

УТВЕРЖДАЮ:

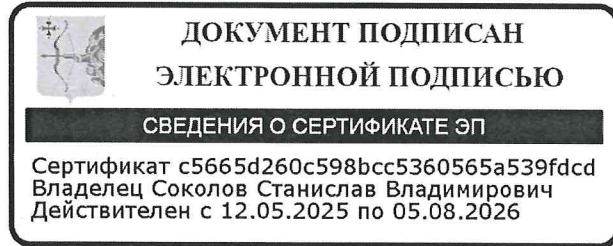
Заместитель министра лесного хозяйства Кировской области

Должность

Соколов Станислав Владимирович

(фамилия, имя и отчество (при наличии))

18.11.2025



Акт  
лесопатологического обследования № 134

лесных насаждений Парковое (лесничество)  
Кировская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный   
2. Инструментальный

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Бахтинское сельское		78	49	0.4	1	0.4
Бахтинское сельское		78	8	4.1	1	4.1
Бахтинское сельское		78	14	2.4	1	2.4
Бахтинское сельское		78	20	8.2	1	8.2
Бахтинское сельское		78	36	1.1	1	1.1
Бахтинское сельское		78	25	1.6	1	1.6
Бахтинское сельское		78	34	0.9	1	0.9
Бахтинское сельское		78	35	2.3	1	2.3

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 21 га.

Кадастровый номер участка:

(для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное) пользование, аренду)

Документ о праве пользования:

Договор аренды лесного участка, 04.06.2025, ФДА 398666

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



Дата проведения обследования: 11.11.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

13.11.2025  
(дата)



Дата проведения обследования: 11.11.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

13.11.2025  
(дата)



Дата проведения обследования: 11.11.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

13.11.2025  
(дата)



Дата проведения обследования: 11.11.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

13.11.2025  
(дата)



Дата проведения обследования: 11.11.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

13.11.2025  
(дата)



Дата проведения обследования: 11.11.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**  
Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

13.11.2025  
(дата)



Дата проведения обследования: 11.11.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**  
Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

13.11.2025  
(дата)



Дата проведения обследования: 11.11.2025

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

13.11.2025  
(дата)

**Ведомость участков леса с выявленными несоответствиями таксационным описаниям**

Субъект Российской Федерации Кировская область      Лесничество Парковое  
 Участковое лесничество Бахтинское сельское      Урочище (дача) \_\_\_\_\_

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	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		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
2016	78	25	1.6	Защитные леса	Леса, расположенные в зеленых зонах	Берегозащитные, почвозащитные участки лесов, расположенные вдоль водных объектов, склонов оврагов	ТО	х	х	1	1	1.6	1	Ель обыкновенная (европейская)	65	19	20	Ель ник кис лородный	0.7	2	230	0
													Ель обыкновенная (европейская)	90	22	26						
													Пихта	60	18	18						
													Сосна обыкновенная	65	24	32						
													Береза	65	22	20						
													Береза	35								
													Осина	35								
							1	Ель обыкновенная (европейская)	65	19	20	0.3	60									
							Ель обыкновенная (европейская)	90	22	26												
							Пихта	60	18	18												
							Сосна обыкновенная	65	24	32												
							Береза	65	22	20												
							Береза	35														
							Осина	35														

Условные обозначения:

ТО - таксационные описания; Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>	
Сертификат:	299004752751123544092799199322412791899
Владелец:	Суханов Сергей Михайлович
Действителен:	с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

13.11.2025  
(дата)





1	2	3	4	5	6	7	8	Таксационная характеристика лесного насаждения									18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												33	34	Назначенные мероприятия				
								9	10	11	12	13	14	15	16	17		без признаков ослабления		ослабленные		сильно ослабленные		усыхающие		свежий сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухой			старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	вид
1	2	3	4	5	6	7	8	СОСТАВ	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	плотность	бонитет	запас, куб.м./га	Число деревьев на временной пробной площади, шт.	Н	Р	Н	Р	Н	Р	Н	Р	свежий сухой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый сухой	старый ветровал	старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, % от запаса	вид	площадь, га	
								E2 П1 СО Ю СБ	Пихта	55	18	18						99														типографом				
									Сосна обыкновенная	55	22	24						100															0			
									Осина	55	21	22						99					1										Трутовик осинный (трутовик ложный осинный)	1		
									Береза									100															0			
78	20	8.2	Защитные леса	Леса, расположенные в зеленых зонах	Участки лесов вокруг поселков городского типа, сельских населенных пунктов	1	8.2	1 ярус древостоя	Ель обыкновенная (европейская)	65	20	22	Ель к сл ич ный	0.7	2	230	99												1				Повреждение (заселено или отработано) корсидом-типографом	1		
								7E E1 СО П1 Ю СС О	Сосна обыкновенная	75	24	30						100															0			









**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений, поврежденных вредителями леса (хвое-листогрызущими) за ноябрь 2025 г.**

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Бахтинское сельское

Лесничество  
Урочище (дача)

Парковое

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика лесного насаждения									17	18	Распределение деревьев по степени объедания кроны, % от числа стволов				23
							8	9	10	11	12	13	14	15	16			19	20	21	22	
Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	состав	порода	возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	полнота	бонитет	запас, куб.м./га	Вид вредителя	Доля поврежденных деревьев, % от количества	до 25	25 - 50	25 - 50	более 75	Фаза развития вредителя

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

**СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ**  
(фамилия, имя, отчество  
последнее при наличии)

**КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"**  
(организация)

**+7 922 660-47-00**  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026

(подпись)

**13.11.2025**  
(дата)



1	2	3	4	5	6	Доля усыхающих и погибших деревьев, %						Степень повреждения полога, %		16	17	Назначенные мероприятия				
						7	8	9	10	11	12	13	14			15	18	19	20	
Номер квартала	Номер выдела	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Перечень таксационных выделов, входящих в лесопатологический выдел	Повреждаемая порода	усыхающие	свежий сухойстой	старый сухойстой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый ветровал	старый бурелом	дефолиация	дехромация	Тип распределения поврежденных (погибших) деревьев (равномерное, групповое, куртинное, сплошное усыхание (повреждение))	Причины ослабления, повреждения	ВИД	ПЛОЩАДЬ, га	Сроки проведения	

