

УТВЕРЖДАЮ:  
Председатель комитета Ивановской области  
по лесному хозяйству

должность

М.Ю. Яковлев  
фамилия, имя и отчество (при наличии)

дата

Акт  
лесопатологического обследования N 442-2023

лесных насаждений ОГКУ «Кинешемское 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
Кинешемское сельское	С-з Решемский	4	6	6,0	2	5,2
Кинешемское сельское	С-з Решемский	4	11	9,5	3	1,9
Кинешемское сельское	С-з Решемский	4	12	8,0	2	7,6
Кинешемское сельское	С-з Решемский	4	17	8,4	2	6,5
Кинешемское сельское	С-з Решемский	4	18	0,7	2	0,5

Лесопатологическое обследование проведено на площади 21,7 га

Кадастровый номер участка: 37:07:000000:671  
для участков, предоставленных в постоянное (бессрочное пользование, аренду)

Документ о праве пользования: Договор аренды от «17» ноября 2023г. №17-01-2021  
Заготовка древесины

(тип документа о праве пользования, вид разрешительного использования лесов)



2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь/ возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

2.5. Выборке подлежит 35% деревьев (указывается общий% запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

без признаков ослабления \_\_\_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
 ослабленных \_\_\_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
 усыхающих \_\_\_\_\_% (причины назначения) \_\_\_\_\_;  
 свежего сухостоя \_\_\_\_\_%,  
 свежего ветровала 19 %;  
 свежего бурелома 13 %;  
 старого сухостоя 3 %;  
 старого ветровала \_\_\_\_\_%;  
 старого бурелома \_\_\_\_\_%;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет – 0,5

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

#### к инструментальному обследованию участка

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено:

Участко вое лесничес тво	Урочи ще (дача)	Квар тал	Выде л	Площа дь выдела , га	Лесопатологи ческий выдел	Площа дь лесопатологи ческого выдела , га	Вид меропр иятия	Площа дь меропр иятия, га	Пород ы	Доля выбирае мой древеси ны по запасу, %	Рекомен дуемый срок проведе ния меропри ятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Кинешемское сельское	С-з Решемский	4	6	6,0	2	5,2	ВСП	5,2	С,Е,Б	35	2023-2025

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (**приложение 2 и 3** к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: в соответствии с правилами лесовосстановления от 29.12.2021 №1024.

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами лесовосстановления;
- своевременная вывозка заготовленной древесины;
- надзор за состоянием смежных насаждений.

Дата проведения ЛПО 07.10.2023

Дата составления документа 14.10.2023

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ботанкина В.В.

Организация ООО «Ивановская лесопромышленная компания»

Должность заместитель начальника ПТО

Подпись



Телефон 8 (930) 342-28-96



ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N1

1.1. Субъект Российской Федерации Ивановская область Лесничество Кинешемское  
Участковое лесничество Кинешемское сельское Урочище (дача) совхоз Решемский  
Квартал 4 Выдел 6 Площадь выдела 6,0 га.  
Лесопатологический выдел 2 Площадь лесопатологического выдела 5,2 га.

1.2. Метод перече́та:  
сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса,  
реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент/площадок 1 шт. Размеры площадок (длина x ширина/радиус) 290 x 10 м.  
Размер временной пробной площади: 0,29 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:  
Состав 4С4Е2Б ; возраст 80 лет; тип леса Сбр ; полнота 0,7 ;  
бонитет 2; запас на га 280 кубм.; возобновление \_\_\_\_\_

1.4. Номер очага вредных организмов     -    .  
Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть).  
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,  
собственно вспышка, кризис (нужное подчеркнуть).

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:  
Воздействие сильных ветров текущего года, повлекших наклон более 10<sup>0</sup>, изгиб или вывал  
деревьев (код 881), воздействие шквалистых и ураганных ветров текущего года повлекших  
слом стволов деревьев (код 882), повреждено (заселено или отработано) короедом-типографом  
(код 343)

Состояние насаждения:  
Сильно ослабленное лесное насаждение

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,97.

1.6. Назначенные мероприятия:  
Выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Ботанкина В.В. Подпись  
Дата составления документа 14.10.2023



ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ  
(для сплошного, ленточного и перечета  
на круговых площадках постоянного радиуса)

По насаждению: 4С4Е2Б средневзвешенная категория состояния 2,97

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего		
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)			шт./куб . м	в том числе подлежит рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12	12																	12/0,96	
16	10				9						3						1	23/4,04	0,71/17,6
20	5		11		21						6						1	44/13,34	2,11/15,8
24	6		10		8						10						2	36/17,26	5,78/33,5
28	5		13		1						9						1	29/19,37	6,93/35,8
32	8		1		2						8							19/17,67	7,47/42,3
36	3										4							7/8,69	5,15/59,3
40																			
44																			
48																			
52																			
56																			
60																			
64																			
Итого, шт.	49		35		41						40						5	170	45
Итого, куб. м	21,32		17,36		14,50						25,91						2,24	81,33	28,15
Итого, % от запаса по насаждению	26		21		18						32						3	100	35

Условные обозначения: Н - не заселено (не поражено, не повреждено), З - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано вредителями.

