

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. Председатель комитета Ивановской области
по лесному хозяйству
_____ должность
А.В. Бабаев
_____ фамилия, имя и отчество (при наличии)
01.10.2024
_____ дата

Акт

лесопатологического обследования № 193-2024

лесных насаждений ОГКУ "Южское лесничество" (лесничество, лесопарк)
Ивановская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Южское		36	30	5,4		
			31	5,2		
			40	3,6		
			41	1,1		
			50	5,2		
			82	6,0		

Лесопатологическое обследование проведено на площади 26,5 га.

Кадастровый номер участка: 37:21:000000:512
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды лесного участка
№ б-н от 18.08.2010 г.

заготовка древесины

(тип документа о праве пользования, дата, номер, вид разрешенного использования лесов)

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 5,4 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: _____ -

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к настоящему Акту.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-
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
1	2
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений	-
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		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Южское	-	36	30	5,4	-	-	-	-

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 5,4 га - 1,45

СКС по породам: С - 1,45; Е - 1,44; Б - 1,2;

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.


Дата проведения обследования 16.08.2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Зайцев Алексей Николаевич

Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Владимирской области"

Должность Инженер-лесопатолог 1 категории отдела ЗЛ и ГЛПМ

Подпись  Телефон 8 (4922) 53-05-61

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 5,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: _____

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к настоящему Акту.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-
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
1	2
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений	-
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		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Южское	-	36	31	5,2	-	-	-	-

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 5,2 га - 1,41

СКС по породам: С - 1,41; Б - 1,2; Е - 1,25;

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.

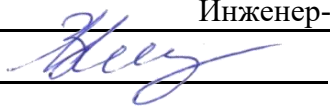
Дата проведения обследования 16.08.2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Зайцев Алексей Николаевич

Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Владимирской области"

Должность Инженер-лесопатолог 1 категории отдела ЗЛ и ГЛПМ

Подпись  Телефон 8 (4922) 53-05-61

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 3,6 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: _____ -

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к настоящему Акту.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-
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
1	2
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений	-
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		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Южское	-	36	40	3,6	-	-	-	-

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 3,6 га - 1,41

СКС по породам: С - 1,41; Б - 1,2;

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.


Дата проведения обследования 19.08.2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Зайцев Алексей Николаевич

Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Владимирской области"

Должность Инженер-лесопатолог 1 категории отдела ЗЛ и ГЛПМ

Подпись  Телефон 8 (4922) 53-05-61

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 1,1 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: _____ -

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к настоящему Акту.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-
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
1	2
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений	-
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		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Южское	-	36	41	1,1	-	-	-	-

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 1,1 га - 1,46

СКС по породам: С - 1,46; Б - 1,2;

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.


Дата проведения обследования 19.08.2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Зайцев Алексей Николаевич

Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Владимирской области"

Должность Инженер-лесопатолог 1 категории отдела ЗЛ и ГЛПМ

Подпись  Телефон 8 (4922) 53-05-61

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное Дистанционное

1.1. На площади 5,2 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: _____ -

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к настоящему Акту.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-
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
1	2
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений	-
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		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Южское	-	36	50	5,2	-	-	-	-

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 5,2 га - 1,48

СКС по породам: С - 1,48; Е - 1,5; Б - 1,46;

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.


Дата проведения обследования 19.08.2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Зайцев Алексей Николаевич

Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Владимирской области"

Должность Инженер-лесопатолог 1 категории отдела ЗЛ и ГЛПМ

Подпись  Телефон 8 (4922) 53-05-61

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

(раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом)

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 6,0 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть).

Причины несоответствия: _____

Ведомость участков с выявленными несоответствиями приведена в приложении 1 к настоящему Акту.

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь (га) насаждений:		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-
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
1	2
Ослабление лесных насаждений	-
Усыхание лесных насаждений	-
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		
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Рекомендуемый срок проведения мероприятий
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Южское	-	36	82	6,0	-	-	-	-

Средневзвешенная категория состояния (далее СКС) на площади 6 га - 1,37

СКС по породам: С - 1,37.

