



Первый заместитель министра лесного и
охотничьего хозяйства Оренбургской области

Рябов В.М.

Дата

20.09.2017

Акт лесопатологического обследования N 4

лесных насаждений ГКУ «Домбаровское лесничество»

Оренбургская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Домбаровское		16	10 (часть выдела)	0,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,2 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

Квартал 16 выдел 10 Домбаровского лесничества площадь выдела – 19,0га: площадь лесопатологического выдела № 3 – 0,2га.

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

давность лесоустройства 10 и более лет (лесоустройство 1997г)..

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: засуха (830). Данные причины определены по следующим признакам: усыхание от 1/2 до 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (113), усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114).

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
-	-	-	-	-	-	-	-

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

без признаков ослабления: ___%

ослабленных ___%

сильно ослабленных ___%

усыхающих 10,0 % (причины назначения) п.40 Приказа Минприроды РФ от 12.09.2016 №470;

свежего сухостоя ___%, свежего ветровала ___%; свежего бурелома ___%;

старого сухостоя 80,6 %; старого ветровала 9,4 %; старого бурелома ___%;

аварийных ___%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,0.
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: Категория состояния насаждения 4,9 – насаждение погибшее. так как запас неликвидной древесины 90%, целесообразно проведение санитарно-оздоровительного мероприятия в виде уборки неликвидной древесины.

Участков осе лесничес тво	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выделе куб. м	Крайние сроки проведения
Домбаровское		16	10	19 (л/п 0,2)	УНД	0,2	Оск	15,2	2017- 2018 год

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

Категория состояния насаждения:

$$K \text{ ср.насаждения} = (0 \times 1) + (0 \times 2) + (0 \times 3) + (6,7 \times 4) + (93,3 \times 5) / 100 = 4,9$$

Меры по обеспечению возобновления: создание лесных культур.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проектируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2013 ;

основная причина повреждения древесины: засуха (830).

Дата проведения обследований 29.09.2017

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель (лесничий) Платонов Ю.П.

Пом.лесничего

Ланчина Е.И.




Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей				
									состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местообразования	полнота	бонитет	запас куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га				
ТО	1997	16	10	19,0	защитные	Противо-эрозийные				10	Осок орь	15	7	8	Куст	Ф ₂	0,7	4	40,0					
Ф	2017	16	10	19,0	защитные	Противо-эрозийные	3	0,2		10	осоко рь	35	8	16	Куст	Ф ₂	0,3	4	38,0	1		0,2		

Примечание:


ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель (лесничий) Платонов Ю.П.

Пом.лесничего Ланчина Е.И.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №__1__

Субъект Российской Федерации : Оренбургская областьЛесничество (лесопарк): Домбаровское. Квартал: 16 Выдел: 10Площадь выдела: 19,0га; площадь лесопатологического выдела: 0,2га.Размер пробной площади: 0,2га (сплошной перечет);

Номер очага вредных организмов: б/н.

Таксационная характеристика:

Тип леса: КУСТ; состав: 10Оск; Возраст: 35 год; бонитет: 4. полнота: 0,3; запас на га: 38 м³; возобновление отсутствует.Время и причина ослабления лесного насаждения: засуха (830)Причины повреждения: засуха (код 830). Данные причины определены по следующим признакам: усыхание от 1/2 до 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (113), усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114).

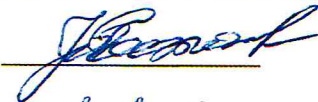
Тип очага вредных организмов: -

Фаза развития очага вредных организмов: -

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: средневзвешенная категория состояния насаждения 4,9 (погибшее), так как запас неликвидной древесины 90%. рекомендуется проведение уборки неликвидной древесины.Намечаемое мероприятие: УНД

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель (лесничий) Платонов Ю.П. 


Пом.лесничего

Ланчина Е.И. Дата составления документа: « 18 » 10 2017года. Телефон: 8 (35367) 2-17-32.

