

УТВЕРЖДАЮ:
приказом Министерства
природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Пермского края
от 05.12. 2017 № СЭД-30-01-02-1851

Акт
лесопатологического обследования № 915

лесных насаждений Осинского лесничества (лесопарка)
Пермского края (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое	Урочище	Квартал	Выдел (выделы)	Площадь, га
Частинское	(СХПК "Нива")	6	32	18,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 18,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует таксационному описанию. Причины несоответствия:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью
 с утраченной устойчивостью

причины повреждения:

усач пихтовый черный большой

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Усач пихтовый черный	Е, П	17 (6)	слабая

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнём корней	процент деревьев с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

2.3. Выборке подлежит 30 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____

усыхающих 10 % (причины назначения) усач пихтовый черный большой

свежего сухостоя 8 %

в том числе:

свежего ветровала 2 %

свежего бурелома _____ %

старого сухостоя 12 %

в том числе:

старого ветровала 3 %

старого бурелома _____ %

аварийных _____ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5. Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимитируется.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, куб.м.	Крайние сроки проведения
Частинское	(СХПК «Нива»)	6	32	18,0	ВСР	18,0	Е, П	1350	2018 г.

Ведомость перечета деревьев, назначенных на рубку, и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту).

Меры по обеспечению возобновления:

Сохранение подроста при рубке.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: соблюдение пункта 41 приказа Минприроды России от 12.09.2016 г. № 470.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2014 г. ;

основная причина повреждения древесины усач пихтовый черный большой

Дата проведения обследований 18.09.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность лесопатолог ГБУ «Чайковский лесхоз»

Ф.И.О. Малыхин Д.Н. подпись 

*Раздел включается в акт в случае проведения лесопатологического обследования инструментальным способом

Ведомость перечета деревьев, назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Пермский край
Лесничество (лесопарк) Осинское
Участковое лесничество Частинское
Урочище (дача) (СХПК "Нива")
Квартал 6 . Выдел 32 . Площадь 18,0 га.
Номер очага вредных организмов 1 . Размер пробной площади 1,54 га.
Таксационная характеристика:
тип леса ЕЛП/С2 ; состав 5Е1П1С2ОС1Б+ЛП ; возраст 65 ; бонитет 2 ;
полнота 0,7 ; запас на га 250 ; возобновление 8Е2П (15) 2,0 м, 2,0 тыс. шт/га .
Время и причина ослабления лесного насаждения:

усач пихтовый черный большой

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

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

СКС насаждения - 3,1

Насаждение с нарушенной устойчивостью. Рекомендуется провести санитарно-оздоровительные
мероприятия в виде выборочной санитарной рубки.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность лесопатолог ГБУ "Чайковский лесхоз"

Ф.И.О. Малыхин Д.Н.

