

Форма

УТВЕРЖДАЮ:
Должность начальник управления
Ф.И.О. Шурыгина В.А.
Дата 29.09.2017

Акт
лесопатологического обследования N 62-29-13/17
лесных насаждений Черемховское лесничества (лесопарка)
Иркутской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Малобельское	Малоиретская	75	1	10,8
Малобельское	Малоиретская	75	4	9,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 20,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия: Давность лесоустройства

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: 867 - низовой устойчивый пожар 4-10 летней давности средней интенсивности

Заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнем:

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем 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
867 - низовой устойчивый пожар 4-10 летней давности средней интенсивности	С			Более 3/4	25	Более 3/4	35
	Л					Более 3/4	36
	Б					Более 3/4	45
	Ос					Более 3/4	14

Поражено болезнями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% пораженных деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Трутовик окаймленный	С,Л	20	слабая
Рак смоляной	С	10	слабая

2.3. Квартал 75 выдел 1 Выборке подлежит 100 % деревьев, в том числе:

ослабленных 5 % (причины назначения) Ожог корневой шейки более 3/4
окружности ствола, Подсушивание луба более 3/4 окружности;
 сильно ослабленных 5 % (причины назначения) Ожог корневой шейки более 3/4
окружности ствола, Подсушивание луба более 3/4 окружности;
 усыхающих 6 % (причины назначения) Ожог корневой шейки более 3/4
окружности ствола, Подсушивание луба более 3/4 окружности;
 свежего сухостоя _____ %,
 в том числе: свежего ветровала 2 %;
 свежего бурелома _____ %;
 старого ветровала 1 %;
 в том числе: старого бурелома _____ %;
 старого сухостоя 8 %;
 аварийных _____ %.

Квартал 75 выдел 4 Выборке подлежит 100 % деревьев, в том числе:

ослабленных 4 % (причины назначения) Ожог корневой шейки более 3/4
окружности ствола, Подсушивание луба более 3/4 окружности;
 сильно ослабленных 4 % (причины назначения) Ожог корневой шейки более 3/4
окружности ствола, Подсушивание луба более 3/4 окружности;
 усыхающих 7 % (причины назначения) Ожог корневой шейки более 3/4
окружности ствола, Подсушивание луба более 3/4 окружности;
 свежего сухостоя _____ %,
 в том числе: свежего ветровала 2 %;
 свежего бурелома _____ %;
 старого ветровала 1 %;
 в том числе: старого бурелома _____ %;
 старого сухостоя 10 %;
 аварийных _____ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит: квартал 75 выдел 1 0,27; квартал 75 выдел 4 0,26.

Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Ква ртал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприя тия	Площадь, мероприят ия, га	Порода	Запас на выдел, куб. м	Крайние сроки проведе ния
Малобельское	Малоиретская	75	1	26	ССР	10,8	С,Л,Б. ОС	2268	2017
Малобельское	Малоиретская	75	4	111	ССР	9,2	С,Л,Б, ОС	1656	2017

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

Меры по обеспечению возобновления: Содействие естественному возобновлению

_____.

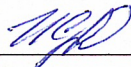
Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: В прилегающих насаждениях рекомендуется проводить текущие лесопатологические обследования

_____.

Сведения для расчета степени повреждения: год образования старого сухостоя 2010; основная причина повреждения древесины 867 - низовой устойчивый пожар 4-10 летней давности средней интенсивности.

