

УТВЕРЖДЕН:
приказом Министерства
природных ресурсов,
лесного хозяйства и экологии
Пермского края
от 31.10. 2017 № СЭД-30-01-02-1682

Акт
лесопатологического обследования № 694

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

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Ольховское (Ольховское)		28	1	28,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 28,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.*

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: выборочная санитарная рубка с выборкой 15 % проведенная в 2000 г.

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:

трутовик окаймленный, короед-типограф

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед-типограф	Е	6 (4)	

Повреждено огнём:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых 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)
Трутовик окаймленный	ОС, ЛП, Е	34	сильная

2.3. Выборке подлежит 30 % деревьев,

в том числе:

ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

сильно ослабленных _____ % (причины назначения) _____ ;

усыхающих _____ % (причины назначения) _____ ;

свежего сухостоя 14 %,

в том числе: свежего ветровала 1 %;

свежего бурелома _____ %;

старого сухостоя 16 %;

в том числе: старого ветровала _____ %;

старого бурелома _____ %;

аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,4.
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
Ольховское (Ольховское)		28	1	28,0	ВСП	28,0	ОС,ЛП,Е	1848	2018 г.

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

Меры по обеспечению возобновления:
сохранение подроста при проведении рубки.

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

Сведения для расчёта степени повреждения:


год образования старого сухостоя 2015 - 2016 ;

основная причина повреждения древесины Трутовик окаймленный

Дата проведения обследований 30.06.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность директор ГБУ ПК "Октябрьский лесхоз"

Ф.И.О. Габдульбаров И.Ф. Подпись 

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

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела, га	Таксационная характеристика										Заложено пробных площадей	
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местопрорастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.	общая площадь, га
ТО	1996	28	1	28,0	эксплуатационные	ОЗУ: леса вокруг нас. пунктов и садовод. обществ			8	ОС	60	22	26	ЕЛП	С2	0,7	2	260		
									1	ЛП	60	19	22							
									1	Е	80	20	24							
										П	80									
										Б	60									
ФО		28	1	28,0	эксплуатационные	ОЗУ: леса вокруг нас. пунктов и садовод. обществ			8	ОС	60	22	26	ЕЛП	С2	0,6	2	220	1	2,5
									1	ЛП	60	19	22							
									1	Е	80	20	24							
										П	80									
										Б	60									


Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность _____ директор ГБУ ПК "Октябрьский лесхоз"

Ф.И.О. Габдульбаров И.Ф. Подпись 

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации Пермский край .
Лесничество (лесопарк) Октябрьское .
Участковое лесничество Ольховское (Ольховское) .
Урочище (лесная дача) _____ .
Квартал 28 ; Выдел 1 ; Площадь 28,0 га.
Номер очага вредных организмов _____ .
Размер пробной площади 2,5 га.
Таксационная характеристика:
тип леса ЕЛП / С2 ; состав 8ОС1ЛП1Е+П+Б ; возраст 60 ;
бонитет 2 ; полнота 0,6 ;
запас на га. 220 ; возобновление 7ЕЗП (30) 3,0 м., 2,5 т.шт./га.


Время и причина ослабления лесного насаждения :
трутовик окаймленный, короед-типограф.

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 3,38, выборочная санитарная рубка.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:
Должность: директор ГБУ ПК "Октябрьский лесхоз"

ФИО Габдульбаров И.Ф. Подпись 
Дата составления документа 30.06.2017 г. Телефон 8 (34266) 3-05-03

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Оборотная сторона

Порода: Ель

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																	0	#ДЕЛ/0!
12																	0	#ДЕЛ/0!
16							14			8							22	100
20							26			8							34	100
24							38			12							50	100
28							24			20							44	100
32							9			9							18	100
36																	0	#ДЕЛ/0!
40																	0	#ДЕЛ/0!
44																	0	#ДЕЛ/0!
48																	0	#ДЕЛ/0!
52																	0	#ДЕЛ/0!
56																	0	#ДЕЛ/0!
60																	0	#ДЕЛ/0!
64																	0	#ДЕЛ/0!
68																	0	#ДЕЛ/0!
72																	0	#ДЕЛ/0!
Итого, кол. дер.	0	0	0	0	0	0	111	0	0	57	0	0	0	0	0	0	168	100
Итого, %	0	0	0	0	0	0	66	0	0	34	0	0	0	0	0	0		