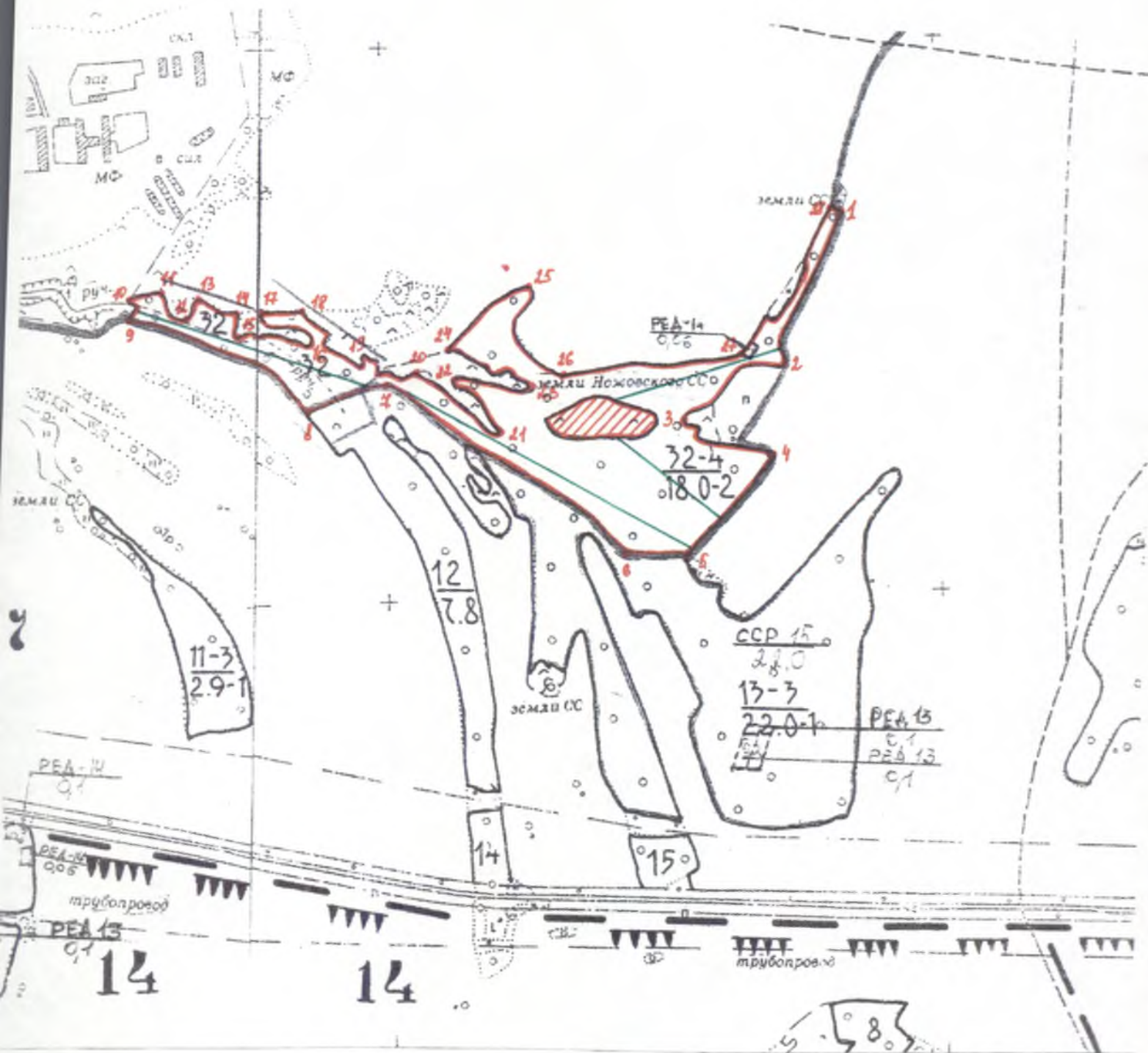
Подпись 

Дата составления документа 18.09.2017г.

Телефон 89223616132

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
32	1	1540	10		1,54

Номера точек	Координаты	Румбы линий (А)	Длина, м
1-2	N 57°08.352' E 054°45.969'	200°	291
2-3	N 57°08.188' E 054°45.867'	241°	205
3-4	N 57°08.145' E 054°45.684'	110°	173
4-5	N 57°08.105' E 054°45.846'	220°	240
5-6	N 57°08.002' E 054°45.691'	270°	118
6-7	N 57°08.002' E 054°45.578'	305°	521
7-8	N 57°08.167' E 054°45.156'	250°	145
8-9	N 57°08.136' E 054°45.012'	296°	358
9-10	N 57°08.238' E 054°44.686'	2°	39
10-11	N 57°08.259' E 054°44.715'	77°	60
11-12	N 57°08.251' E 054°44.763'	138°	61
12-13	N 57°08.244' E 054°44.805'	32°	42
13-14	N 57°08.240' E 054°44.833'	111°	70
14-15	N 57°08.234' E 054°44.868'	176°	43
15-16	N 57°08.229' E 054°44.897'	98°	129
16-17	N 57°08.227' E 054°45.014'	303°	108
17-18	N 57°08.213' E 054°45.035'	86°	71
18-19	N 57°08.197' E 054°45.060'	133°	142
19-20	N 57°08.188' E 054°45.077'	95°	97
20-21	N 57°08.176' E 054°45.230'	124°	188
21-22	N 57°08.126' E 054°45.341'	317°	129
22-23	N 57°08.177' E 054°45.269'	96°	135
23-24	N 57°08.167' E 054°45.393'	293°	170
24-25	N 57°08.207' E 054°45.264'	51°	189
25-26	N 57°08.260' E 054°45.375'	158°	170
26-27	N 57°08.177' E 054°45.468'	82°	318
27-28	N 57°08.199' E 054°45.756'	31°	303
28-1	N 57°08.362' E 054°45.940'	107°	25