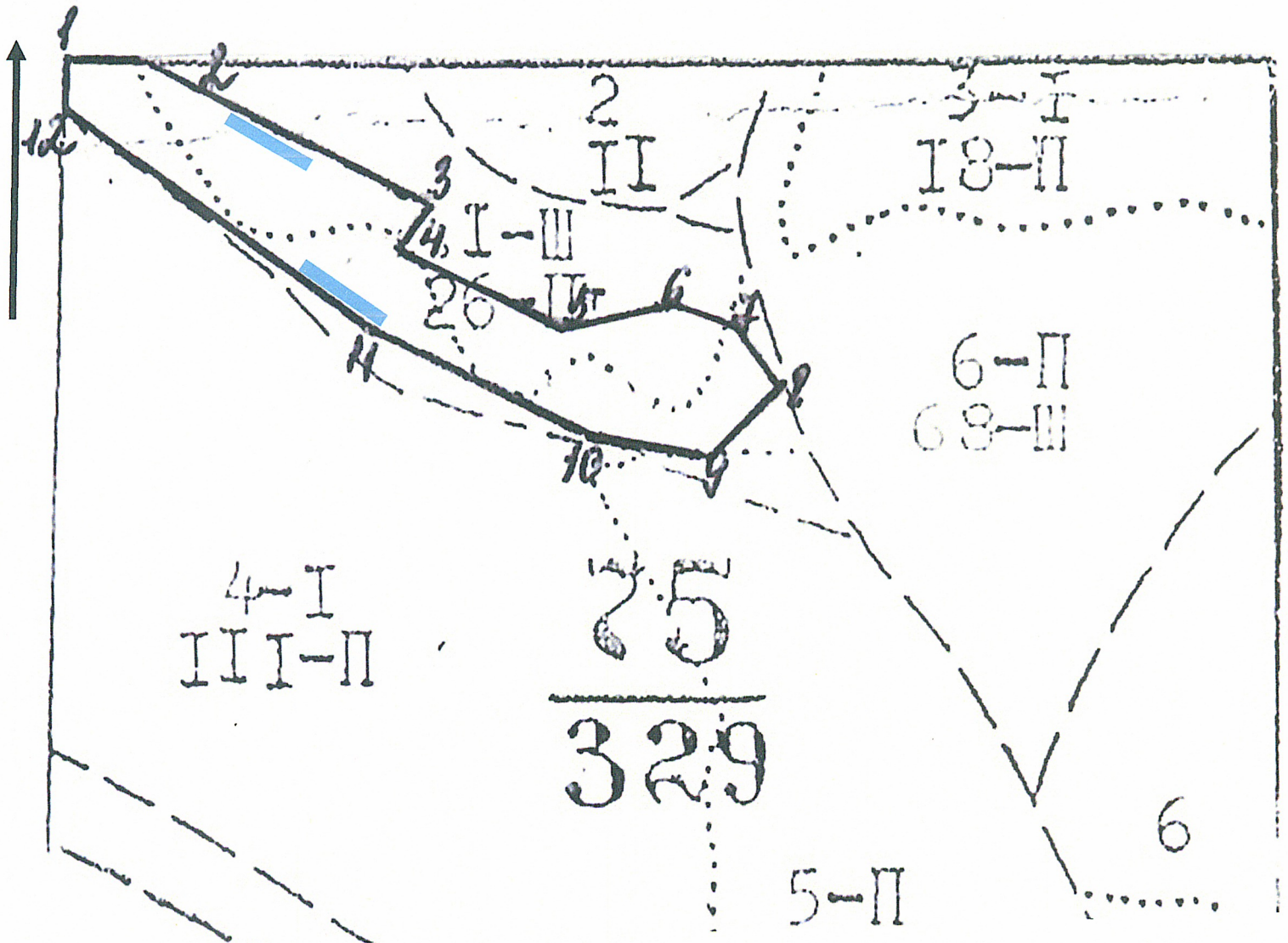
Дата проведения обследований 14.08.2017 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сумин И.Ю. Подпись 

Абрис участка

ТО МЛК Иркутской области по Черемховскому лесничеству Малобельскому уч. лесничеству, Малоиретской дачи квартал 75 выд. 1,4 М: 1:10000



№ точек	координаты		румбы линий	длина, м
	N	E		
1 - 2	N 52.642353000	E 102.455773000	В : 0	117
2 - 3	N 52.642314000	E 102.457470000	ЮВ : 60	509
3 - 4	N 52.640081747	E 102.463668251	ЮЗ : 39	89
4 - 5	N 52.639482000	E 102.463452000	ЮВ : 62	281
5 - 6	N 52.638297152	E 102.467772821	СВ : 82	189
6 - 7	N 52.638689763	E 102.470057104	ЮВ : 68	97
7 - 8	N 52.638405655	E 102.471715112	ЮВ : 35	131
8 - 9	N 52.637655000	E 102.472577000	ЮЗ : 50	167
9 - 10	N 52.636376192	E 102.470612120	СЗ : 77	191
10 - 11	N 52.636281000	E 102.467916000	СЗ : 60	381
11 - 12	N 52.636725756	E 102.462425696	СЗ : 50	600
12 - 1	N 52.640628613	E 102.455652924	С : 0	60