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I  
категории  
(Руководитель юридического лица,  
индивидуальный предприниматель,  
гражданин, иное уполномоченное лицо)

**СУХАНОВ СЕРГЕЙ  
МИХАЙЛОВИЧ**  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"КИРОВСКИЙ ЦЕНТР  
ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**  
Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026  
(подпись)

13.11.2025  
(дата)

**Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений с использованием данных дистанционного зондирования Земли (авиационных и космических снимков)**

Субъект Российской Федерации  
Участковое лесничество

Кировская область  
Бахтинское сельское

Лесничество  
Урочище (дача)

Парковое  
\_\_\_\_\_

---

1	2	3	4	5	Краткая таксационная характеристика лесных насаждений по данным лесоустройства								Краткая характеристика материалов дистанционного зондирования Земли				19	20	21		
					6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				18	
	Номер квартала	Номер выдела	Площадь лесотаксационного выдела, га	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	породный состав	средний возраст	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса/тип лесорастительных условий	относительная полнота	бонитет	общий запас древесины, куб. м/га	Тип и наименование летательного аппарата	Наименование съемочной аппаратуры	Режим съемки (панхроматический/мультиспектральный/гиперспектральный/красный/БИК/ИК)	Пространственное разрешение (для каждого режима), м	Дата съемки (дд.мм.гггг)	Дата дешифрирования (дд.мм.гг)	Предполагаемая причина повреждения	Площадь повреждения, га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

инженер-лесопатолог I категории  
(Руководитель юридического лица, индивидуальный предприниматель, гражданин, иное уполномоченное лицо)

СУХАНОВ СЕРГЕЙ МИХАЙЛОВИЧ  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

КИРОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КИРОВСКИЙ ЦЕНТР ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА"  
(организация)

+7 922 660-47-00  
(телефон)

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 299004752751123544092799199322412791899  
Владелец: Суханов Сергей Михайлович  
Действителен: с 11.02.2025 по 07.05.2026  
(подпись)

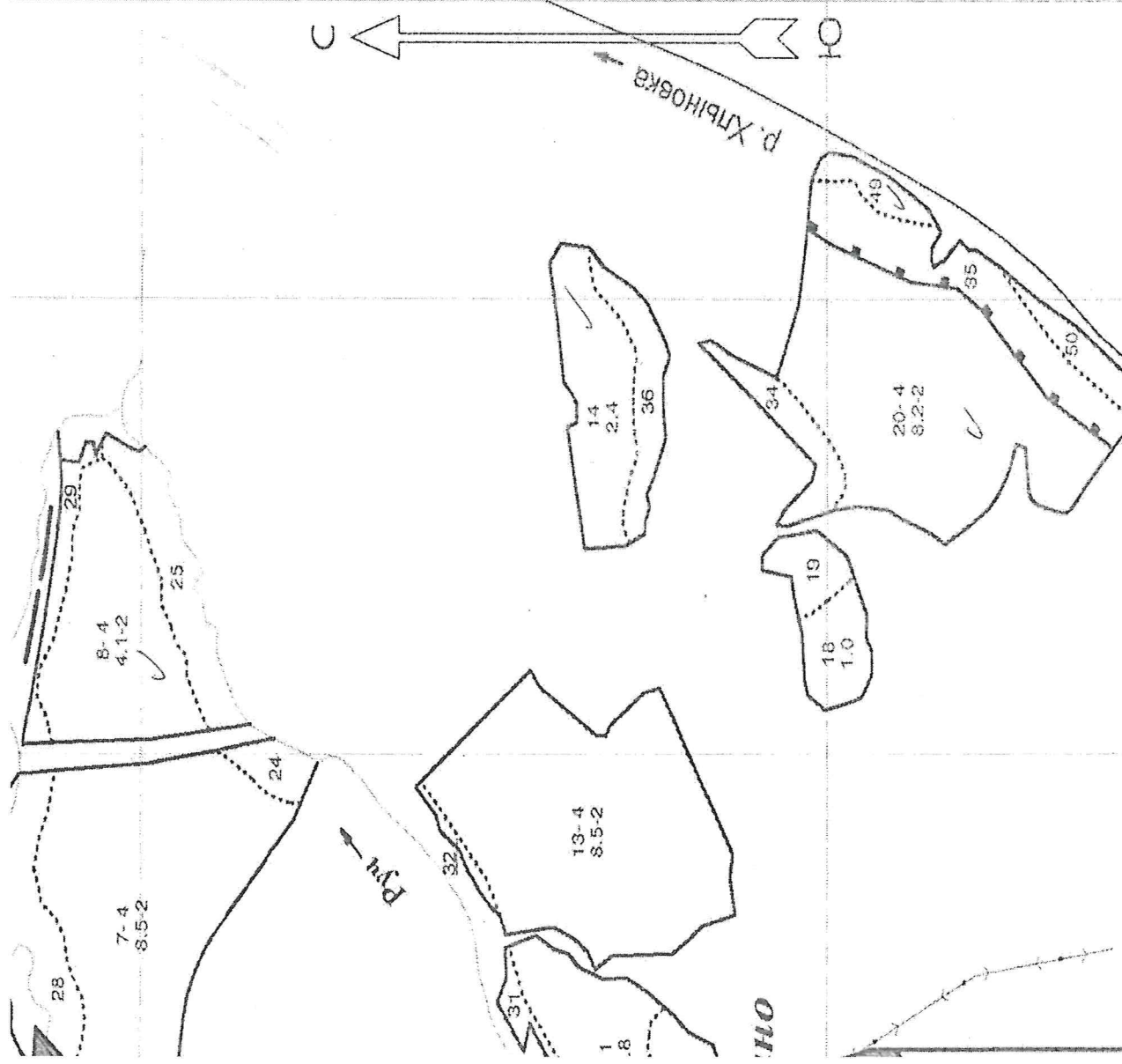
13.11.2025  
(дата)