Порода: Осина

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																	0	#ДЕЛ/0!
12																	0	#ДЕЛ/0!
16			14				8				20						42	67
20		68	62				38			14	8						190	32
24		14	62				44			32							152	50
28		62	86				8			44							200	26
32			128							18							146	12
36			15														15	0
40			8														8	0
44																	0	#ДЕЛ/0!
48																	0	#ДЕЛ/0!
52																	0	#ДЕЛ/0!
56																	0	#ДЕЛ/0!
60																	0	#ДЕЛ/0!
64																	0	#ДЕЛ/0!
68																	0	#ДЕЛ/0!
72																	0	#ДЕЛ/0!
Итого, кол. дер.	0	144	375	0	0	0	98	0	0	108	28	0	0	0	0	0	753	31
Итого, %	0	20	50	0	0	0	13	0	0	14	4	0	0	0	0	0		

Порода: Липа

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч. подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
8																	0	#ДЕЛ/0!
12																	0	#ДЕЛ/0!
16		20															20	0
20		56								7							63	11
24		44															44	0
28		10															10	0
32		11															11	0
36		9															9	0
40																	0	#ДЕЛ/0!
44																	0	#ДЕЛ/0!
48																	0	#ДЕЛ/0!
52																	0	#ДЕЛ/0!
56																	0	#ДЕЛ/0!
60																	0	#ДЕЛ/0!
64																	0	#ДЕЛ/0!
68																	0	#ДЕЛ/0!
72																	0	#ДЕЛ/0!
Итого, кол. дер.	0	150	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	157	4
Итого, %	0	96	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0		

Примечание: НЗ - незаселенное, З - заселенное, О - отработанное вредителями.

	16	0	0	2,24	0	0	0	1,28	0	0	0	3,2	0	0	0	0	0	0
	20	0	19,04	17,36	0	0	0	10,64	0	0	3,92	2,24	0	0	0	0	0	0
	24	0	6,3	27,9	0	0	0	19,8	0	0	14,4	0	0	0	0	0	0	0
	28	0	39,68	55,04	0	0	0	5,12	0	0	28,16	0	0	0	0	0	0	0
	32	0	0	110,08	0	0	0	0	0	0	15,48	0	0	0	0	0	0	0
	36	0	0	17,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	40	0	0	11,92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ИТОГО:		0,0	65,0	241,9	0,0	0,0	0,0	36,8	0,0	0,0	62,0	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ИТОГО И %		0%	16%	59%	0%	0%	0%	9%	0%	0%	15%	1%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
СКС		3,35																