Условные обозначения:

	- пробная площадь
	- граница выдела
	- площадь отвода

№ выдела	ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты (площадки)	длина, м	ширина, м	радиус, м	площадь, га
1	пп 1	150	20		0,3 га
4	пп 2	250	10		0,25 га

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Сумин И.Ю.

Дата составления документа: 14.08.2017г.

Приложение 1
к акту лесопатологического
обследования

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям
по Черемховскому лесничеству, Малобельскому уч. лесничеству, Малоиретской дачи


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	место произрастания	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт.
ТО	1991	75	1	26	эксплуатационные леса	-	1	10.8	5С2Л2Б1ОС	С	50	16	16	РТ	В2	0.6	2	170	9	
										Л	50	16	16							
										Б	50	16	16							
										ОС	50	17	16							
Ф	2017	75	1	26	эксплуатационные леса	-	1	10.8	5С2Л2Б1ОС+С	С	75	20	24	РТ	В2	0.6	2	210		
										Л	75	21	24							
										Б	75	20	20							
										ОС	75	20	20							
ТО	1991	75	4	111	эксплуатационные леса	-	1	9.2	3С1Л3Б3ОС	С	200	27	44	РТ	В2	0.6	2	70	10	
										С	20	6	6							
										Л	20	7	6							
										Б	20	9	8							
Ф	2017	75	4	111	эксплуатационные леса	-	1	9.2	4С1Л3Б2ОС+Л	С	70	20	24	РТ	В2	0.6	2	180		
										Л	70	21	24							
										Б	70	19	20							
										ОС	70	19	20							

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сумин И.Ю. Подпись 

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации

Иркутская область

Лесничество (лесопарк)

Черемховское

Квартал

75

Выдел

1

Площадь 10.8 га,

Номер очага вредных организмов

Размер пробной площади

0.3

га.

Таксационная характеристика:

тип леса

РТ

состав

5С2Л2Б1Ос

возраст

РТ

бонитет

2

полнота

0.6

запас на га

210

возобновление

8С2К (15) 1.5м. 2 тыс.шт/га.

Время и причина ослабления лесного насаждения:

низовой устойчивый пожаро средней интенсивности 4-10 летней давности

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

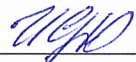
Насаждение повреждено низовым устойчивым пожаром средней интенсивности 4-10 летней давности. На стволах в нижней части подгар луба и корневой шейки. В местах ожога ствола происходит смолотечение. На стволах деревьев обнаружены плодовые тела окаймленного трутовика. Наличие на стволах раков ран длиной до 2 метров свидетельствует о том что насаждение повреждено смоляным раком. Патогенные изменения в состоянии деревьев проявляются в наличии суховершинности, табачных сучьев, смоляных желваков, отсутствии хвои на мелких веточках, в комлевой части ствола видны признаки поселения стволо-вых вредителей, местами сухобочины длиной до 3 метров. СКС=2,7
Сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО

Сумин И.Ю

Подпись



Дата составления документа

14.08.2017

Телефон

8(3952)33-19-75

Порода: Осина

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			Ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в г.ч.подлеж ат 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
16	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
20	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
Итого деревьев,	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
%	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0

Порода: Итого по выдел

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			Ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в г.ч.подлеж ат 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
12	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0
16	12	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0
20	18	13	14	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47	17
24	11	15	7	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	20
28	6	15	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	25
32	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
36	0	0	0	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	5	0	0	0	0	0	0	5	100
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	2	0	0	0	7	100
48	0	0	0	0	3	0	0	0	0	4	0	2	0	0	0	0	9	100
52	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	100
Итого деревьев,	52	60	26	0	10	0	0	0	0	14	0	3	2	0	0	0	167	27
%	31	36	16	0	6	0	0	0	0	8	0	2	1	0	0	0	100	27