### Абрис участка леса

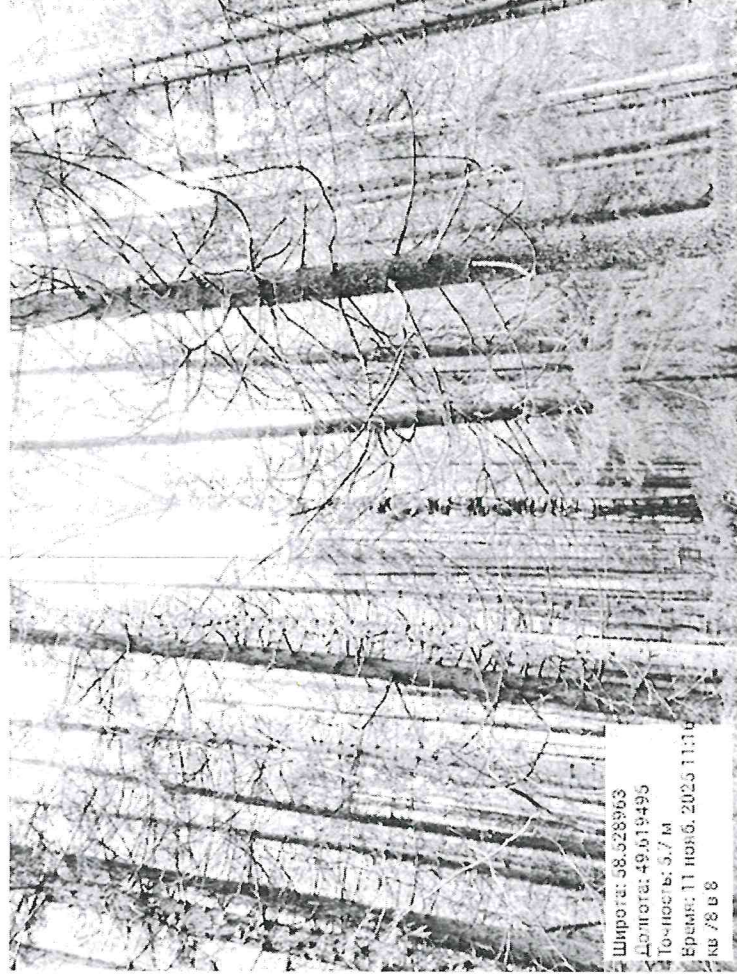
в кв. 78 выд. 8 лв 1 на площ. 4,1 га выд. 14 лв 1 на площ. 2,4 га выд. 20 лв 1 на площ. 8,2 га выд. 25 лв 1 на площ. 1,6 га выд. 34 лв 1 на площ. 0,9 га выд. 35 лв 1 на площ. 2,3 га выд. 36 лв 1 на площ. 1,1 га выд. 49 лв 1 на площ. 0,4 га Парковое лесничество Бахтинское сельское участковое лесничество

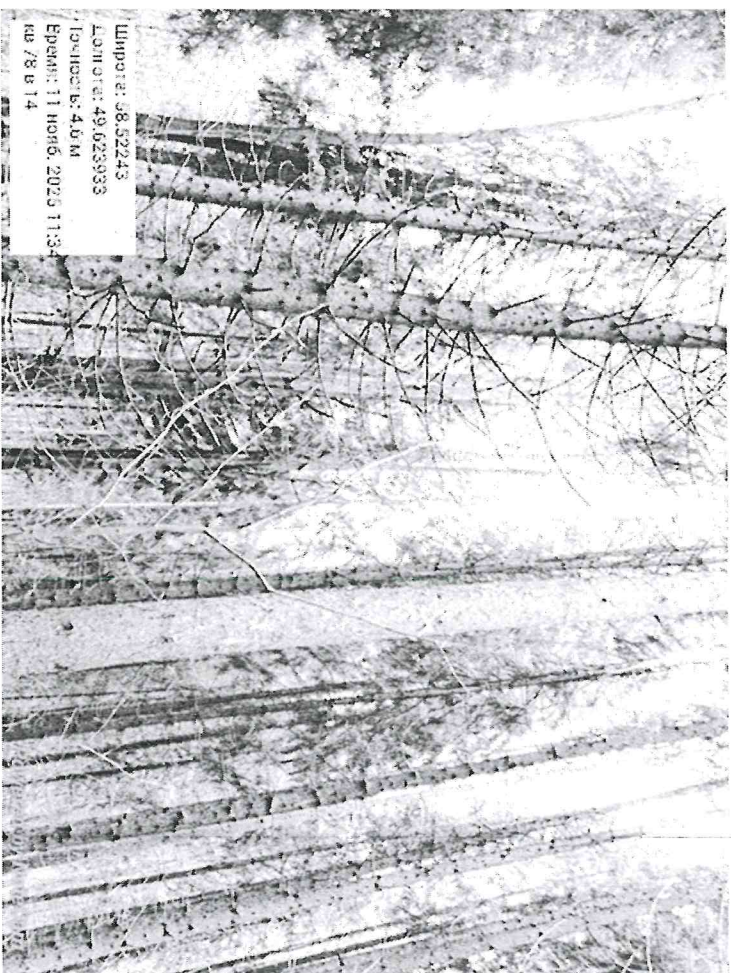
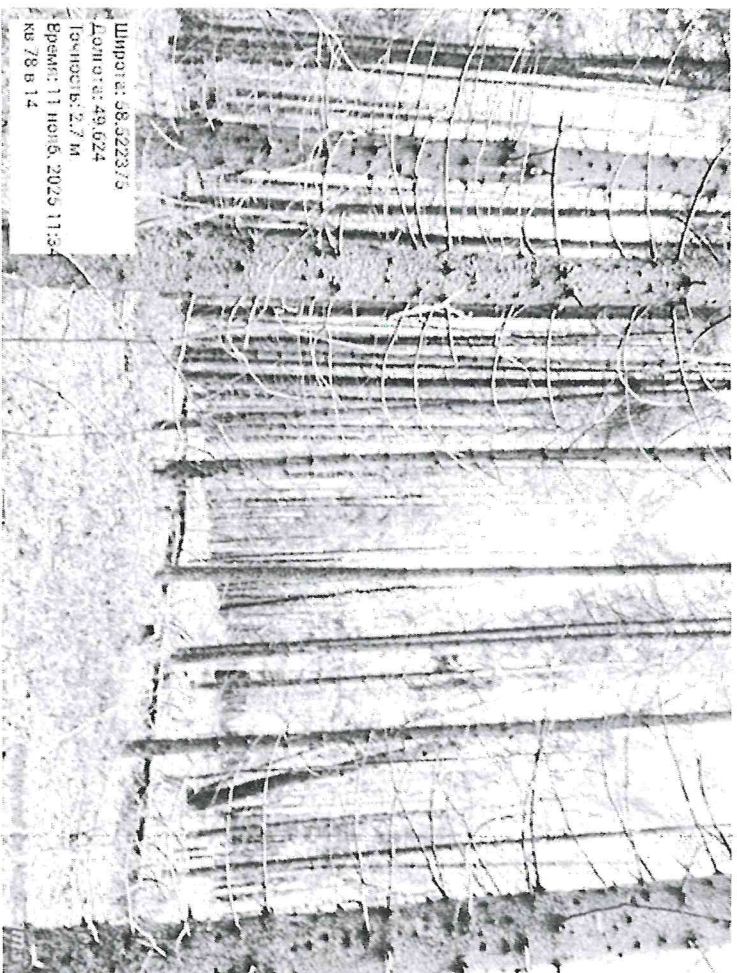
Масштаб 1:10 000

