

# ЧЕРТЕЖ

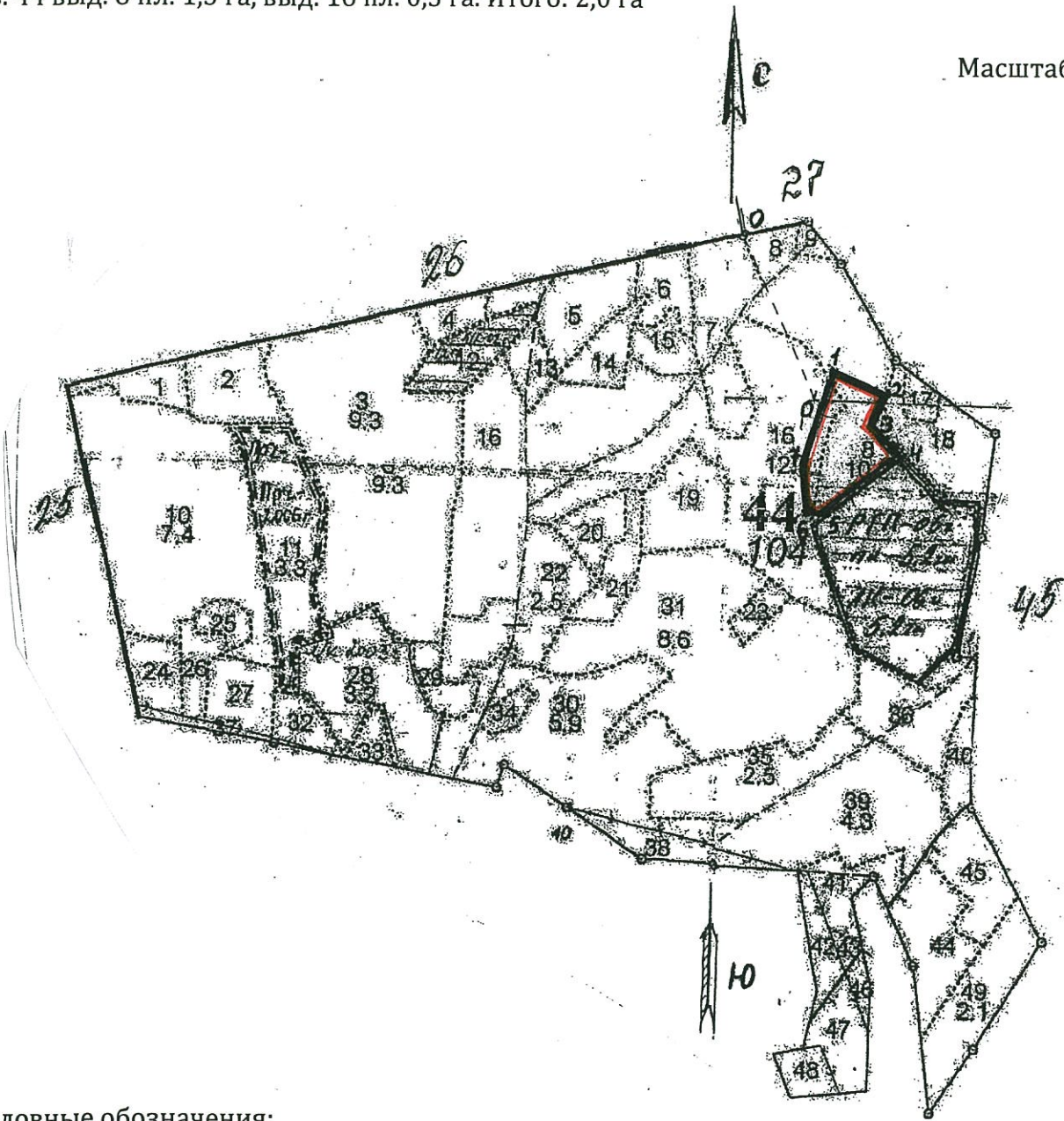
## участка леса, под сплошную санитарную рубку

Местоположение участка:

Торгашинское участковое лесничество Сергиево-Посадского лесничества

Кв. 44 выд. 8 пл. 1,5 га, выд. 16 пл. 0,5 га. Итого: 2,0 га

Масштаб 1:10000



Условные обозначения:

□ - участок леса, отведенный под сплошную санитарную рубку

№ точ	Румбы	Мера линий
0-0'	ЮВ:25°	270
0'-1	СВ:16°	60
1-2	ЮВ:66°	90
2-3	ЮЗ:23°	55
3-4	ЮВ:40°	65
4-5	ЮЗ:50°	155
5-6	СЗ:84°	30
6-7	СЗ:01°	80
7-1	СВ:16°	145

Чертил: \_\_\_\_\_ участковый лесничий Медов Н.А.