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

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 2

Субъект Российской Федерации Иркутская область
Лесничество (лесопарк) Черемховское Квартал 75 Выдел 4
Площадь 9.2 га,
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади 0.25 га.
Таксационная характеристика:
тип леса РТ состав 4С1ПЗБ2Ос возраст 70 бонитет 2
полнота 0.6 запас на га 180 возобновление отсутствует

Время и причина ослабления лесного насаждения:

низовой устойчивый пожаро средней интенсивности 4-10 летней давности

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Насаждение повреждено низовым устойчивым пожаром средней интенсивности 4-10 летней давности. На стволах в нижней части подгар луба и корневой шейки. В местах ожога ствола происходит смолотечение. На стволах деревьев обнаружены плодовые тела окаймленного трутовика. Наличие на стволах раков ран длиной до 2 метров свидетельствует о том что насаждение повреждено смоляным раком. Патогенные изменения в состоянии деревьев проявляются в наличии суховершинности, табачных сучьев, смоляных желваков, отсутствии хвои на мелких веточках, в комлевой части ствола видны признаки поселения стволо-вых вредителей, местами сухобочины длиной до 3 метров. СКС=2,24
Сплошная санитарная рубка

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Сумин И.Ю Подпись 
Дата составления документа 14.08.2017 Телефон 8(3952)33-19-75

Порода: Осина

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			Ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч.подлеж ат 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
16	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
20	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
24	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	50
Итого деревьев,	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	20
%	80	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	20

Порода: Итого по выдел

Ступени толщины, см	Количество деревьев по категориям состояния, шт																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			Ветровал, бурелом			аварийные деревья			шт.	в т.ч.подлеж ат 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
12	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0
16	11	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0
20	13	7	8	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	13
24	14	13	6	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	26
28	9	11	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	16
32	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
36	0	0	0	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	5	0	0	0	0	0	0	5	100
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	2	0	0	0	7	100
48	0	0	0	0	3	0	0	0	0	4	0	2	0	0	0	0	9	100
52	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	100
Итого деревьев,	52	39	18	0	10	0	0	0	0	14	0	3	2	0	0	0	138	29
%	38	29	13	0	7	0	0	0	0	10	0	2	1	0	0	0	100	28

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



Министру лесного комплекса
Иркутской области
С.В.Шеверда

**МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО
КОМПЛЕКСА
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ
МИНИСТЕРСТВА ЛЕСНОГО
КОМПЛЕКСА
ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ ПО
ЧЕРЕМХОВСКОМУ
ЛЕСНИЧЕСТВУ**
665407, ул. Первомайская, 7
Тел.(факс) 8-39546-5-54-58

Объяснительная

Докладываю Вам, что в ходе лесопатологического обследования лесного участка в квартале № 69, выдел 9 Мало-Бельского участкового лесничества, Мало-Бельской даче в 2017 году было обнаружено место лесного пожара (низовой, средней интенсивности) 2014г. Регистрации лесного пожара не было по причине большого количества лесных пожаров в граничащих лесничествах с Черемховским районом, что вызвало большую задымленность в районе, тем самым не было возможным обнаружить данный лесной пожар и зарегистрировать его.

