

Акт
приемки выполненных работ по лесопатологическому обследованию
ГКУ « Чусовское лесничество»
Министерство природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Пермского края

Пермский край, г. Чусовой
(место составления акта)

29.10.2016
(дата составления акта)

Мы, нижеподписавшиеся:

№ п/п	ФИО	Должность
1.	Баша Андрей Владимирович	Директор ГКУ "Чусовское лесничество"
2.	Кожемякина Любовь Анатольевна	Заместитель директора ГКУ "Чусовское лесничество"
3.	Ходырева Светлана Геннадьевна	Инженер по охране и защите леса ГКУ "Чусовское лесничество"
4.	Шахматов Вячеслав Сергеевич	И.о. лесничего Средне-Усьвинского участкового лесничества
5.	Краснопёров Михаил Васильевич	Инженер - лесопатолог ООО "Мастер"

провели приемку выполненных работ по лесопатологическому обследованию на лесном участке, расположенном в квартале № 210 выделе № 12 Средне-Усьвинского участкового лесничества (Средне-Усьвинское), ГКУ «Чусовское лесничество» на площади 29,0 га.

Лесопатологическое обследование на лесном участке проведено:
Обществом с ограниченной ответственностью «Мастер»

(наименование организации, проводившей обследование)

При проверке установлено следующее:

1. Санитарное и лесопатологическое состояние насаждения определено верно (не верно) (нужное подчеркнуть).
2. Причина ослабления (гибели) насаждения определена верно (не верно) (нужное подчеркнуть).
3. Вид вредного организма определён верно (не верно) (нужное подчеркнуть).
4. Причины повреждения, ослабления деревьев:

Трутовик окаймленный, короед-типограф, усач пихтовый черный большой.
(указать причину)

Заключение:

Установленные в Акте проверки санитарного и лесопатологического состояния участка леса показатели соответствуют их фактическому значению и требуемой точности. Выборочная санитарная рубка рекомендована в соответствии с Правилами санитарной безопасности в лесах, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июня 2007 г. № 414.

Работу по лесопатологическому обследованию, в результате которой назначена выборочная санитарная рубка на площади 29,0 га., считать принятой.

Приложение: Акт проверки санитарного и лесопатологического состояния участка леса в Средне-Усьвинском участковом лесничестве, ГКУ «Чусовское лесничество» от «27» сентября 2016 года.

Подписи:

1. Баша Андрей Владимирович
2. Кожемякина Любовь Анатольевна
3. Ходырева Светлана Геннадьевна
4. Шахматов Вячеслав Сергеевич
5. Краснопёров Михаил Васильевич
(ФИО)

[Подписи]
(подписи)



27 сентября 2016 года.

Обществом с ограниченной ответственностью "Мастер" в лице Красноперова Михаила Васильевича, проведено лесопатологическое обследование лесных насаждений, предоставленных ООО "Капитал-3" по договору аренды лесного участка от 25.12.2009 года № 439.

Обследование насаждений проведено на основании листка сигнализации от 19 сентября 2016 года. путём анализа состояния деревьев (глазомерной таксации) на пробных площадях в присутствии представителя ООО "Капитал-3" Оденцова Максима Николаевича на следующем лесном участке: Средне-Усьвинское участковое лесничество (Средне-Усьвинское), ГКУ «Чусовское лесничество».

Квартал	Выдел	Площадь, га.	Целевое назначение земель (Целевое назначение лесов)	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика							Заложено пробных площадей			
					состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м.	средний диаметр, см.	Тип леса	Полнота	бонитет	запас, куб.м./га.	количество, шт.	общая площадь, га.
210	12	29,0	Земли лесного фонда (Защитные леса)	(запретные нерестовые полосы)	7Е2П1Б	Е	140	24	28	ЕПАП С3	0,7	3	290	1	0,64

Лесоустройство 1997 года.

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть) лесохозяйственного регламента, проекта освоения лесов. Причины несоответствия: _____

Фактическая таксационная характеристика участков, состояние древостоя, причины повреждения, ослабления деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия:

Квартал	Выдел	Площадь, га.	Таксационная характеристика							Причины повреждения, ослаблении деревьев	Рекомендуемые мероприятия						
			Состав	Порода	Возраст	средняя высота, м.	средний диаметр, см.	Тип леса	Полнота		Бонитет	запас, куб.м./га.	вид	Площадь, га.	Выбираемый запас (общий), куб.м./га.	выбираемый запас (ликвидный),	сроки проведения
210	12	29,0	7Е2П1Б	Е	140	24	28	ЕПАП С3	0,70	3	290	Трутовик окаймленный, короед-типограф, усач пихтовый чёрный большой.	(ВСП)	29,0	73	58	2017 год.

Описание повреждений насаждений

наличие сухостоя, бурелома.

В том числе:

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
Короел-типограф.	Е	1%	слабая

заселено (отработано) стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% отработанных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
Короел-типограф.	Е	14%	
Усач пихтовый чёрный большой.	П	61%	

заражено болезнями:

Вид вредного организма	Порода	Встречаемость (% заражённых деревьев)	Степень заражения (слабая, средняя, сильная)
Трутовик окаймленный.	Е П	24%	средняя

Выборке подлежит 25% деревьев.

в т.ч. без признаков ослабления - 0% .
 ослабленных - 0% .
 сильно ослабленных - 0% .
 усыхающих - 1% .
 свежего сухостоя - 0% .
 старого сухостоя - 16% .
 свежего бурелома - 0% .
 свежего ветровала - 0% .
 старого ветровала и бурелома - 8% .

Полнота насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит

0,5

Критическая полнота для данной категории насаждений составляет

0,5

Технология рубок: в соответствии с технологической картой разработки лесосеки

Меры по обеспечению возобновления: сохранение подростка при рубке лесных насаждений

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений, проведение выборочной санитарной рубки с последующим сжиганием порубочных остатков.

Подпись:

Красноперов Михаил Васильевич

Представитель ООО "Мастер"

Оденцов Максим Николаевич

Представитель ООО "Капитал-3"