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**  
(для сплошного, ленточного и перечета  
на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Сосна средневзвешенная категория состояния 2,73

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	шт./куб . м	в том числе подлежит рубке, %
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
8																		
12	6																6/0,48	
16	8										1						9/1,53	0,17/11,1
20	1				10						2						13/3,90	0,60/15,4
24	1		4		3						5						13/6,11	2,35/38,5
28	2		3		1						5						11/7,37	3,35/45,5
32	4		1		1						3						9/8,19	2,73/33,3
36	3																3/3,54	
40																		
44																		
48																		
52																		
60																		
Итого, шт.	25		8		15						16						64	16
Итого, куб. м	11,13		4,80		5,99						9,20						31,12	9,20
Итого, % от запаса по породе	36		15		19						30						100	30

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

\_\_\_\_\_

2

\_\_\_\_\_

3

\_\_\_\_\_

4

\_\_\_\_\_

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**  
(для сплошного, ленточного и перечета  
на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Ель средневзвешенная категория состояния 3,38

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	шт./куб . м	в том числе подлежи т рубке, %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
8																		
12	6																6/0,48	
16	2				8						2					1	13/2,34	0,54/23,1
20	2				11						1					1	15/4,80	0,64/13,3
24	4		5		3						4					2	18/9,00	3/33,3
28	1		2								3					1	7/5,18	2,96/57,1
32	2				1						3						6/6,12	3,06/50
36											3						3 /4,05	4,05/100
40																		
44																		
48																		
52																		
60																		
Итого, шт.	17		7		23						16					5	68	21
Итого, куб. м	6,26		3,98		7,48						12,0 1					2,24	31,97	14,3
Итого, % от запаса по породе	20		12		23						38					7	100	45

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

\_\_\_\_\_

2

\_\_\_\_\_

3

\_\_\_\_\_

4

\_\_\_\_\_



**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**  
(для сплошного, ленточного и перечета  
на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Береза средневзвешенная категория состояния 2,64

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.															Всего		
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	шт./куб . м	в том числе подлежит рубке, %
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
1																		
8																		
12																		
16					1												1/0,17	
20	2		11									3					16/4,64	0,87/18,8
24	1		1		2							1					5/2,15	0,43/20
28	2		8									1					11/6,82	0,62/9,1
32	2											2					4/3,36	1,68/50
36												1					1/1,1	1,1/100
40																		
44																		
48																		
52																		
60																		
Итого, шт.	7		20		3							8					38	8
Итого, куб. м	3,93		8,58		1,03							4,70					18,24	4,70
Итого, % от запаса по породе	21		47		6							26					100	26

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

---

2

---

3

---

4

---



2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь/ возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

2.5. Выборке подлежит 16% деревьев (указывается общий% запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

без признаков ослабления \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %;  
 свежего ветровала \_\_\_\_\_ %;  
 свежего бурелома 16 %;  
 старого сухостоя \_\_\_\_\_ %;  
 старого ветровала \_\_\_\_\_ %;  
 старого бурелома \_\_\_\_\_ %;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,6

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет – 0,3

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

#### к инструментальному обследованию участка

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Породы	Доля выбранной древесины по запасу, %	Рекомендуемый срок проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Кинешемское сельское	С-3 Решемский	4	11	9,5	3	1,9	ВСП	1,9	С	16	2023-2025

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (**приложение 2 и 3** к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: в соответствии с правилами лесовосстановления от 29.12.2021 №1024.

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами лесовосстановления;
- своевременная вывозка заготовленной древесины;
- надзор за состоянием смежных насаждений.

Дата проведения ЛПО 07.10.2023

Дата составления документа 14.10.2023

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ботанкина В.В.

Организация ООО «Ивановская лесопромышленная компания»

Должность заместитель начальника ПТО

Подпись



Телефон 8 (930) 342-28-96



ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N1

1.1. Субъект Российской Федерации Ивановская область Лесничество Кинешемское  
Участковое лесничество Кинешемское сельское Урочище (дача) совхоз Решемский  
Квартал 4 Выдел 11 Площадь выдела 9,5 га.  
Лесопатологический выдел 3 Площадь лесопатологического выдела 1,9 га.