Начальник ТО МЛК Иркутской области
по Черемховскому лесничеству



И.С. Костюнин

ЧЕРМХОВСКИЙ МЕХЛЕСХОЗ
ЛЕСНИЧЕСТВО ИАЛО-ИРЕТСКОЕ

КВАРТАЛ 75 КАТ.ЗАЩ.ЭКСПЛ.ЛЕСА ПРОМ.ПОТРЕБЛЕНИЯ

ЛЕС.БАЗА ВОЗНЕСЕНСКОГО ЛПХ

Н В:	ПЛО-:	СОСТАВ,	С:	Л:	К:	Г:	6:	ТИП:	П:	ЗАПАС СЫРРАСТ:	К:	ЗАПАС НА ВЫДЕЛЕ В ЛЕС.КБМ:
О В:	ШАДЬ:	ПОДРОСТ,	Я:	В:	О:	В:	Л:	Р:	О:	ЛЕСА В ЛЕС.КБМ:	Л:	
М Д:	В:	ПОКРОВ,	У:	С:	У:	М:	А:	Р:	С:	М:	В:	Л:
Е Е:	ГА:	РЕЛЬЕФ,	С:	О:	С:	Е:	А:	О:	Е:	О:	Т:	У:
Р Л:	ОСОБЕННОСТИ	Т:	А:	Н:	С:	Т:	З:	Е:	ЖЕСТОТ:	О:	НА:	ОБЩИМ:
А:	ВЫДЕЛА	А:	Т:	Т:	А:	Р:	Р:	Т:	ПРОИЗ:	А:	ГА:	ВЫДЕЛ:
1:	2:	3:	4:	5:	6:	7:	8:	9:	10:	11:	12:	13:
1:	20,0:	5С	2Л	26	10С	50:	16:	16:	3	2:	2:	PT
:	:	:	:	:	:	50:	16:	16:	:	:	82:	:
:	:	:	:	:	:	50:	16:	16:	:	:	442:	221:
:	:	:	:	:	:	50:	16:	16:	:	:	:	78:
:	:	:	:	:	:	50:	17:	18:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:	30	КБМ	НА	ГА	:	:	:
:	:	:	:	:	:	ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ:	С(200)	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:	ПОДРОСТ:	8С	2К	ВОЗРАСТ	15ЛЕТ,	Н-	1,5М
:	:	:	:	:	:	СКЛОН	В	-10	:	:	:	:
2:	11,0:	6Б	2С	:	:	1:	8:	4:	6:	1:	2:	3:
:	:	:	:	:	:	20:	9:	0:	2:	1:	3:	PT
:	:	:	:	:	:	ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ:	С(200)	:	:	:	:	35:
:	:	:	:	:	:	СКЛОН	Ю	-10	:	:	:	9:
3:	18,0:	7С	1Л	25	:	1:	4:	2:	С	:	:	:
:	:	:	:	:	:	15:	4:	4:	1:	1:	2:	PT
:	:	:	:	:	:	15:	4:	4:	:	:	:	82:
:	:	:	:	:	:	15:	5:	4:	:	:	:	11:
4:	11,0:	3С	1Л	36	30С	1:	0:	2:	С	:	:	:
:	:	:	:	:	:	20:	6:	6:	1:	1:	2:	PT
:	:	:	:	:	:	20:	7:	6:	:	:	:	82:
:	:	:	:	:	:	20:	9:	8:	:	:	:	444:
:	:	:	:	:	:	ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ:	Л(200)	:	:	:	:	:
:	:	:	:	:	:	СКЛОН	В	-10	:	:	:	:
5:	50,0:	КУЛЬТУРЫ	:	:	:	1:	6:	5:	250:	150:	:	:
:	:	:	:	:	:	24:	6:	6:	2:	1:	3:	PT
:	:	:	:	:	:	24:	8:	6:	:	:	:	83:
6:	68,0:	4Б	10С	4С	1Л	20:	9:	8:	2:	1:	3:	PT
:	:	:	:	:	:	20:	10:	8:	:	:	:	82:
:	:	:	:	:	:	20:	5:	6:	:	:	:	109:
:	:	:	:	:	:	20:	6:	6:	:	:	:	27:
:	:	:	:	:	:	20:	6:	6:	:	:	:	109:
:	:	:	:	:	:	20:	6:	6:	:	:	:	27:
7:	12,0:	4С	2Л	3Б	10С	50:	16:	16:	3	2:	2:	PT
:	:	:	:	:	:	50:	16:	16:	:	:	:	82:
:	:	:	:	:	:	50:	15:	14:	:	:	:	96:
:	:	:	:	:	:	50:	17:	16:	:	:	:	46:
:	:	:	:	:	:	ПОДРОСТ:	10С	ВОЗРАСТ	15ЛЕТ,	Н-	1,5М	2,0ТБС.
:	:	:	:	:	:	1:	16:	С	:	:	:	24:
8:	6,0:	8С	1Л	1Б	:	50:	16:	16:	3	2:	2:	PT
:	:	:	:	:	:	50:	16:	16:	:	:	:	82:
:	:	:	:	:	:	50:	16:	14:	:	:	:	132:
:	:	:	:	:	:	ПОДРОСТ:	10С	ВОЗРАСТ	10ЛЕТ,	Н-	1,0М	1,5ТБС.
:	:	:	:	:	:	1:	16:	С	:	:	:	106:
9:	24,0:	4С	2Л	4Б	:	50:	16:	16:	3	2:	2:	PT
:	:	:	:	:	:	50:	16:	16:	:	:	:	82:
:	:	:	:	:	:	50:	15:	14:	:	:	:	192:
:	:	:	:	:	:	ПОДРОСТ:	10С	ВОЗРАСТ	15ЛЕТ,	Н-	1,5М	2,0ТБС.
:	:	:	:	:	:	1:	16:	С	:	:	:	480:
:	:	:	:	:	:	1:	16:	С	:	:	:	192:

ПРОРЕЖИВ. I УЧ.
: 25%

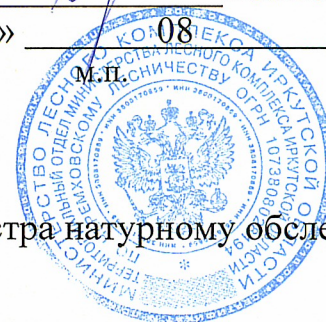
КОПИЯ ВЕРНА
04.08.2017 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник ТО министерства лесного
комплекса Иркутской области
по Черемховскому лесничеству

Костюнин И.С.

« 15 » 08 2017 г.



Акт № 26 -29/17

несоответствия данных государственного лесного реестра натурному обследованию

г. Черемхово

(населенный пункт)

14.08.2017г.

(дата)

Тарасов Н.Ю. – старший специалист 1 разряда ТО по Черемховскому лесничеству,

(Ф.И.О., должности и наименования организаций лиц, проводивших обследование)

Полазин В.А. – старший специалист 1 разряда ТО по Черемховскому лесничеству,

Зарубин М.С. – мастер участка ТО по Черемховскому лесничеству

провели натурное обследование лесного участка, в целях:

уточнения таксационных характеристик насаждения данным государственного реестра

При обследовании уточнены данные лесного реестра и установлено:

1. Участок расположен в лесах Черемховского лесничества,

участковое лесничество Малобельское Малоиретская дача

в квартале № 75 выдел 1,4

Субъект Российской Федерации Иркутская область

Муниципальный район Черемховский

1. Подразделение лесов по целевому назначению эксплуатационные леса

2. Категория защитных лесов _____

3. Общая площадь участка 20,0 га,

в том числе:

лесных земель 20,0 га

из них: покрытых лесной растительностью 20,0 га

не покрытых лесом _____ га

в том числе несомкнувшихся лесных культур _____ га

нелесных земель _____ га

из них: пашни _____ га

сенокосов _____ га

пастбищ _____ га

вод _____ га

прочих земель _____ га.

4. Таксационное описание по материалам государственного лесного реестра:

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Малобельское участковое лесничество Малоиретская дача	75	1	10,8	5С2Л2Б1Ос	3/50	2	0,6	1836
		4	9,2	3С1Л3Б3Ос	1/20	2	0,6	644
Итого			20,0					2480

5. Таксационное описание по результатам обследования

Наименование лесничества	№ квартала	№ выдела	Площадь, га	Состав насаждения	Класс возраста ----- возраст, лет	Бонитет	Полнота	Общий запас древесины, куб. м
Малобельское участковое лесничество Малоиретская дача	75	1	10,8	5С2Л2Б1Ос+ С	4/75	2	0,6	2268
		4	9,2	4С1Л3Б2Ос+ Л	4/70	2	0,6	1656
Итого			20,0					3924

6. Участок _____ не имеет _____ особо защитное значение, выражающееся в следующем:
(имеет или не имеет)