Итого
411,2
100%

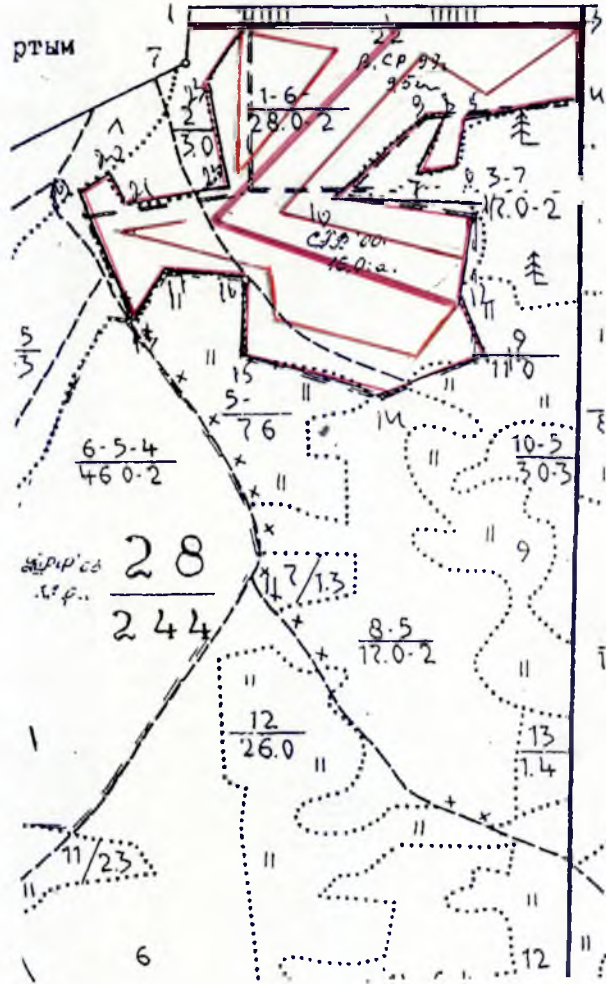
порода Лп	I	II	III	IV		V		VI			Ветровал, бурелом			Аварийные деревья				
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
2 разряд																		
0,024	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0,077	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0,161	16	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0,273	20	0	56	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0
0,415	24	0	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0,585	28	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0,786	32	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1,017	36	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1,279	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1,572	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1,898	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ИТОГО В ШТ		0	150	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0
	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	16	0	3,22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	20	0	15,288	0	0	0	0	0	0	0	1,911	0	0	0	0	0	0	0
	24	0	18,26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	28	0	5,85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	32	0	8,646	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	36	0	9,153	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ИТОГО:		0,0	60,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ИТОГО И %		0%	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	3%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
СКС		2,09																

Итого
157

Итого
62,3
100%

Абрис участка
Ольховское участковое лесничество
Квартал 28 выдел 1 *С-28,0 га*

M1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1	1	770	10		0,47
	2	1280	10		1,28
	3	450	10		0,45

Номера точек	Координаты	Румбы линий	Длина, м
1-2	N56.45556 E56.95486	СВ:88	90
2-3	N56.45534 E56.95613	СВ:88	510
3-4	N56.45452 E56.96453	ЮВ:03	140
4-5	N56.45331 E56.96380	ЮЗ:75	160
5-6	N56.45311 E56.96093	ЮЗ:07	70
6-7	N56.45260 E56.96057	ЮЗ:72	65
7-8	N56.45247 E56.95963	СВ:15	110
8-9	N56.45327 E56.96027	ЮЗ:90	35
9-10	N56.45327 E56.95988	ЮЗ:36	180
10-11	N56.45241 E56.95770	ЮВ:85	210
11-12	N56.45174 E56.96073	Ю:0	170
12-13	N56.45053 E56.95990	ЮВ:22	120
13-14	N56.44937 E56.95989	ЮЗ:47	180
14-15	N56.44902 E56.95716	СЗ:80	210
15-16	N56.45003 E56.95449	СЗ:07	150
16-17	N56.45120 E56.95474	СЗ:88	125
17-18	N56.45154 E56.95272	ЮЗ:20	100
18-19	N56.45073 E56.95170	СЗ:22	250
19-20	N56.45309 E56.95134	СВ:58	50
20-21	N56.45326 E56.95184	ЮВ:30	60
21-22	N56.45261 E56.95219	СВ:72	150
22-23	N56.45271 E56.95456	СЗ:15	200
23-2	N56.45463 E56.95494	СВ:30	150

Условные обозначения: — П. П.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Должность *директор ГБУ «Информации лесхоз»*

ФИО *Сидорова И.В.* Подпись *[подпись]*

Дата составления документа *20.06.14* Телефон *(34266) 3-05-03*

Таксационное описание

Октябрьское лесничество Ольховское уч.лес-во (бывш.Ольховское)