1.2. Метод перече́та:  
сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса,  
реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент/площадок 1 шт. Размеры площадок (длина x ширина/радиус) 146\*10 м.  
Размер временной пробной площади: 0,15 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:  
Состав 10С возраст 70 лет; тип леса Сбр полнота 0,7  
бонитет 1 запас на га 280 кубм возобновление \_\_\_\_\_

1.4. Номер очага вредных организмов     -    .  
Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть).  
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,  
собственно вспышка, кризис (нужное подчеркнуть).

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:  
Воздействие сильных ветров текущего года, повлекших наклон более 10<sup>0</sup>, изгиб или вывал  
деревьев (код 881), воздействие шквалистых и ураганных ветров текущего года повлекших  
слом стволов деревьев (код 882).

Состояние насаждения:  
Сильно ослабленное лесное насаждение

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,54.

1.6. Назначенные мероприятия:  
Выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Ботанкина В.В. Подпись  
Дата составления документа 14.10.2023



ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ  
(для сплошного, ленточного и перечета  
на круговых площадках постоянного радиуса)

По насаждению: 10С средневзвешенная категория состояния 2,54

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)			шт./ку б. м	в том числе подлежит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																		
12					1												1/0,08	
16	15																15/2,55	
20	10		1		11												22/6,6	
24	5				6						2						13/6,11	0,94/15,4
28	2		4		8						3						17/11,39	2,01/17,6
32	2		1		3						3						9/8,19	2,73/33,3
36	2		1		2						1						6/7,08	1,18/16,7
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	36		7		31						9						83	9
Итого, куб. м	13,42		5,07		16,6 5						6,86						42	6,86
Итого, % от запаса по насаждению	32		12		40						16						100	16

Условные обозначения: Н - не заселено (не поражено, не повреждено), З - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано вредителями.

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**  
(для сплошного, ленточного и перечета  
на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Сосна средневзвешенная категория состояния 2,54

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	шт./ку б. м	в том числе подлежит рубке, %
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
1																		
8																		
12					1													1/0,08
16	15																	15/2,55
20	10		1		11													22/6,6
24	5				6						2							13/6,11 0,94/15,4
28	2		4		8						3							17/11,39 2,01/17,6
32	2		1		3						3							9/8,19 2,73/33,3
36	2		1		2						1							6/7,08 1,18/16,7
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	36		7		31						9							83 9
Итого, куб. м	13,4 2		5,07		16,6 5						6,86							42 6,86
Итого, % от запаса по породе	32		12		40						16							100 16

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

---

2

---

3

---

4

---





2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь/ возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

2.5. Выборке подлежит 30% деревьев (указывается общий% запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

без признаков ослабления \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %;  
 свежего ветровала 15 %;  
 свежего бурелома 15 %;  
 старого сухостоя \_\_\_\_\_ %;  
 старого ветровала \_\_\_\_\_ %;  
 старого бурелома \_\_\_\_\_ %;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет – 0,3

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

#### к инструментальному обследованию участка

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено:

Участко вое лесничес тво	Урочи ще (дача)	Квар тал	Выде л	Площа дь выдела , га	Лесопатологи ческий выдел	Площа дь лесопатологи ческого выдела , га	Вид меропр иятия	Площа дь меропр иятия, га	Пород ы	Доля выбирае мой древеси ны по запасу, %	Рекомен дуемый срок проведе ния меропри ятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Кинешемское сельское	С-з Решемский	4	12	8,0	2	7,6	ВСП	7,6	С,Е,Б	30	2023-2025

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (**приложение 2 и 3** к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: в соответствии с правилами лесовосстановления от 29.12.2021 №1024.

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами лесовосстановления;
- своевременная вывозка заготовленной древесины;
- надзор за состоянием смежных насаждений.

Дата проведения ЛПО 07.10.2023

Дата составления документа 14.10.2023

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ботанкина В.В.

Организация ООО «Ивановская лесопромышленная компания»

Должность заместитель начальника ПТО

Подпись



Телефон 8 (930) 342-28-96



ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N \_\_\_\_\_

1.1. Субъект Российской Федерации Ивановская область Лесничество Кинешемское  
Участковое лесничество Кинешемское сельское Урочище (дача) совхоз Решемский  
Квартал 4 Выдел 12 Площадь выдела 8,0 га.  
Лесопатологический выдел 2 Площадь лесопатологического выдела 7,6 га.

1.2. Метод перече́та:  
сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса,  
реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент/площадок 1 шт. Размеры площадок (длина x ширина/радиус) 310 x 10 м.  
Размер временной пробной площади: 0,31 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:

Состав 6СЗЕ1Б возраст 80 лет; тип леса Сбр полнота 0,5

бонитет 1 запас на га 210 кубм возобновление \_\_\_\_\_

1.4. Номер очага вредных организмов     -    .

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть).

Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,  
собственно вспышка, кризис (нужное подчеркнуть).

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:

Воздействие сильных ветров текущего года, повлекших наклон более 10<sup>0</sup>, изгиб или вывал  
деревьев (код 881), воздействие шквалистых и ураганных ветров текущего года повлекших  
слом стволов деревьев (код 882).

Состояние насаждения:

Сильно ослабленное лесное насаждение

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,76.

1.6. Назначенные мероприятия:

Выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Ботанкина В.В. Подпись



Дата составления документа 14.10.2023г.

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ  
(для сплошного, ленточного и перечета  
на круговых площадках постоянного радиуса)

По насаждению: 6СЗЕ1Б средневзвешенная категория состояния 2,76

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего		
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)			шт./куб . м	в том числе подлежит рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12																			
16			5															5/0,85	
20			7		5							1						13/3,92	0,3/7,7
24	8		7		1							6						22/10,33	2,84/27,5
28	7		5		6							10						28/19,22	6,72/35
32	2		2		2							9						15/14,06	8,45/60,1
36	3		1		2							1						7/8,77	1,35/15,4
40	3				1													4/6,16	
44	1																	1/1,82	
48																			
52																			
56																			
60																			
Итого, шт.	24		27		17							27						95	27
Итого, куб. м	20,07		13,05		12,35							19,66						65,13	19,66
Итого, % от запаса по насаждению	31		20		19							30						100	30

Условные обозначения: Н - не заселено (не поражено, не повреждено), З - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано вредителями.

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**  
(для сплошного, ленточного и перечета  
на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Сосна средневзвешенная категория состояния 2,44

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	шт./ку б. м	в том числе подлежит рубке, %
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
8																		
12																		
16																		
20			4		4							1					9/2,7	0,3/11,1
24	8		2									3					13/6,11	1,41/23,1
28	7		2		1							8					18/12,05	5,36/44,4
32	2				1							5					8/7,28	4,55/62,5
36	3				1												4/4,72	
40	3																3 /4,44	
44	1																1/1,82	
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	24		8		7							17					56	17
Итого, куб. м	20,07		3,48		3,96							11,6 2					39,13	11,62
Итого, % от запаса по породе	51		9		10							30					100	30

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

\_\_\_\_\_

2

\_\_\_\_\_

3

\_\_\_\_\_

4

\_\_\_\_\_

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**  
(для сплошного, ленточного и перечета  
на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Ель средневзвешенная категория состояния 3,28

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	шт./ку б. м	в том числе подлежит рубке, %
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
8																		
12																		
16																		
20			2															2/0,64
24			3								2							5/2,5 1/40
28			3		4						1							8/5,92 0,74/12,5
32			1		1						3							5/5,1 3,06/60
36			1		1						1							3 /4,05 1,35/33,3
40					1													1/1,72
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.			10		7						7							24 7
Итого, куб. м			6,73		7,05						6,15							19,93 6,15
Итого, % от запаса по породе			34		35						31							100 31

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

---

2

---

3

---

4

---

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**  
(для сплошного, ленточного и перечета  
на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Береза средневзвешенная категория состояния 3,15

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	шт./ку б. м	в том числе подлежит рубке, %
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
1																		
8																		
12																		
16			5														5/0,85	
20			1		1												2/0,58	
24			2		1				1								4/1,72	0,43/25
28					1				1								2/1,24	0,62/50
32			1						1								2/1,68	0,84/50
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.			9		3				3								15	3
Итого, куб. м			2,84		1,34				1,8 9								6,07	1,89
Итого, % от запаса по породе			47		22				31								100	31

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

\_\_\_\_\_

2

\_\_\_\_\_

3

\_\_\_\_\_

4

\_\_\_\_\_





2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь/ возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

2.5. Выборке подлежит 31% деревьев (указывается общий% запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

без признаков ослабления \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %;  
 свежего ветровала 15 %;  
 свежего бурелома 16 %;  
 старого сухостоя \_\_\_\_\_ %;  
 старого ветровала \_\_\_\_\_ %;  
 старого бурелома \_\_\_\_\_ %;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет – 0,3

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

#### к инструментальному обследованию участка

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено:

Участко вое лесничес тво	Урочи ще (дача)	Квар тал	Выде л	Площа дь выдела , га	Лесопато логи - ческий выдел	Площа дь лесопато логическо го выдела , га	Вид меропр иятия	Площа дь меропр иятия, га	Пород ы	Доля выбирае мой древеси ны по запасу, %	Рекомен дуемый срок проведе ния меропри ятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Кинешемское сельское	С-з Решемский	4	17	8,4	2	6,5	ВСП	6,5	С,Е,Б	31	2023-2025

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (**приложение 2 и 3** к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: в соответствии с правилами лесовосстановления от 29.12.2021 №1024.