7. Лесохозяйственные особенности участка Ослабленное насаждение

8. При составлении акта сделаны следующие замечания и предложения
Рекомендуется назначение санитарных рубок

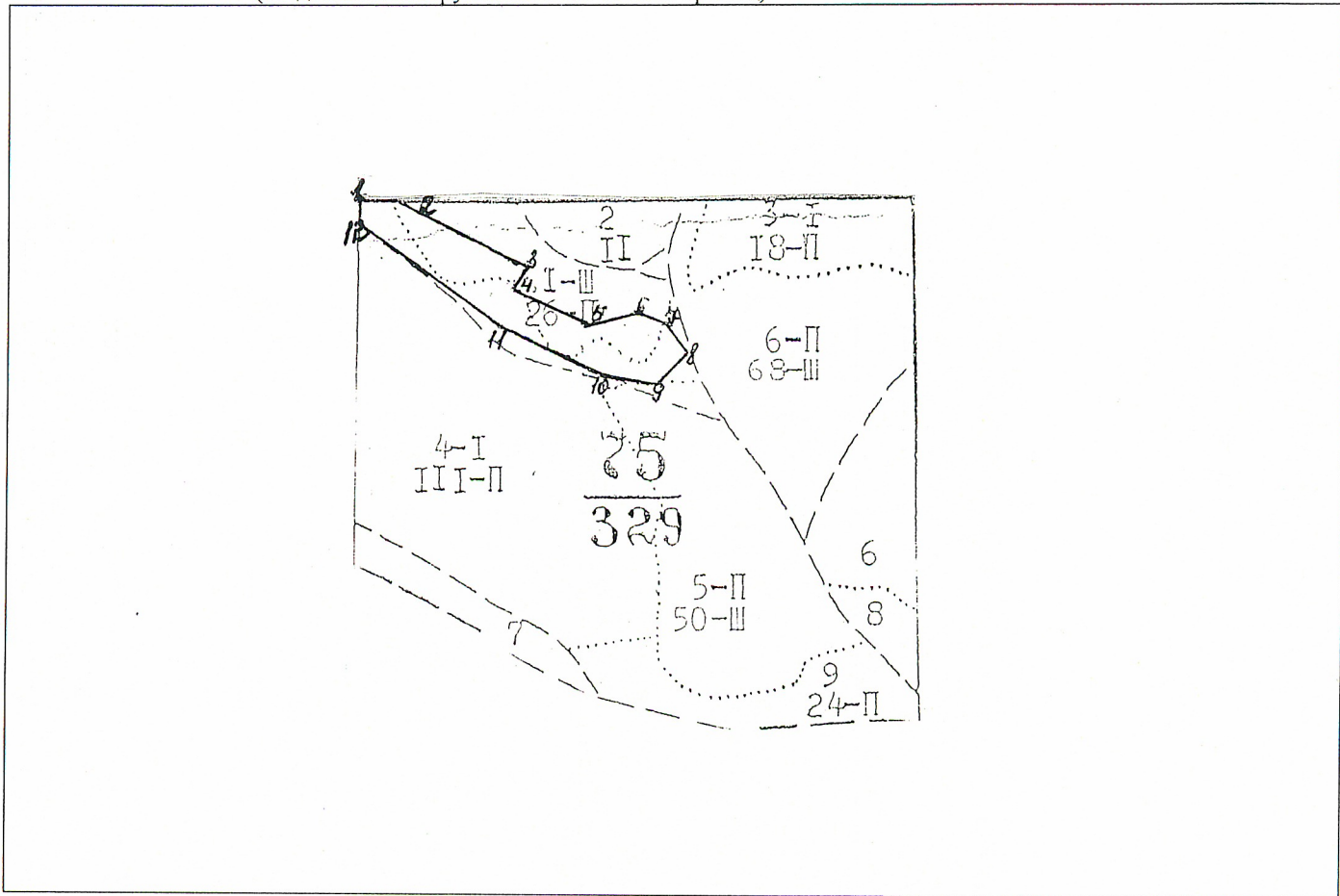
Лица, проводившие обследование:

Старший специалист 1 разряда _____ Тарасов Н.Ю.