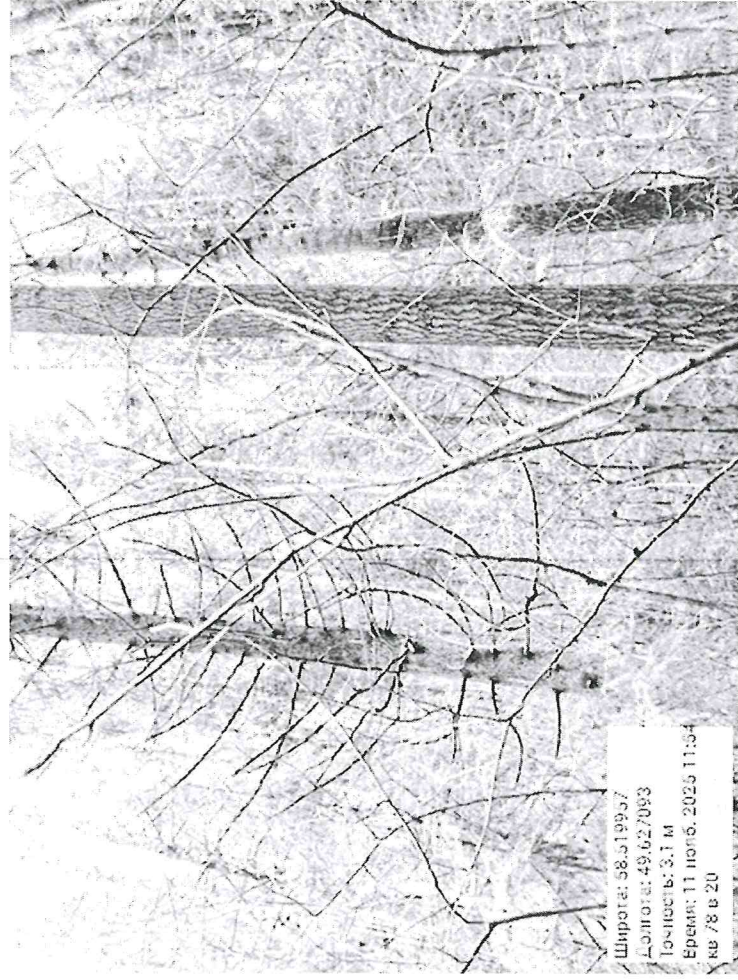




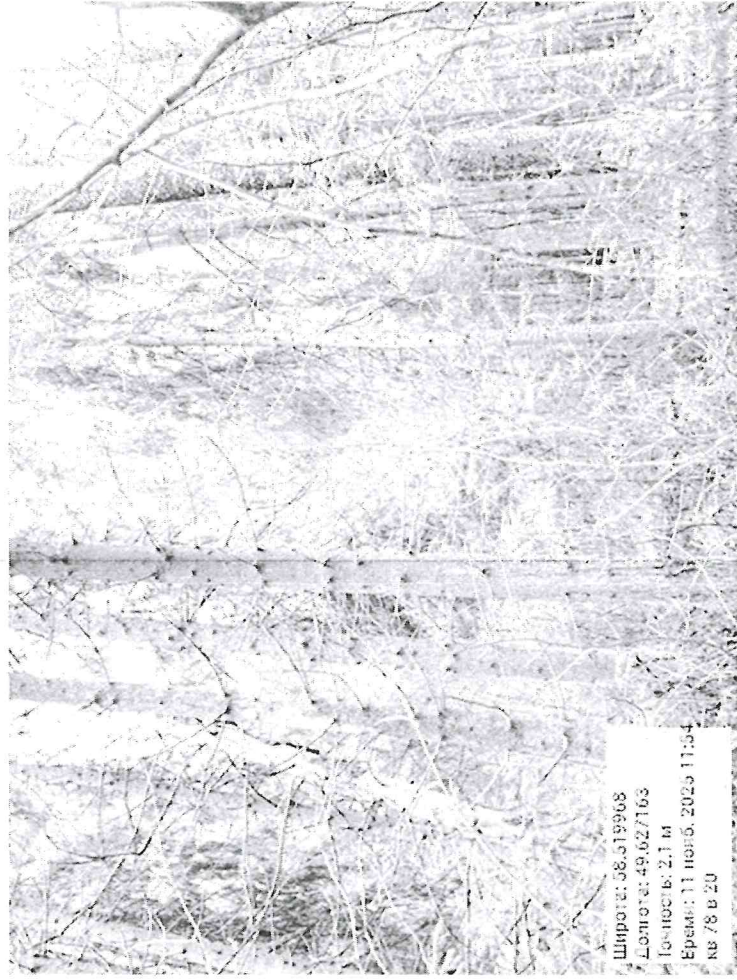
Фотофиксация Бахтинского сельского участка лесничества кв. 78 выд.  
8,14,20,25,34,35,36,49