Исполнитель \_\_\_\_\_

Государственный заказчик \_\_\_\_\_

## Заключение

о состоянии насаждений, намеченных  
под проведение Сплошной санитарной рубки  
(вид санитарно-оздоровительного мероприятия)

По результатам лесопатологической таксации, проведённой специалистами ГКУ МО "Мособллес" 16.07.2013

установлено: насаждение, расположено в

Субъект РФ: Московская область лесничество: Сергиев-Посадское

Уч. лес-во.: Торгашинское Квартал: 44 Выдел: 8 Площадь выдела: 10 га.

Краткая таксационная характеристика участка:

Состав: 7Е2Ос1Б<sup>2\*</sup> Возраст: 90 лет Ср. диаметр: 28 см. Высота: 27м.

Тип леса: ССЛМ Полнота: 0,7 Бонитет: 1

Характеристика насаждения не соответствует таксационному описанию.

Санитарное состояние насаждения неудовлетворительное на площади 1,5 га.

Средневзвешенная категория состояния насаждения 4,56 .

### Распределение деревьев по категориям состояния

Порода	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								Средневзвешенная категория состояния породы
	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	ветровал (свежий+старый)	бурелом (свежий+старый)	
-	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Е	2,9	0	0	0,5	0	93	0	3,6	4,88
Б	100	0	0	0	0	0	0	0	1
Ос	100	0	0	0	0	0	0	0	1
-	0	0	0	0	0	0	0	0	-
-	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Итого	11	0	0	0,4	0	85,4	0	3,3	4,56

Доля деревьев с наличием признаков заражения болезнями леса 0%.

Доля заселённых деревьев 0,8 %, отработанных 83,9 %.

Доля деревьев, повреждённых огнём 0 %, в т.ч до степени прекращения роста 0 %.

Обнаружены очаги: Короед-типограф

Степень заселения (заражения): Сильная

Выборке подлежит 89,1 % деревьев (по запасу).

После выборки нежизнеспособных, повреждённых и погибших деревьев

полнота насаждений составит 0,1 .

По состоянию насаждения рекомендуется проведение Сплошной санитарной рубки на площади 1,5 га.

Начальник отдела

Либерман А.А.

Исполнитель: Инженер-лесопатолог

Виташевский А.Н

Исполнитель: Инженер ОЗЛ

Мартинкевич И.И

Исполнитель: Инженер-лесопатолог

## Акт

проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка  
в ГКУ Сергиев-Посад лесничество Торгашинское участковое лесничество  
Комитет лесного хозяйства Московской области  
(исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)

Дата 16.07.2013

Специалистами ГКУ МО "Мособллес"

Инженер-лесопатолог

Виташевский А.Н

Инженер ОЗЛ

Мартинкевич И.И

Инженер-лесопатолог

проведено обследование насаждений путём анализа состояния деревьев на пробных площадях

в следующих лесных участках: Сергиев-Посад лесничество Торгашинское участковое лесничество

Квартал	Выдел	Площадь, га	Целевое назначение земель	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика								Заложено пробных		
					состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, кубм/га	количество, шт.	общая площадь, га
44	8	10	.	.	7Е2Ос1 Б	Е	90	27	28	ССЛ М	0,7	1	390	1	0,20

Лесоустройство 2000 года

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения не соответствует таксационному описанию лесохозяйственного регламента, плана освоения лесов. Причины несоответствия: срок лесоустройства

Фактическая таксационная характеристика участков, состояние древостоя,

причины повреждения, ослабления деревьев и рекомендуемые санитарно-оздоровительные мероприятия:

По данным пробных площадей состав 9Е1Ос+Б Состояние древостоя: погибшее.

Причина повреждения: Короед-типограф

квартал	выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика								Причины повреждения, ослабления деревьев	Рекомендуемые мероприятия					
			Состав	гл. порода	возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	полнота	бонитет		Запас, кубм/га	вид	Площадь, га	Выбираемый запас (общий), кубм/га	Выбираемый запас (ликвидный), кубм/га	Сроки проведения
44	8	10	9Е1Ос +Б	Е	90	27	28	ССЛМ	0,7	1	390	Короед-типограф	ССР	1,5	390		2013 г.

Характеристика и состояние подраста:

отсутствует

Описание повреждений насаждений:

равномерное

Приложение 3

Сводная ведомость поврежденных, расstroенных и погибших лесных участков и пробных площадей, залoженных в них для обоснования санитарно-оздоровительных мероприятий

Субъект Российской Федерации Московская область

Лесничество (лесопарк) Сергиев-Посадское

Торгашинское

Дата 16.07.2013

Квартал	Выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика										Число деревьев на пробс, шт.	Распределение запаса насаждения по категориям состояния деревьев, %							Причины ослабления, повреждения	Рекомендуемое мероприятие		Выбираемый запас, кмб (в том числе неликвид)																	
			доля породы	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, кмб/га	здоровые		ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухой	старый сухой	свежий ветровал	свежий бурелом		Подожки рубке, %	лесные культуры		ССР	площадь, га															
																											вид	вид													
1	44	8	10	1	390	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
Итого		10									118																														
													Сплошная санитарная рубка(ССР)									1,5	585																		
													Выборочная санитарная рубка (ВСР)									-	-																		

Виташевский А.Н.