Санитарное состояние на данной площади - без признаков ослабления.

Мероприятия по предупреждению распространения вредных организмов не требуются.


Дата проведения обследования 16.08.2024 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Зайцев Алексей Николаевич

Организация Филиал ФБУ "Рослесозащита" "Центр защиты леса Владимирской области"

Должность Инженер-лесопатолог 1 категории отдела ЗЛ и ГЛПМ

Подпись  Телефон 8 (4922) 53-05-61

Лесничество:ОГКУ "Южское лесничество", Участковое лесничество: Южское
 Категория защитных лесов: Зеленые зоны
 квартал 36

№ Выдела	Площадь, га	Состав, Подрост, подрост, почва, рельеф, особенности дела, отметка о порослевом происх. кадастровая оценка	Яр	Высота	Экспозиция	Возраст	Виды	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Площадь	Зап. сыр. дес. м3			Класс	Зап. на выд. д. м3				Хозяйственные мероприятия		
														На	Общ. на выдел	В т.ч по составляющим		ас	Су	Р	Едини		Закла	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
26	8,3 ЛЭП	ширина 30,0м X 2,4 км. чистая										Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ОБ												
		класс эстет.оценки 3, класс санитар.оценки 0, стадия дигрессии-0																						
27	0,3 Культ.лесные 8С2Б		1	17	С	53	17	18	3	2	2	СБР	0,6	15	4	4								
		ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ культуры: 1965г. удовлетворит. Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЗГ класс эстет.оценки 1, класс санитар.оценки 1, стадия дигрессии-1																						
28	1,6 4ЕЗСЗБ		1	26	Е	75	25	28	4	2	1	ЕСЛЖ	0,6	26	42	17								
		подрост 10Е																						
		Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЗГ класс эстет.оценки 1, класс санитар.оценки 1, стадия дигрессии-2 насаждение разновозрастное,полнота неравномерная																						
29	1,6 6Б20Л42С		1	14	Б	45	15	12	5	2	3	СДМ	0,6	8	13	8								
		подрост ИВК+КРЛ средний																						
		Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЗГ класс эстет.оценки 1, класс санитар.оценки 1, стадия дигрессии-2																						
30	5,4 Культ.лесные 9С1Е+Б		1	25	С	67	25	22	4	2	1А	ССЛЖ	0,6	26	140	126								
		подрост 10Е																						
		ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ культуры: 1951г. удовлетворит. Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЗГ класс эстет.оценки 1, класс санитар.оценки 1, стадия дигрессии-1 насаждение разновозрастное,полнота неравномерная																						
31	5,2 10С+Б +Е		1	24	С	65	24	22	4	2	1	С4	0,7	29	151	151								
		подрост 10Е																						
		Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЗГ класс эстет.оценки 1, класс санитар.оценки 1, стадия дигрессии-2 насаждение разновозрастное,полнота неравномерная																						

Лесничество:ОГКУ "Южское лесничество", Участковое лесничество: Южское
 Категория защитных лесов: Зеленые зоны
 квартал 36