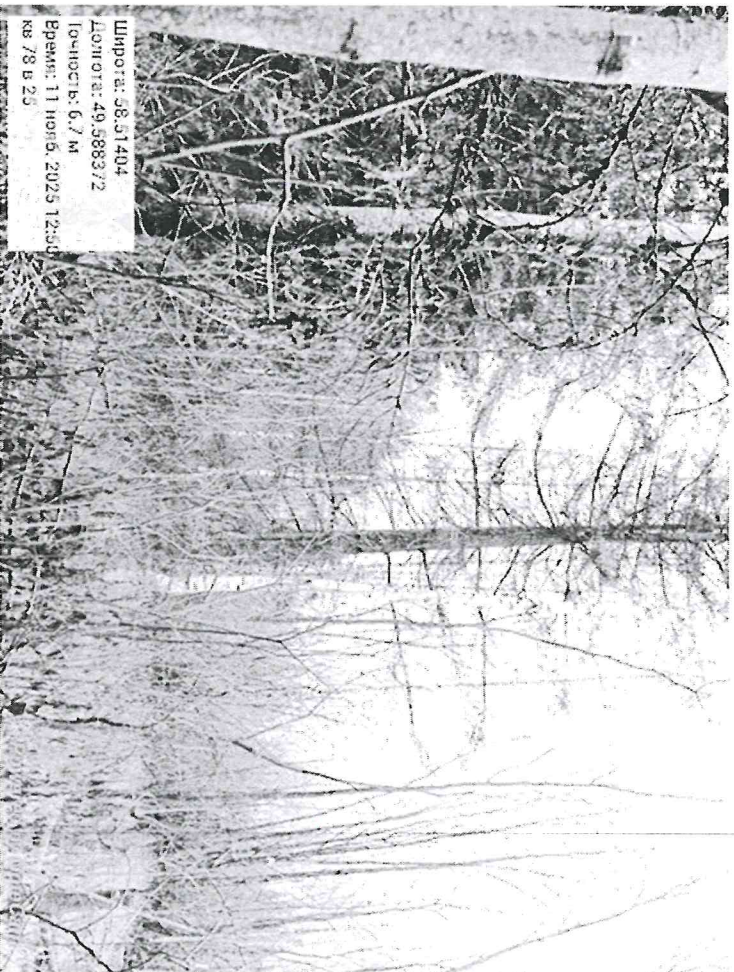
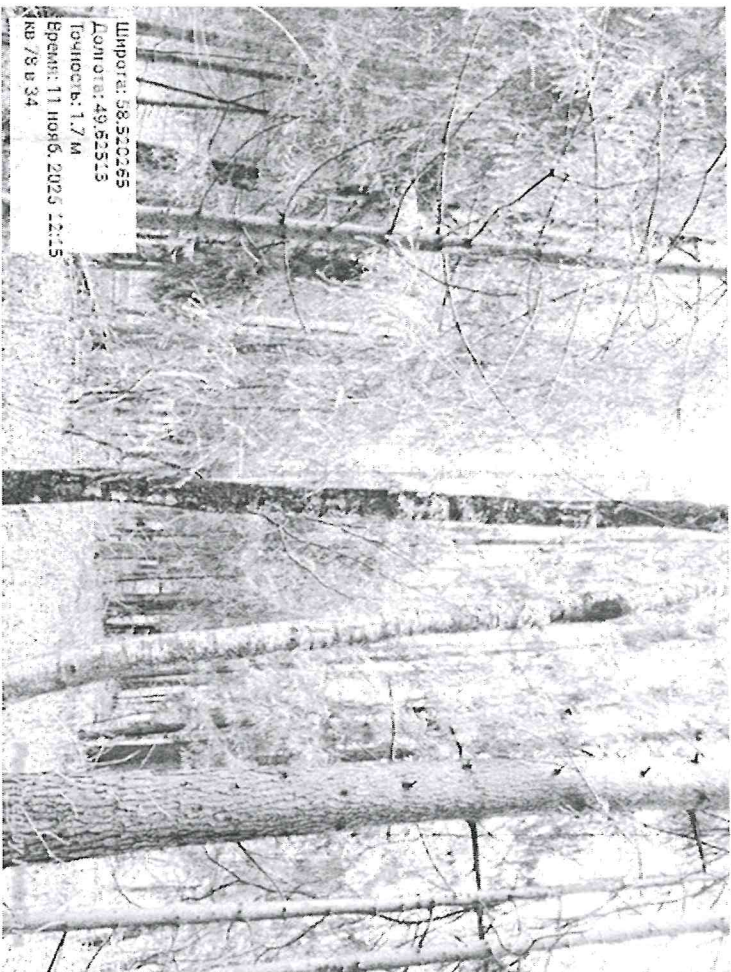




Широта: 58.519937  
Долгота: 49.627093  
Высота: 3.1 м  
Дата: 11 нояб. 2025 11:54  
KB 78 B 20