Инженер-лесопатолог

Примечание: в графе 4 внесено фактическое количество единиц в составе пород на площади, подлежащей рубке.

## Заключение

о состоянии насаждений, намеченных  
под проведение Сплошной санитарной рубки  
(вид санитарно-оздоровительного мероприятия)

По результатам лесопатологической таксации, проведённой 16.07.2013  
специалистами ГКУ МО "Мособллес"  
установлено: насаждение, расположено в  
Субъект РФ: Московская область лесничество: Сергиев-Посадское  
Уч. лес-во.: Торгашинское Квартал: 44 Выдел: 16 Площадь выдела: 12,3 га.  
Краткая таксационная характеристика участка:  
Состав: 8Ос2Б+Е+С Возраст: 70 лет Ср. диаметр: 26 см. Высота: 23м.  
Тип леса: ЕЧРШ Полнота: 0,7 Бонитет: 2

Характеристика насаждения не соответствует таксационному описанию.  
Санитарное состояние насаждения неудовлетворительное на площади 0,5 га.  
Средневзвешенная категория состояния насаждения 4,28 .

### Распределение деревьев по категориям состояния

Порода	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса								Средневзвешенная категория состояния породы
	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	ветровал (свежий+старый)	бурелом (свежий+старый)	
-	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Е	2,7	0	0	0,5	0	93,7	0	3,2	4,89
Б	100	0	0	0	0	0	0	0	1
Ос	74,8	0	0	0	0	23,3	0	2	2,01
-	0	0	0	0	0	0	0	0	-
-	0	0	0	0	0	0	0	0	-
Итого	17,9	0	0	0,4	0	78,8	0	2,9	4,28

Доля деревьев с наличием признаков заражения болезнями леса 3%.  
Доля заселённых деревьев 0,7 %, отработанных 76,9 %.  
Доля деревьев, повреждённых огнём 0 %, в т.ч до степени прекращения роста 0 %.  
Обнаружены очаги: Короед-типограф  
Степень заселения (заражения): Сильная  
Выборке подлежит 82,1 % деревьев (по запасу).  
После выборки нежизнеспособных, повреждённых и погибших деревьев полнота насаждений составит 0,1 .  
По состоянию насаждения рекомендуется проведение Сплошной санитарной рубки на площади 0,5 га.

Начальник отдела

Исполнитель: Инженер-лесопатолог  
Исполнитель: Инженер ОЗЛ  
Исполнитель: Инженер-лесопатолог

Либерман А.А.

Виташевский А.Н.  
Мартинкевич И.И.

Акт

проверки санитарного и лесопатологического состояния лесного участка  
 в ГКУ Сергиев-Посад лесничество Торгашинское участковое лесничество  
 Комитет лесного хозяйства Московской области  
 (исполнительный орган субъекта РФ в области лесных отношений)

Дата 16.07.2013

Специалистами ГКУ МО "Мособллес"

Инженер-лесопатолог Виташевский А.Н.  
 Инженер ОЗЛ Мартинкевич И.И.  
 Инженер-лесопатолог

проведено обследование насаждений путём анализа состояния деревьев на пробных площадях

в следующих лесных участках: Сергиев-Посад лесничество Торгашинское участковое лесничество

Квартал	Выдел	Площадь, га	Целевое назначение земель	Категория защитных лесов	Таксационная характеристика								Заложено пробных		
					состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, кбм/га	количество, шт.	общая площадь, га
44	16	12,3	.	.	8Ос2Б+ Е+С	Ос	70	23	26	ЕЧР Ш	0,7	2	240	1	0,20

Лесоустройство 2000 года

В результате обследования установлено: таксационная характеристика насаждения не соответствует таксационному описанию лесохозяйственного регламента, плана освоения лесов. Причины несоответствия: срок лесоустройства

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

По данным пробных площадей состав 8Е2Ос+Б Состояние древостоя: усыхающее  
 Причина повреждения: Короед-типограф

квартал	выдел	Площадь, га	Таксационная характеристика								Причины повреждения, ослабления деревьев	Рекомендуемые мероприятия					
			Состав	гл. порода	возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	полнота	бонитет		Запас, кбм/га	вид	Площадь, га	Выбираемый запас (общий), кбм/га	Выбираемый запас (ликвидный), кбм/га	Сроки проведения
44	16	12,3	8Е2Ос+ Б	Ос	70	23	26	ЕЧРШ	0,7	2	240	Короед- типограф	ССР	0,5	240		2013 г.

Характеристика и состояние подроста: отсутствует  
 Описание повреждений насаждений: равномерное