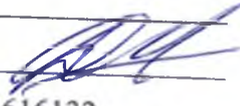
Условные обозначения:  эксплуатационная площадь,  пробная площадь,

 неэксплуатационная площадь

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность: лесопатолог ГБУ «Чайковский лесхоз»

Ф.И.О. Малыхин Д.Н.

Подпись 

Дата составления документа: 18.09.2017 Телефон: 89223616132

Таксационное описание

Приложение 2



лесхоз: Частинский сельский СХПК "Нива"
 Категория: защитности: эксплуат. леса 2 группы

Квартал: 6

Состав,	: Э л : В :	Д : К Г : В :	Тип :	П :	Запас сырья:	: К :	Запас на выделе, м3	:
площадь:	Я: л е : о : В :	и : л р : о :	леса :	о :	леса, м3	: л :		
высота:	р: е с : з : ы :	а :	н :	л :		т :		Един: Захламлен.:
м д:	у: м а : р : с :	м : в : и :	тип :	н :	На :	В т.ч.о :		дер.:-----: Хозяйственные:
ее га :	р: е : а : о : е :	о : о : т :	лесор.:	о :	Общий: по :	в : Сухо: Ре-:	ест.:	распоряжения :
р л:	-: н : с : т : т :	з : з : е :	услов.:	т :	га : на :	сост.: а :	стоя: дин: воз.:	Общий: Лик-:
а :	н: т : т : а :	р : р : т :	а :		выдел: пород: р :			вида:

подлесок: Р ЧР редкий
 озу: леса вокруг насел. пунктов и садовод. обществ

32	18,0	5Е1П1С2ОС1В+ЛП	1 Е	65	20	24	4	3	2	ЕЛП	,7	250	4500	2250	1	180	Выбор. санрубка
			20 П		20	24				С2				450	2		15%
			С		21	26								450	1		
			ОС		21	26								900	3		
			В		20	24								450	3		

подрост: 8Е2П (15) 2,0 м, 2,0 тыс. шт/га благонадежный
 подлесок: Р СМР редкий
 повреждение болезни леса осина средняя поврежденность ложный трутовик
 озу: леса вокруг насел. пунктов и садовод. обществ

33	1,1	6ЛП1В2Е1П	1 ЛП	75	21	26	8	3	3	ЛПСН	,7	280	308	185	3	
			21 В		22	28				С2				31	3	
			Е		85	22	28							61	1	
			П		21	26								31	2	

подрост: 8Е2П (15) 2,0 м, 1,5 тыс. шт/га благонадежный
 подлесок: Р редкий

34 ,6 границы
 ширина 1,0 м протяженность 1,5 км заросшая Разрубка

35 3,1 вырубка- 04 г. Е
 пней 350 шт/га Естеств. зарощ.
 2 ЕЛП
 С2

36 3,8 вырубка- 04 г. Е
 пней 350 шт/га Естеств. зарощ.
 2 ЕЛП
 С2

итого по кварталу
 266,0

по составляющим породам 58903 1642 74
 С 8329