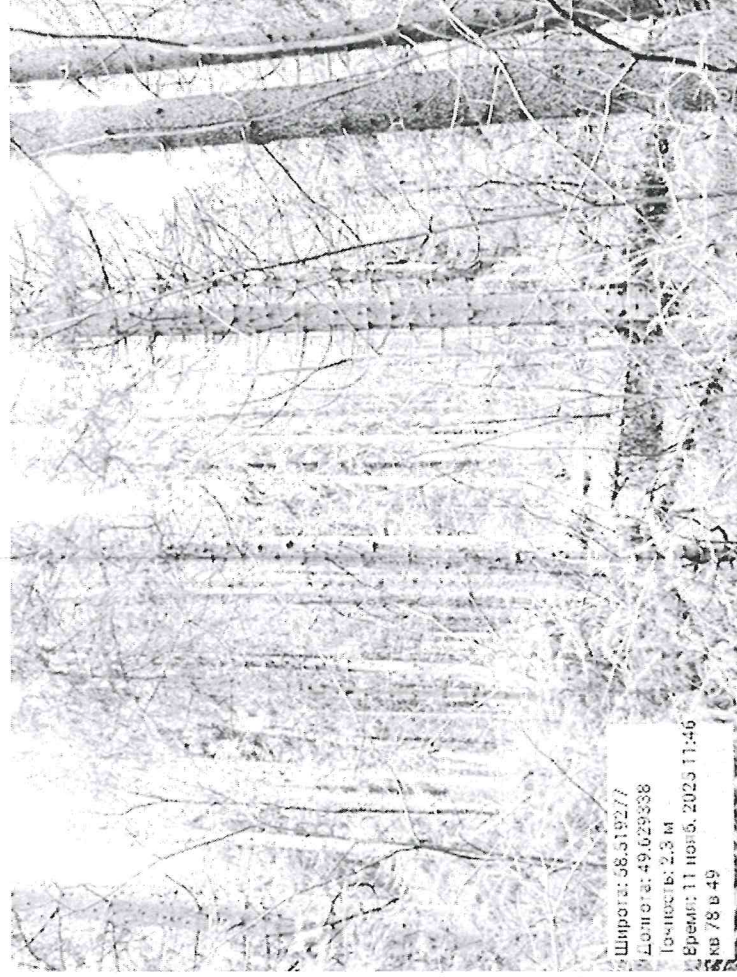


Широта: 58.519908  
Долгота: 49.627163  
Высота: 2.1 м  
Дата: 11 нояб. 2025 11:54  
KB 78 B 20









Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО \_ Суханов С.М. \_

№ выдела	Площадь	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проих. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. Категория оценка	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса ТЛЮ	Полнота Сумма площадей сечений	Запас сырост. леса, кбм			Класс	Запас на выделе, кбм				Хозяйственные мероприятия	
														на I га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (старого)	редин	единич. дер	Захламленность		
																					общая		ликвида
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

7	8.5	5Е2Е1С1П1Б+П+ОС	1	21	5Е	65	20	20	4	4	2	К	0.7	240	2040	1020							
					2Е	85	22	28				С3				408							
					1С	75	24	30								204							
					1П		20	18								204							
					1Б		23	22								204							
					П		85																
					ОС		65																

подрост: 10Е; (15); 1 м; 1.5 тыс.шт/га подлесок: Р МЛ Редкий  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка; тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности; Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп., Выдел проезжий, Имеется муравейник, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

8	4.1	4Е2Е2П1С1Б+Б+ОС	1	20	4Е	65	19	20	4	4	2	К	0.7	230	943	377							
					2Е	90	22	26				С3				189							
					2П	60	18	18								189							
					1С	65	24	32								94							
					1Б		22	20								94							
					Б		35																
					ОС																		

подрост: 7Е3П; (20); 1.5 м; 1 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Редкий  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка; тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности; Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Полнота в куртинах, до 0,8, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп., ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

9	3.9	3С2Е2П2ОС1Б	1	23	3С	75	24	28	4	4	1	К	0.7	260	1014	304	1						
					2Е		22	24				С3				203	2						
					2П		22	24								203	2						
					2ОС	65	24	28								203	4						
					1Б		24	28								101	3						

подрост: 5Е5П; (20); 1.5 м; 1 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ МЛ Средний  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка; тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности; Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Полнота в куртинах, до 0,8, загрязнение бытов. отходами, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Кония Верна: 

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проих. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. Кадастровая оценка	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья раст. леса, кбм			Класс	Запас на выделе, кбм				Хозяйственные мероприятия	
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (старого)	редин	единич. дер	Захламленность		
																					общая		ликвида
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

14	2.4	6Е2П1С1ОС+Б	1	19	6 Е	55	19	18	3	3	1	К	0.7	210	504	302		72			72	
					2 П		18	18				С3				101						
					1 С		22	24								50						
					1 ОС		21	22								50						
					Б																	

подрост: 5Е5П; (20); 1.5 м; 1 тыс.шт/га подлесок: МЛ Р КРЛ Средний

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Полнота в куртинах, до 0,8, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

15	1.5	4Е2С2П2Б	1	22	4 Е	65	20	22	4	4	2	К	0.7	260	390	156						
					2 С		25	28				С3				78						
					2 П		21	22								78						
					2 Б	75	25	28								78						

подрост: 5Е5П; (15); 1 м; 4.5 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Редкий

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подростга групп., ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

16	0.2	4Е2П3ОС1Б	1	20	4 Е	60	19	20	3	3	2	К	0.6	190	38	15						
					2 П		18	18				С3				8						
					3 ОС		21	22								11						
					1 Б		22	22								4						

подрост: 5Е5П; (20); 1 м; 0.5 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ МЛ Средний