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами лесовосстановления;
- своевременная вывозка заготовленной древесины;
- надзор за состоянием смежных насаждений.

Дата проведения ЛПО 07.10.2023

Дата составления документа 14.10.2023

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ботанкина В.В.

Организация ООО «Ивановская лесопромышленная компания»

Должность заместитель начальника ПТО

Подпись



Телефон 8 (930) 342-28-96





ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N \_\_\_\_\_

1.1. Субъект Российской Федерации Ивановская область Лесничество Кинешемское  
Участковое лесничество Кинешемское сельское Урочище (дача) совхоз Решемский  
Квартал 4 Выдел 17 Площадь выдела 8,4 га.  
Лесопатологический выдел 2 Площадь лесопатологического выдела 6,5 га.

1.2. Метод перече́та:  
сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса,  
реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент/площадок 1 шт. Размеры площадок (длина x ширина/радиус) 420 x 10 м.  
Размер временной пробной площади: 0,42 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:  
Состав 4С4Е2Б возраст 85 лет; тип леса Сбр полнота 0,5  
бонитет 1 запас на га 200 кубм возобновление создание лесных культур

1.4. Номер очага вредных организмов     -    .  
Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть).  
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,  
собственно вспышка, кризис (нужное подчеркнуть).

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:  
Воздействие сильных ветров текущего года, повлекших наклон более 10<sup>0</sup>, изгиб или вывал  
деревьев (код 881), воздействие шквалистых и ураганных ветров текущего года повлекших  
слом стволов деревьев (код 882).

Состояние насаждения:  
Сильно ослабленное лесное насаждение

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,76.

1.6. Назначенные мероприятия:  
Выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Ботанкина В.В. Подпись



Дата составления документа 14.10.2023

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ  
(для сплошного, ленточного и перечета  
на круговых площадках постоянного радиуса)

По насаждению: 4С4Е2Б средневзвешенная категория состояния 2,76

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего		
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)			шт./куб . м	в том числе подлежит рубке, %	
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
8																			
12																			
16			6		1													7/1,2	
20	4		9		4						5							22/6,67	1,5/22,5
24	11		7		1						8							27/12,47	3,66/29,4
28	18		4		7						12							43/28,19	8,2/29,1
32	1		5		2						5							13/12,21	4,81/39,4
36	4		2		1						4							11/13,66	5,06/37
40	1				2						2							5/7,88	3,2/40,6
44	1																	1/1,82	
48																			
52																			
56																			
60																			
64																			
Итого, шт.	40		33		18						36							127	36
Итого, куб. м	27,44		17,03		13,2						26,43							84,1	26,43
Итого, % от запаса по насаждению	33		20		16						31							100	31

Условные обозначения: Н - не заселено (не поражено, не повреждено), З - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано вредителями.

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**  
(для сплошного, ленточного и перече­та  
на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Сосна средневзвешенная категория состояния 2,78

Степени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	шт./ку б. м	в том числе подлежит рубке, %
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
8																		
12																		
16			1		1												2/0,34	
20			5		4						2						11/3,3	0,6/18,2
24	1		1								2						4/1,88	0,94/50
28	6		1		2						8						17/11,39	5,36/47,1
32	1				1						1						3/2,73	0,91/33,3
36	4		1								2						7/8,26	2,36/28,6
40	1				1						1						3 /4,44	1,48/33,3
44	1																1/1,82	
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	14		9		9						16						48	16
Итого, куб. м	13,42		3,99		5,1						11,65						34,16	11,65
Итого, % от запаса по породе	39		12		15						34						100	34

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

---

2

---

3

---

4

---

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**  
(для сплошного, ленточного и перечета  
на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Ель средневзвешенная категория состояния 2,94

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	шт./ку б. м	в том числе подлежит рубке, %
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
8																		
12																		
16			1														1/0,18	
20	4		1								1						6/1,92	0,32/16,7
24	4		4								2						10/5	1/20
28	6		3		4						3						16/11,84	2,22/18,8
32			2		1						3						6/6,12	3,06/50
36			1		1						2						4/5,4	2,7/50
40					1						1						2/3,44	1,72/50
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
Итого, шт.	14		12		7						12						45	12
Итого, куб. м	7,72		8,11		7,05						11,02						33,9	11,02
Итого, % от запаса по породе	23		24		21						32						100	32

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

---

2

---

3

---

4

---

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**  
(для сплошного, ленточного и перечета  
на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Береза средневзвешенная категория состояния 2,37

