0,46 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №13 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,584' 45°88,211' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Ель , диаметр, см 12 ,
высота, м 13 , возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,07	Е	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Ель объемом 0,07 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №14 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,600' 45°88,195' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Береза , диаметр, см 24 ,
высота, м 21 , возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,39	Б	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Береза объемом 0,39 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №15 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,599' 45°88,196' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Осина , диаметр, см 20 ,
высота, м 20 , возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,28	Ос	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Осина объемом 0,28 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №16 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,599' 45°88,182' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Ель , диаметр, см 20 ,
высота, м 18 , возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,29	Е	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Ель объемом 0,29 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №17 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,606' 45°88,175' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Береза , диаметр, см 28 ,
высота, м 20 , возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,56	Б	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Береза объемом 0,56 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №18 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,606' 45°88,176' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Ель, диаметр, см 8,
высота, м 10, возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,02	Е	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Ель объемом 0,02 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №19 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,604' 45°88,177' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Осина , диаметр, см 12 ,
высота, м 15 , возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,07	Ос	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Осина объемом 0,07 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №20 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,603' 45°88,180' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Осина , диаметр, см 28 ,
высота, м 22 , возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,64	Ос	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Осина объемом 0,64 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №21 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,600' 45°88,180' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Ель, диаметр, см 16,
высота, м 16, возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,16	Е	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Ель объемом 0,16 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №22 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,627' 45°88,237' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Ель, диаметр, см 20,
высота, м 19, возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,29	Е	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Ель объемом 0,29 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017

3. Инструментальное обследование аварийных деревьев (аварийное дерево №23 - квартал 107 выдел 5 площадь 34,0 га Ивановское участковое лесничество Шарьинское лесничество).

3.1. Координаты расположения аварийного дерева: 58°15,639' 45°88,243' .

3.2. Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева: дерево со структурными изъянами (опасный наклон), способными привести к падению всего дерева и причинению ущерба населению или государственному имуществу и имуществу граждан. .

3.3. Порода Сосна , диаметр, см 24 ,
высота, м 21 , возраст, лет 70 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Вид мероприятия	Запас дерева, куб. м	Порода	Сроки проведения
Рубка аварийного дерева	0,44	С	2017

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

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных деревьев:
С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначается мероприятие по предупреждению распространения вредных организмов – рубка аварийного дерева Сосна объемом 0,44 куб.м.

Дата проведения обследований 18.08.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Инженер лесного хозяйства ОГКУ «Шарьинское лесничество»

Ф.И.О. Попутникова И.А. Подпись 

30.08.2017