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

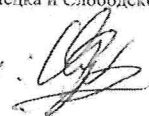
17	0.2	5Б3ОС2Е+С+П	1	19	5 Б	45	19	18	5	4	2	К	0.5	100	20	10						
					3 ОС		19	20				С3				6						
					2 Е		17	18								4						
					С																	
					П																	

подрост: 8Е2П; (15); 1.5 м; 0.5 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Средний

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Копия Верна: 

№ выдела	Площадь га	Состав. подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом проих. Наименование категори незалес. земель. Хар. лесных культур. Кадастровая оценка	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Полнота Сумма площадей сечений	Запас сырораств. леса, кбм			Класс	Запас на выдел, кбм					Хозяйственные мероприятия
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (старого)	редин	единич. дер	Захламленность		
																					общая	ликвида	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

18 1 7Б10С2Е 1 20 7Б 45 20 18 5 4 1 К 0.7 150 150 105  
 1 ОС 19 20 С3 15  
 2 Е 18 18 30

подрост: 10Е; (20); 1.5 м; 0.5 тыс.шт/га подросток: Р МЛ Средний  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка; тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

19 0.6 4Б30С20ЛС1ИВД 1 17 4Б 55 19 20 6 4 2 К 0.5 90 54 22  
 3 ОС 19 20 С3 16  
 2 ОЛС 35 15 16 11  
 1 ИВД 9 10 5


подросток: КРЛ ИВД Средний  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка; тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Тип леса варьирует, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

20 8.2 7Е1С1П10С+С 1 21 7Е 65 20 22 4 4 2 К 0.7 230 1886 1320  
 1 С 75 24 30 С3 189  
 1 П 65 21 22 189  
 1 ОС 22 26 189  
 С 85

подрост: 6Е4П; (20); 1 м; 1.5 тыс.шт/га подросток: Р КРЛ Редкий  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка; тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подростка групп., Выдел проезжий, Имсея муравейник, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

21 0.7 50СЗБ1Е1П 1 19 5 ОС 50 19 20 5 5 2 К 0.7 180 126 63  
 3 Б 21 20 С3 38  
 1 Е 17 18 13  
 1 П 17 16 13

подросток: Р КРЛ ИВД Средний  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка; тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

Копия выдана: 

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подросток, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. Кадастровая оценка	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Полнота Сумма площадей сечений	Запас сырораств. леса, кбм			Класс то-варности	Запас на выделе, кбм				Хозяйственные мероприятия	
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (ста-рого)	редик	еди-нич. дер	Захламленность		
																					общая		ликви-да
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

25	1.6	4Е2Е2П1С1Б+Б+ОС	1	20	4 Е	65	19	20	4	4	2	К	0.7	230	368	147							
					2 Е	90	22	26				С3				74							
					2 П	60	18	18								74							
					1 С	65	24	32								37							
					1 Б		22	20								37							
					Б		35																
					ОС																		

подрост: 7Е3П; (20); 1.5 м; 1 тыс.шт/га подросток: Р КРЛ Редкий  
 озу: Берегозащитные, почвозащ. участки лесов, расп. вдоль водных объектов, склонов оврагов  
 Рекреационная х-ка: тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Полнота в куртинах, до 0,8, Тип леса варьирует, Размещение подростка групп., ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

26	2.1	8Е1П1ОС+С+ОС	1	22	8 Е	70	22	22	4	4	1	К	0.7	250	525	420							
					1 П		22	22				С3				52							
					1 ОС		22	24								52							
					С																		
					ОС		45																

подрост: 5Е5П; (15); 1 м; 1 тыс.шт/га подросток: Р КРЛ Редкий  
 озу: Берегозащитные, почвозащ. участки лесов, расп. вдоль водных объектов, склонов оврагов  
 Рекреационная х-ка: тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подростка групп., ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского  
 Селекционная оценка: Нормальные

27	1.8	4Е3П3ОС+С+Б	1	22	4 Е	70	21	22	4	4	2	К	0.7	250	450	180							
					3 П		22	22				С3				135							
					3 ОС		23	24								135							
					С																		
					Б																		

подрост: 5Е5П; (15); 1 м; 1 тыс.шт/га подросток: Р Редкий  
 озу: Берегозащитные, почвозащ. участки лесов, расп. вдоль водных объектов, склонов оврагов  
 Рекреационная х-ка: тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подростка групп., ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

*Конил Верин*

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подлесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. Кадастровая оценка	ЯРУС	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса ТЛУ	Полнота Сумма площадей сечений	Запас сырораст. леса, кбм			Класс	Запас на выделе, кбм				Хозяйственные мероприятия	
														на I га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (старого)	редин	единич. дер	Захламленность		
																					общая		ликвида
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

31	0.5	4Е1П5Б+Е+ОС	1	19	4 Е	55	15	16	3	3	3	К	0.8	240	120	48							
					1 П		14	14				СЗ				12							
					5 Б		24	22								60							
					Е	45																	
					ОС																		

подлесок: Р МЛ Редкий

озу: Берегозащитные, почвозащ. участки лесов, расп. вдоль водных объектов, склонов оврагов

Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Выдел проежий, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

32	0.2	4Е1П4Б1ОС+Е	1	22	4 Е	65	19	20	4	4	2	К	0.8	280	56	22							
					1 П		21	24				СЗ				6							
					4 Б	60	24	22								22							
					1 ОС		23	26								6							
					Е	45																	

подрост: 5Е5П; (15); 1 м; 0.5 тыс.шт/га подлесок: Р ШП Редкий

озу: Берегозащитные, почвозащ. участки лесов, расп. вдоль водных объектов, склонов оврагов

Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Полнота в куртинах, Выше средней, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

34	0.9	7Е1С1П1ОС+Б	1	21	7 Е	65	20	22	4	4	2	К	0.7	230	207	145							
					1 С	75	24	30				СЗ				21							
					1 П	65	21	22								21							
					1 ОС		22	22								21							
					Б																		