Категория защитности: эксплуатационные леса

Квартал: 28

: : : Состав,	: : Э л : В :	: Д : К Г : Б :	Тип :	П : Запас сырораств. : К :	Запас на выделе, м3 :	:
: Н в : Пло-: подрост,	: Я : л е : о : В : и :	л р : о : леса :	о : леса, м3 :	л : ----- :	:	:
: о ы : шадь, : подросток,	: р : е с : з : ы : а :	: н :	л : ----- :	:	: Един: Захламлен. :	Хозяйственные :
: м д : почва,	: у : м а : р : с : м : в в : и :	тип :	н : На :	: В т. ч. о :	:	распоряжения :
: е е : га : рельеф,	: с : е : а : о : е : о о :	т : лесор. о :	: Общий: по : в :	Сухо: Ре-: ест. :	:	:
: р л : особенности	: - : н : с : т : т : з з :	е : услов. : т :	га : на : сост. : а :	стоя: дин: воз. : Общий: Лик- :	:	:
: а : выдела	: н : т : т : а : р : р : т :	:	а : выдел: пород: р :	:	:	: вида :

1	28,0	80С1ЛП1Е+П+В	1	ОС	60	22	26	6	4	2	ЕЛП	,7	260	7280	5824	3	Выбор. санрубка
			22	ЛП	60	19	22				С2						15%
				Е	80	20	24										
				П	80												
				В	60												

подрост: 7ЕЗП (30) 3,0 м, 2,5 тыс.шт/га благонадежный
 подросток: ЛП средний
 повреждение болезни леса осина слабая поврежденность ложный трутовик
 защитные полосы вдоль гребней
 озу: леса вокруг насел.пунктов и садовод.обществ

13 CP-99г - 9,5 м / 515 м³
 13 CP-00г - 10 м / 561 м³

2	3,0	60С2ЛП2Е+ЛП+ОС	1	ОС	50	17	22	5	4	3	ЕЛП	,6	150	450	270	2	Рубка сохр.пдр
			17	ЛП	50	16	16				С2						
				Е	70	18	24										
				ЛП	70												
				ОС	70												

подрост: 8Е2П (30) 3,0 м, 2,5 тыс.шт/га благонадежный
 подросток: Р ЛП редкий
 защитные полосы вдоль гребней
 озу: леса вокруг насел.пунктов и садовод.обществ

3	7,0	60С2ЛП2Е+П+Е	1	ОС	70	22	28	7	4	2	ЕЛП	,6	210	1470	882	3	Рубка сохр.пдр
			21	ЛП	65	17	22				С2						
				Е	90	22	32										
				П	90												
				Е	120												

подрост: 6Е4П (30) 3,0 м, 3,0 тыс.шт/га благонадежный
 подросток: Р средний
 повреждение болезни леса осина слабая поврежденность ложный трутовик
 защитные полосы вдоль гребней
 озу: леса вокруг насел.пунктов и садовод.обществ

4	14,0	50С3Е2ЛП	1	ОС	50	17	20	5	4	3	ЕТР	,3	70	980	490	2	Рубка сохр.пдр
			16	Е	50	15	16				С3						
				ЛП	35	13	22										

подрост: 8Е2П (25) 2,5 м, 1,0 тыс.шт/га благонадежный



КОПИЯ ВЕРНА

04.07.2017

Сп. по кадрам Ст.г.

3.2 Форма акта об изменении документированной информации государственного лесного реестра (Форма 2):

Утверждаю:

директор ГКУ «Октябрьское лесничество»

(должность)

Дульцев В.В.

(фамилия, имя, отчество)



(подпись)

М.П.

Акт N _____ от 30.06.2017г.

(число, месяц, год)

об изменении документированной информации государственного
лесного реестра

Настоящий акт составлен в том, что _____

(наименование органа государственной

ГКУ Октябрьское лесничество»

власти в области лесных отношений, должность, фамилия, имя,
инженер ОЗЛ Адыева А.С.

отчество лица, осуществившего внесение изменений документированной
информации в государственный лесной реестр)

в государственном лесном реестре изменена документированная информация на
основании следующих документов:

Приложения:

1. Акт лесопатологического обследования от 30.06.2017, Ольховское участковое лесничество, квартал 28, выдел 1, площадь 28,0 га в 1 экз. на 3 л.
2. Приложение 1 к акту ЛПО в 1 экз. на 1 л.
3. Приложение 1.1 к акту ЛПО в 1 экз. на 1 л.
4. Приложение 2 к акту ЛПО в 1 экз. на 1 л.
5. Приложение 3 к акту ЛПО в 1 экз. на 1 л.

Акт составил: _____

(подпись)