Старший специалист 1 разряда _____ Полазин В.А.

Мастер участка _____ Зарубин М.С.

Чертеж лесного участка
(по данным инструментальной съемки границ)



Масштаб: 1: 25000

Площадь участка: 20,0 га

Данные инструментальной съемки
участка

№№ точек	Румбы линий	Длина линий, м
Т.1	Кв.столб	
Гео.данные		
1-2	В-0	117
2-3	ЮВ-60	509
3-4	ЮЗ-39	89
4-5	ЮВ-62	281
5-6	СВ-82	189
6-7	ЮВ-68	97
7-8	ЮВ-35	131
8-9	ЮЗ-50	167
9-10	СЗ-77	191
10-11	СЗ-60	381
11-12	СЗ-50	600
12-1	С-0	60

Подписи:

Старший специалист 1 разряда

Старший специалист 1 разряда

Мастер участка



Тарасов Н.Ю.

Полазин В.А.

Зарубин М.С.

**Ведомость проверки точности таксации выделов круговыми реласкопическими площадками
по Черемховскому лесничеству**

Малобельское участковое лесничество Малоярская дача квартал 75 выдел 1 площадь выдела 10,8 га.

Модельные деревья	Порода	Категория	Число деревьев на круговых реласкопических площадках, шт.											Итого	Среднее к-во деревьев на 1 площ.	полнота	Запас на 1 гектаре		%выхода дел. др	Кл. товар	Состав	
			Номера площадок														по тех. ка-тегор.	общий				
порода	возраст, лет	Н, М, Д, см	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11									
С	75	20 24	11	9	10	12	8	12	9	10	9			90	10	0,26	96	107	90	1	5С	
			Др.	1	1	1	-	2	-	2	1	1		9	1	0,03	11					
Л	75	21 24	5	3	2	5	4	5	2	6	4			36	4	0,11	37	37	100	1	2Л	
			Др.																			
Б	75	20 20	2	2	4	3	3	4	5	2	2			27	3	0,12	28	37	76	1	2Б	
			Др.	1	1	1	1	1	1	1	1			9	1	0,04	9					
Ос	75	20 20	2	2	-	1	1	-	1	1	1			9	1	0,03	9	18	50	3	1Ос	
			Др.	1	1	1	-	1	1	1	1			9	1	0,03	9					
С	200	27 44																11	-	-	+С	
			Др.	3	-	1	1	1	-	-	2	1		9	1	0,02	11					
			Др.	20	16	16	21	16	21	17	19	16		162	18	0,64	170	210				5С2Л2Б1Ос+С
			Др.	6	3	4	2	5	2	5	4	5		36	4		40					
			Итого																			

Старший специалист 1 разряда

Тарасов Н.Ю.

Старший специалист 1 разряда

Полазин В.А.

Мастер участка

Зарубин М.С.

Ведомость проверки точности таксации выделов круговыми реласкопическими площадками по Черемховскому лесничеству

Малобельское участковое лесничество Малогоретская дача квартал 75 выдел 4 площадь выдела 9,2 га.

Модельные деревья	Порода	Категория горня тех. годн.	Номера площадок											Итого	Среднее к-во деревьев на 1 площ.	полнота	Запас на 1 га: км		%выхода дел. др	Кл. товар	Состав		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				по техн. ка-тегор.	общий					
С	70	20	24												60	6	0,15	56	67	84	1	4С	
															10	1	0,03	11					
Л	70	21	24												20	2	0,06	20	20	100	1	ЛЛ	
															30	3	0,12	25	50	50	3	ЗБ	
Ос	70	19	20												30	3	0,10	27	35	77	1	2Ос	
Л	200	27	44												10	1	0,03	8	9	-	-	+Л	
															7	0,7	0,02	9					
															140	14	0,63	128	181			4С1ЛЗБ2Ос+Л	
															57	5,7		53					

Старший специалист 1 разряда Тарасов Н.Ю.

Старший специалист 1 разряда Полазин В.А.

Мастер участка Зарубин М.С.