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	шт./ку б. м	в том числе подлежит рубке, %
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
8																		
12																		
16			4														4/0,68	
20			3								2						5/1,45	0,58/40
24	6		2		1						4						13/5,59	1,72/30,8
28	6				1						1						8/4,96	0,62/12,5
32			3								1						4/3,36	0,84/25
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
60																		
Итого, шт.	12		12		2						8						34	8
Итого, куб. м	6,3		4,93		1,05						3,76						16,04	3,76
Итого, % от запаса по породе	39		31		7						23						100	23

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

---

2

---

3

---

4

---





2.4.3. Поражено болезнями:

Болезнь/ возбудитель	Порода	Встречаемость, % от запаса насаждения	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
1	2	3	4

2.5. Выборке подлежит 16% деревьев (указывается общий% запаса деревьев, подлежащий рубке, от общего запаса насаждения),

в том числе:

без признаков ослабления \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 сильно ослабленных \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 усыхающих \_\_\_\_\_ % (причины назначения) \_\_\_\_\_ ;  
 свежего сухостоя \_\_\_\_\_ %;  
 свежего ветровала 16 %;  
 свежего бурелома \_\_\_\_\_ %;  
 старого сухостоя \_\_\_\_\_ %;  
 старого ветровала \_\_\_\_\_ %;  
 старого бурелома \_\_\_\_\_ %;

2.6. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,3

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений и преобладающей породы составляет – 0,3

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

#### к инструментальному обследованию участка

С целью предотвращения негативных процессов, снижения ущерба от их воздействия, назначено:

Участко вое лесничес тво	Урочи ще (дача)	Квар тал	Выде л	Площа дь выдела , га	Лесопатологи ческий выдел	Площа дь лесопатологи ческого выдела , га	Вид меропр иятия	Площа дь меропр иятия, га	Пород ы	Доля выбирае мой древеси ны по запасу, %	Рекомен дуемый срок проведе ния меропри ятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Кинешемское сельское	С-з Решемский	4	18	0,7	2	0,5	ВСП	0,5	Б	16	2023-2025

Ведомость временной пробной площади и абрис участка прилагаются (**приложение 2 и 3** к Акту)

Меры по обеспечению возобновления: в соответствии с правилами лесовосстановления от 29.12.2021 №1024.

РЕКОМЕНДАЦИИ по проведению мероприятий, не относящихся к мероприятиям по предупреждению распространения вредных организмов.

- соблюдение Правил пожарной безопасности в лесах, Правил заготовки древесины, обеспечение мероприятий по лесовосстановлению лесов в соответствии с Правилами лесовосстановления;
- своевременная вывозка заготовленной древесины;
- надзор за состоянием смежных насаждений.

Дата проведения ЛПО 07.10.2023

Дата составления документа 14.10.2023

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ботанкина В.В.

Организация ООО «Ивановская лесопромышленная компания»

Должность заместитель начальника ПТО

Подпись



Телефон 8 (930) 342-28-96



ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ N \_\_\_\_\_

1.1. Субъект Российской Федерации Ивановская область Лесничество Кинешемское  
Участковое лесничество Кинешемское сельское Урочище (дача) совхоз Решемский  
Квартал 4 Выдел 18 Площадь выдела 0,7 га.  
Лесопатологический выдел 1 Площадь лесопатологического выдела 0,1 га.

1.2. Метод перече́та:  
сплошной, ленты пере́чета, круговые площадки постоянного радиуса,  
реласкопические площадки (нужное подчеркнуть).

Количество лент/площадок 1 шт. Размеры площадок (длина x ширина/радиус) 100 x 10 м.  
Размер временной пробной площади: 0,1 га.

1.3. Фактическая таксационная характеристика насаждения:  
Состав 10Б возраст 30 лет; тип леса Сбр полнота 0,4  
бонитет 2 запас на га 50 кбм возобновление создание лесных культур

1.4. Номер очага вредных организмов     -    .  
Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (нужное подчеркнуть).  
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,  
собственно вспышка, кризис (нужное подчеркнуть).

1.5. Причина ослабления, повреждения насаждения и время:  
Воздействие сильных ветров текущего года, повлекших наклон более 10<sup>0</sup>, изгиб или вывал  
деревьев (код 881).

Состояние насаждения:  
Сильно ослабленное лесное насаждение

Средневзвешенная категория состояния насаждения: 2,80.

1.6. Назначенные мероприятия:  
Выборочная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя

и отчество (при наличии) Ботанкина В.В. Подпись



Дата составления документа 14.10.2023

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ  
(для сплошного, ленточного и перечета  
на круговых площадках постоянного радиуса)

По насаждению: 10Б средневзвешенная категория состояния 2,80

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)			шт./куб . м	в том числе подлежит рубке, %
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8	10		8								1						19/0,57	0,03/5,3
12	1		2		4						1						8/0,64	0,08/12,5
16	1		3		4						4						12/2,04	0,68/33,3
20					3												3/0,87	
24			1		1												2/0,86	
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
56																		
60																		
64																		
Итого, шт.	12		14		12						6						44	6
Итого, куб. м	0,55		1,34		2,3						0,79						4,98	0,79
Итого, % от запаса по насаждению	11		27		46						16						100	16

Условные обозначения: Н - не заселено (не поражено, не повреждено), З - заселено стволовыми вредителями (поражено болезнями, повреждено огнем), О - отработано вредителями.

**ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ**  
(для сплошного, ленточного и перечета  
на круговых площадках постоянного радиуса)

Порода: Береза средневзвешенная категория состояния 2,80

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего	
	1		2		3		4		5		5 (а, б, в)			5 (г, д, е)				
	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	Н	З	О	Н	З	О	шт./ку б. м	в том числе подлежит рубке, %
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
8	10		8								1						19/0,57	0,03/5,3
12	1		2		4						1						8/0,64	0,08/12,5
16	1		3		4						4						12/2,04	0,68/33,3
20					3												3/0,87	
24			1		1												2/0,86	
28																		
32																		
36																		
40																		
44																		
48																		
52																		
60																		
Итого, шт.																		
Итого, куб. м																		
Итого, % от запаса по породе	12		14		12						6						44	6
	0,55		1,34		2,3						0,79						4,98	0,79
	11		27		46						16						100	16

Причины назначения в рубку деревьев категорий состояния:

1

---

2

---

3

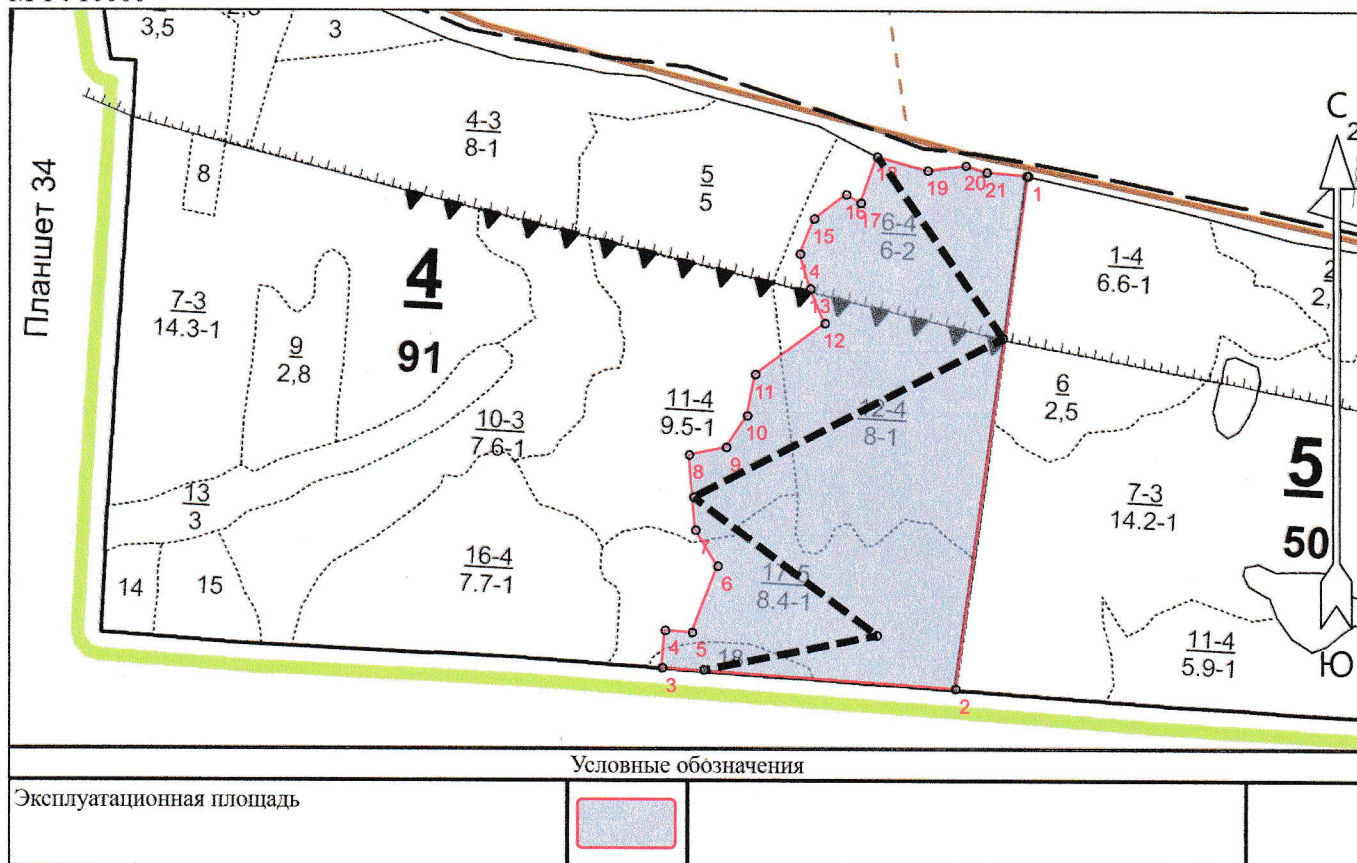
---

4

---

Абрис лесного участка  
Кинешемского сельского участкового лесничества  
с-з "Решемский" кв.4 выд.6,11,12,17,18