подрост: 6Е4П; (20); 1 м; 1.5 тыс.шт/га подлесок: Р КРЛ Редкий

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Рекреационная х-ка, тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп., Выдел проежий, Имеется муравейник, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

*Копия верна. [Подпись]*

№ выд-сла	Пло-щадь га	Состав. Подрост, под-лесок, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование катего-рий незале. земель. Хар. лесных культур. Категория оценки	Я Р У С	Выс-ота яру-са	Элемент леса	Возр-аст	Выс-ота	Диаметр	Клас-се возр-аста	Гру-ппа возр-аста	Бо-нитет	Тип леса ТЛУ	Полно-та Сумма пло-щадей сече-ний	Запас сырья лес. кбм			Клас-с то-вар-ности	Запас на выдел, кбм				Хозяйственные мероприятия	
														на 1 га	общий на вы-дел	в т.ч. по состав. поро-дам		сухо-стоя (ста-рого)	редин	еди-нич. дер	Захламленность		
																					общая		ликви-да
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

36	1.1	6Е2П1С1ОС+Б	1	19	6Е	55	19	18	3	3	1	К	0.7	210	231	139							
					2П			18	18			С3				46							
					1С			22	24							23							
					1ОС			21	22							23							
					Б																		

подрост: 6Е4П; (20); 1 м; 1.5 тыс.шт/га      подлесок: Р КРЛ Редкий  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка; тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, ста-  
 дия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Полнота в куртинах, до 0,8, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

37	0.7	4Б2ОС2С2Е	1	23	4Б	65	24	26	7	5	2	К	0.6	180	126	50							
					2ОС			24	28			С3				25							
					2С			23	26							25							
					2Е			21	24							25							

подрост: 6Е4П; (20); 1.5 м; 1 тыс.шт/га      подлесок: Р КРЛ МЛ Средний  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка; тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, ста-  
 дия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Полнота в куртинах, до 0,6, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

38	0.4	4ОС2Б3Е1П	1	20	4ОС	60	21	22	6	6	2	К	0.5	140	56	22							
					2Б			22	22			С3				11							
					3Е			19	20							17							
					1П			18	18							6							

подрост: 6Е4П; (20); 1 м; 0.5 тыс.шт/га      подлесок: КРЛ МЛ Средний  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка; тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Средней устойчивости, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хо-  
 рошая, стадия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского

39	0.9	5Б2ОС2Е1П+С	1	22	5Б	65	23	24	7	5	2	К	0.6	160	144	72							
					2ОС			23	26			С3				29							
					2Е			19	22							29							
					1П			18	18							14							
					С																		

подрост: 7Е3П; (20); 1 м; 0.5 тыс.шт/га      подлесок: Р КРЛ МЛ Средний  
 озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ  
 Рекреационная х-ка; тип ландшафта - Открытый без дер., эстетическая оценка - 3, санитарно-гигиен. оценка - Средняя, Устойчивые, проходимость - Средняя, просматриваемость - Хорошая, ста-  
 дия дигрессии - регулирование рекреации не требуется  
 Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Полнота в куртинах, Выше средней, Размещение подроста групп., Тип леса варьирует, ООПТ Зеленая зона г.Кирова, Киро-  
 во-Чепецка и Слободского

*Коние Версия*

№ выдела	Площадь га	Состав. Подрост, подросток, покров, почва, рельеф, особенности выдела. Отметка о порослевом происх. Наименование категорий незалес. земель. Хар. лесных культур. <i>Качественная оценка</i>	Ярус	Высота яруса	Элемент леса	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Группа	Бонитет	Тип леса	Полнота	Запас сырья раст. леса, кбм			Класс	Запас на выдел, кбм				Хозяйственные мероприятия	
														на 1 га	общий на выдел	в т.ч. по состав. породам		сухостоя (ста-рого)	редин	единич. дер	Закламленность		
																					общая		ликви-да
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

33	0.6	6Е2Е2П+С+П	1	19	6Е	60	18	18	3	3	2	Ч	0.7	200	120	72							
					2Е	80	23	26				ВЗ				24							
					2П		18	18								24							
					С		60																
					П																		

подлесок: Р Редкий

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Имеется муравейник

35	2.3	7Е1С1П1ОС+Е+Б	1	21	7Е	65	20	22	4	4	2	К	0.7	230	529	370							
					1С	75	24	30				СЗ				53							
					1П	65	21	22								53							
					1ОС		22	26								53							
					Е		85																
					Б																		

подрост: 6Е4П; (20); 1 м; 1.5 тыс.шт/га

подлесок: Р КРЛ Редкий

озу: Участки лесов вокруг сельских населенных пунктов и садовых товариществ

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп., Выдел проезжий, Имеется муравейник

49	0.4	7Е1С1П1ОС+Е+Б	1	21	7Е	65	20	22	4	4	2	К	0.7	230	92	64							
					1С	75	24	30				СЗ				9							
					1П	65	21	22								9							
					1ОС		22	26								9							
					Е		85																
					Б																		

подрост: 6Е4П; (20); 1 м; 1.5 тыс.шт/га

подлесок: Р КРЛ Редкий

озу: Берегозащитные, почвозащ. участки лесов, расп. вдоль водных объектов, склонов оврагов

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп., Выдел проезжий, Имеется муравейник

50	0.6	7Е1С1П1ОС+Е+Б	1	21	7Е	65	20	22	4	4	2	К	0.7	230	138	97							
					1С	75	24	30				СЗ				14							
					1П	65	21	22								14							
					1ОС		22	26								14							
					Е		85																
					Б																		

подрост: 6Е4П; (20); 1 м; 1.5 тыс.шт/га

подлесок: Р КРЛ Редкий

озу: Берегозащитные, почвозащ. участки лесов, расп. вдоль водных объектов, склонов оврагов

Особенности: Состав неоднородный, Полнота неравномерная, Тип леса варьирует, Размещение подроста групп., Выдел проезжий, Имеется муравейник

*Юлия Верна: [подпись]*