№ Выдела	Площадь, га	Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности дела, отметка о порослевом происх. кадастровая оценка	Яр	Высо	Элемент	Возраст	Вос	Ди	Клас	Група	Бонит	Тип леса	Пло	Зап.сыр.дес.м3	Клас	Зап.на	Выд.	Д.м3	Хозяйственные мероприятия				
																				1	2	3	4
Е ОЗУ: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садоводческих товариществ Рекреационно-ландшафтная характеристика: тип ландшафта- ЗГ класс эстет.оценки 1, класс санитарной оценки 1, стадия дигрессии-1																							
50	5,2	Культ.лесные 8E1E1B подрост 10E	1	23	С Е Б	65	23	22	4	2	1	СБР А2	0,7	27	140	112							
Культура: 1953г. удовлетворит. Рекреационно-ландшафтная характеристика: тип ландшафта- ЗГ класс эстет.оценки 1, класс санитарной оценки 1, стадия дигрессии-2 2,0 т.шт./га благонадежный																							
51	4,9	Культ.лесные 5E3C2B+OC	1	7	Е С Б OC	23	7	6	2	1	2	ЕСЛЖ С2	0,8	6	29	15				Прореживание 15%			
Культура: 1995г. хорошие Рекреационно-ландшафтная характеристика: тип ландшафта- ЗГ класс эстет.оценки 1, класс санитарной оценки 1, стадия дигрессии-1																							
52	2,8	Кладбище	Рекреационно-ландшафтная характеристика: тип ландшафта- ОБ класс эстет.оценки 3, класс санитарной оценки 0, стадия дигрессии-0																				
53	1,4	9B1C	1	26	Б С	75	26	28	8	4	1	С4 B3	0,7	25	35	32	2						
Рекреационно-ландшафтная характеристика: тип ландшафта- ЗГ класс эстет.оценки 1, класс санитарной оценки 1, стадия дигрессии-2																							
54	5,0	6C2E2B подрост 10E	1	26	С Е Б	75	26	32	4	2	1	С4 B3	0,6	27	135	81							
Культура: 1986г. хорошие Рекреационно-ландшафтная характеристика: тип ландшафта- ЗГ класс эстет.оценки 1, класс санитарной оценки 1, стадия дигрессии-2 2,5 т.шт./га благонадежный																							
55	1,6	Культ.лесные 5E2C3B	1	10	Е С Б	32	10	8	2	1	2	Е4 B3	0,6	7	11	6							
Культура: 1986г. хорошие Рекреационно-ландшафтная характеристика: тип ландшафта- ЗГ класс эстет.оценки 1, класс санитарной оценки 1, стадия дигрессии-2																							

N Выдела	Площадь, Га	Состав, подрост, подлесок, почва, рельеф, особенности дела, отметка о порослевом происх. кадастровая оценка	Яр	Высота	Экспозиция	Возраст	Вид	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Зап. сыр. дес. м3		Класс	Зап. на выд. д. м3				Хозяйственные мероприятия				
														Общ.	В т.ч по составляющим		Сухой	Родной	Единичные	Заклад					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
санит.оценки 2, стадия дигрессии-1																									
80	0,2	5С5Б	1	10	С	30	10	12	2	1	2	СБР	0,6	6	1	1									
Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет.оценки 2, класс санит.оценки 2, стадия дигрессии-2																									
81	0,9	9С1Е+ДН	1	25	С	85	25	32	5	3	1	СБР	0,5	22	20	18	1								
подрост 10Д																									
Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет.оценки 2, класс санит.оценки 2, стадия дигрессии-1																									
82	6,0	10С	1	25	С	70	25	22	4	2	1	СБР	0,8	35	210	210									
Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет.оценки 1, класс санит.оценки 1, стадия дигрессии-1																									
83	9,2	7Б10С2Е+С	1	27	Б	75	27	28	8	4	1	СБР	0,6	24	221	155	2								
подрост 10Е																									
подлесок РК+КРЛ																									
Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет.оценки 1, класс санит.оценки 1, стадия дигрессии-1																									
84	0,5	5Б20С2ЛПЕ	1	12	Б	25	13	10	3	2	1	ЕЧ	0,6	7	4	2									
подлесок ИВК+КРЛ																									
Культуры: 1987г. погибшие заглуш.листвен.породами Рекреац.хар-ка: тип ландшафта- ЭГ класс эстет.оценки 1, класс санит.оценки 1, стадия дигрессии-1																									
85	0,3	5Б20С2ЛПЕ	1	12	Б	25	13	10	3	2	1	ЕЧ	0,6	7	2	1									