М 1 : 10000



Пространственное размещение лесопатологических выделов

(включается в Акт при выделении лесопатологических выделов, для указания пространственного расположения повреждённых и погибших насаждений)

Номера точек	Координаты		Длина, м
	Широта	Долгота	
1 - 2	57.37537	42.59313	686
2 - 3	57.36927	42.59154	389
3 - 4	57.36951	42.58508	50
4 - 5	57.36996	42.58515	36
5 - 6	57.36994	42.58575	94
6 - 7	57.37072	42.58631	56
7 - 8	57.37115	42.58582	100
8 - 9	57.37205	42.58567	50
9 - 10	57.37214	42.58649	50
10 - 11	57.37251	42.58695	56
11 - 12	57.37301	42.58713	114
12 - 13	57.37361	42.58865	50
13 - 14	57.37403	42.58834	48
14 - 15	57.37444	42.58811	50

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ботанкина В.В.


Подпись 

Дата составления документа 14.10.2023



15 - 16	57.37486	42.58842	53
16 - 17	57.37515	42.58913	22
17 - 18	57.37505	42.58945	65
18 - 19	57.37560	42.58981	69
19 - 20	57.37543	42.59092	51
20 - 21	57.37549	42.59176	29
21 - 1	57.37542	42.59222	53

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Ботанкина В.В. \_\_\_\_\_ Подпись 

Дата составления документа 14.10.2023









ЗАПРЕТ. ПОЛОСЫ ВДОЛЬ ВОД. ОБЪЕКТОВ

Категория защитных лесов

Кинешемское уч. лес-во С-З "РЕШЕМСКИЙ"

Н	Пло-	Состав. Подрост, по: Я: Вы-: Эле-: Воз: Вы-: Ди: Кл: Гр: Бо: Тип	Полн: Запас сырья	Кл: Запас на выделе, дес. МЗ	
вы-	шадь,	длесок покров, поч: со-: мент:	ота: леса, дес. МЗ	ас:	
де-	ва, рельеф, особенн:	Р: та	со-: ам: С	па: ни: леса	
ла:	га	ости выдела. Отмет:	ле-	с: су-: ре-: еди-: захламлн.: Хозяйственные:	
			Сумм: на	общий: в т.ч. : хо-: : нич-: : мероприятия	
		ка о порослевом	у: я-: са	ст: та	е: во: во: те:
		проехх. Наимен. кат:	ру-	а: пл:	по: то: стоя: дин: ные
		ег. незалес. земель:	С: са-	р: ав-: рн: (ста:	дер.: общий: лик-:
		Хар. лесных культур:	та: та:	сече: га	выдел: ляю-: ос: ро-:
		Кадастров. оценка:		ний:	шим: ти: го): : воз: : вида:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
15	1,6	6Б1ОСЗС	1	20	Б	60	20	20	6	3	2	СБР.	0,4	9	14	8	2	2	3				
					ОС	20	22					В2											
					С	19	20																

культуры-11 г., состояние ПОГИБШИЕ, повреж. скотом, дик. животн  
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ

16	7,7	8С2В	1	22	С	70	22	24	4	3	1	СБР	0,6	22	169	135	1						
					Б	22	22					В2				34	2						

подрост: 10Е (20) 2,0 м, 1,0 тыс. шт/га  
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ  
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

17	8,4	4С4Е2В	1	24	С	85	25	28	5	4	1	СБР	0,6	25	210	84	1						
					Е	23	26					В2				84	1						
					Б	25	24									42	2						

подрост: 10Е (20) 2,0 м, 1,0 тыс. шт/га  
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ  
селекционная оценка: НОРМАЛЬНЫЕ

18	7	10Б	1	13	Б	30	13	12	3	2	2	СБР	0,4	5	4	4							
												В2											

2 ПРОСЕКИ КВАРТАЛЬНЫЕ  
ширина 4,0 м, протяженность 0,6 км

Итого по категории  
65,0

1561

по составляющим породам

С	829
Е	247
Б	472
ОС	13



*Юлия Владимировна*  
*Директор*  
*Ивановский лесхоз*  
*В. В. Калешин*