

Утверждаю:
Заместитель министра – начальник Управления лесного хозяйства Министерства промышленности, природных ресурсов, энергетики и транспорта Республики Коми

Шевелев Сергей Витальевич

26.01.2017 год

АКТ

проверки санитарного и лесопатологического состояния участка леса в Вочевском участковом лесничестве ГУ «Прунтское лесничество»

Министерство промышленности, природных ресурсов, энергетики и транспорта Республики Коми

(исполнительный орган субъекта Российской Федерации в области лесных отношений)

«26» октября 2016

Комиссия, действующая на основании приказа ГУ «Прунтское лесничество» «О создании комиссии по проверке санитарного состояния участков леса» № 26 от 15 июня 2016 года, в составе исполняющего обязанности главного лесничего – руководителя лесничества Кинаша М.И., лесничего руководителя Вочевского участкового лесничества Кочанова П.Г., заместителя лесничего – руководителя Вочевского участкового лесничества Ракниной Ю.К., инженера по охране и защите леса Кудрявцева А.Г. провела обследование насаждений путем анализа состояния деревьев на временных пробных площадях (глазомерной таксации) в следующих участках леса Вочевского участкового лесничества ГУ «Прунтское лесничество»:

квартал	выдел	площадь, га	целевое назначение земель	категория санитарных лесов	таксационная характеристика									заложено пробных площадей	
					состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	ТЛУ	Полнота	Бонитет	Запас, кубм/га	количество, шт	общая площадь, га
125	26	11,1	эке	нет	6Е 4Б	Е Б	150 130	19 20	20 20	Е чер	0,7	4	230	1	0,5

Лесоустройство 1991 года. В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения не соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия: давность проведения лесоустройства, неточность лесоустроительных работ, что подтверждается ведомостью таксации круглыми реласкопическими площадками.

Фактическая таксационная характеристика участков, состояние древостоя, причины повреждения, ослабления деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия: насаждение сильно ослабленное, поврежденное устойчивым низовым пожаром в 2015 году. В целях улучшения санитарного состояния лесных насаждений, исключения угрозы распространения и возникновения очагов болезней и развития вредителей леса, в обследуемом участке лес рекомендуется проведение сплошной санитарной рубки.

квартал	выдел	площадь, га	таксационная характеристика										причина повреждения*	рекомендуемые мероприятия			
			состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	ТЛУ	полнота	бонитет	запас, кубм/га	вид**		площадь, га	выбираемый запас (объем), кубм/га	выбираемый запас (линейный) кубм/га	сроки проведения
125	26	11,1	6Е4Б	Е Б	175 155	19 19	20 20	Е чер	0,7	4	177	УНП	ССР	11,1	1965	1401	2017

*УНП – устойчивый низовой пожар; **ССР – сплошная санитарная рубка.

Характеристика и состояние подроста: подрост отсутствует

Описание повреждений насаждений: насаждение пройдено устойчивым низовым пожаром средней интенсивности в 2015 году, степень ослабления насаждения 4,1 у деревьев повреждена корневая шейка более ¼ по окружности, подсушивание дуба более ¼ по окружности, имеются деревья, заселенные стволовыми вредителями.

В том числе: заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)
Улей черный еловый	Ель	7	

В том числе: повреждено огнем:

порода	вид пожара	состояние корневых лап		состояние корневой шейки		подсушивание дуба	
		% поврежденных	% деревьев с данными повреждениями	% ожог корневой шейки по окружности	% деревьев с данными повреждениями	по окружности	% деревьев с данными повреждениями
Ель	УНП	-	-	более 3/4	40	более 3/4	40
Береза	УНП	-	-	более 3/4	* 17	более 3/4	17

Выборке подлежат	100	%	деревьев.
в т.ч. ослабленных	7,1	%	
сильно ослабленных	7,1	%	
усыхающих	57,1	%	
свежего сухостоя	14,3	%	
старого сухостоя	14,4	%	

Плотность насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,05.





Критическая плотность для данной категории насаждений составляет не ниже 0,3.

Технология рубок: сплошная рубка деревьев, раскряжевка древесины на сортименты, погрузка на мобильный транспорт и вывозка на место переработки. Сплошная санитарная рубка должна быть проведена в соответствии с «Правилами санитарной безопасности в лесах» № 414 от 29.06.2007, «Правилами пожарной безопасности в лесах» № 417 от 30.07.2007, «Правилами заготовки древесины» № 337 от 01.08.2011.

Меры по обеспечению возобновления: создание лесных культур.

Мероприятия, необходимые для предупреждения заражения или повреждения смежных насаждений: рекогносцировочный надзор за смежными насаждениями. Обязательное сжигание порубочных остатков в не пожароопасный период с соблюдением правил пожарной безопасности в лесах.

Подписи комиссии:

 М.И. Кинаш
 Н.И. Кочанов
 Ю.О. Ракина
 А.Г. Кудрявцев