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечеа				
	№ ленты	Длина, м.	Ширина, м.	Радиус, м.	Площадь, га.
10	-	-	-	-	-
				-	

Номера точек	координаты	Румбы линий	Длина, м.
0-1	50°44'900 59°33'355	ЮЗ:26°	2485
1-2		ЮВ:72°	26
2-3		ЮЗ:26°	70
3-4		СЗ:75°	26
4-1		СВ:26°	70

Условные обозначения:

 - граница обследованного участка


0-4 - номера координатных точек

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель (лесничий)

 Платонов Ю.П.

Пом.лесничего

 Ланчина Е.И.

Дата составления документа: « 18 » 10 2017года.

Телефон: 8(35367)2-17-32



УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель министра лесного и
охотничьего хозяйства Оренбургской области
Рябов В.М.
Дата 30 сентября 2017

Акт лесопатологического обследования N 5

лесных насаждений ГКУ «Домбаровское лесничество»
Оренбургская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Домбаровское		16	10 (часть выдела)	0,7

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 0,7 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

Квартал 16 выдел 10 Домбаровского лесничества площадь выдела – 19,0га: площадь лесопатологического выдела № 2 – 0,7га.

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

давность лесоустройства 10 и более лет (лесоустройство 1997г)..

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: засуха (830). Данные причины определены по следующим признакам: усыхание до 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (113), усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114).

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
-	-	-	-	-	-	--	-

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

без признаков ослабления: ___ %

ослабленных ___ %

сильно ослабленных ___ %

усыхающих 0,6 % (причины назначения) п.40 Приказ Минприроды РФ от 12.09.2016 №470;

свежего сухостоя 8,8 %, свежего ветровала ___ %; свежего бурелома ___ %;

старого сухостоя 49,7 %; старого ветровала 40,9 %; старого бурелома ___ %;

аварийных ___ %.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,0 .
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: Категория состояния насаждения 5,0 – насаждение погибшее. Так как запас неликвидной древесины более 90%, целесообразно проведение санитарно-оздоровительного мероприятия в виде уборки неликвидной древесины.

Участков лесничества	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выделе куб. м	Крайние сроки проведения
Домбаровское		16	10	19 (л/п 0,7)	УНД	0,7	Оск	14,2	2017-2018 год

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

Категория состояния насаждения:

$$K \text{ ср.насаждения} = (0 \times 1) + (0 \times 2) + (0 \times 3) + (0,6 \times 4) + (99,4 \times 5) / 100 = 5,0$$

Меры по обеспечению возобновления: создание лесных культур.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проектируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2013 ;

основная причина повреждения древесины: засуха (830).


Дата проведения обследований 29.09.2017 .

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель (лесничий) Платонов Ю.П.

Пом.лесничего

Ланчина Е.И.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьейства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей						
									состав	попада	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	1997	16	10	19,0	защитные	Противо-эрозийные			10	Осок орь	15	7	8	Куст	Ф ₂	0,7	4	40,0								
Ф	2017	16	10	19,0	защитные	Противо-эрозийные	2	0,7	10	осоко рь	35	8	16	Куст	Ф ₂	0,2	4	22,0	1						0,7	

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель (лесничий) Платонов Ю.П.

Пом.лесничего

Ланчина Е.И.

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1Субъект Российской Федерации : Оренбургская областьЛесничество (лесопарк): Домбаровское. Квартал: 16 Выдел: 10Площадь выдела: 19,0га; площадь лесопатологического выдела: 0,7га.Размер пробной площади: 0,7га (сплошной перечет);

Номер очага вредных организмов: б/н.

Таксационная характеристика:

Тип леса: КУСТ; состав: 10Оск; Возраст: 35 год; бонитет: 4. полнота: 0,2; запас на га: 22 м³; возобновление отсутствует.Время и причина ослабления лесного насаждения: засуха (830)Причины повреждения: засуха (код 830). Данные причины определены по следующим признакам: усыхание от ½ до ¾ ветвей в кроне прошлых лет (113), усыхание более ¾ ветвей в кроне прошлых лет (114).


Тип очага вредных организмов: -

Фаза развития очага вредных организмов: -

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

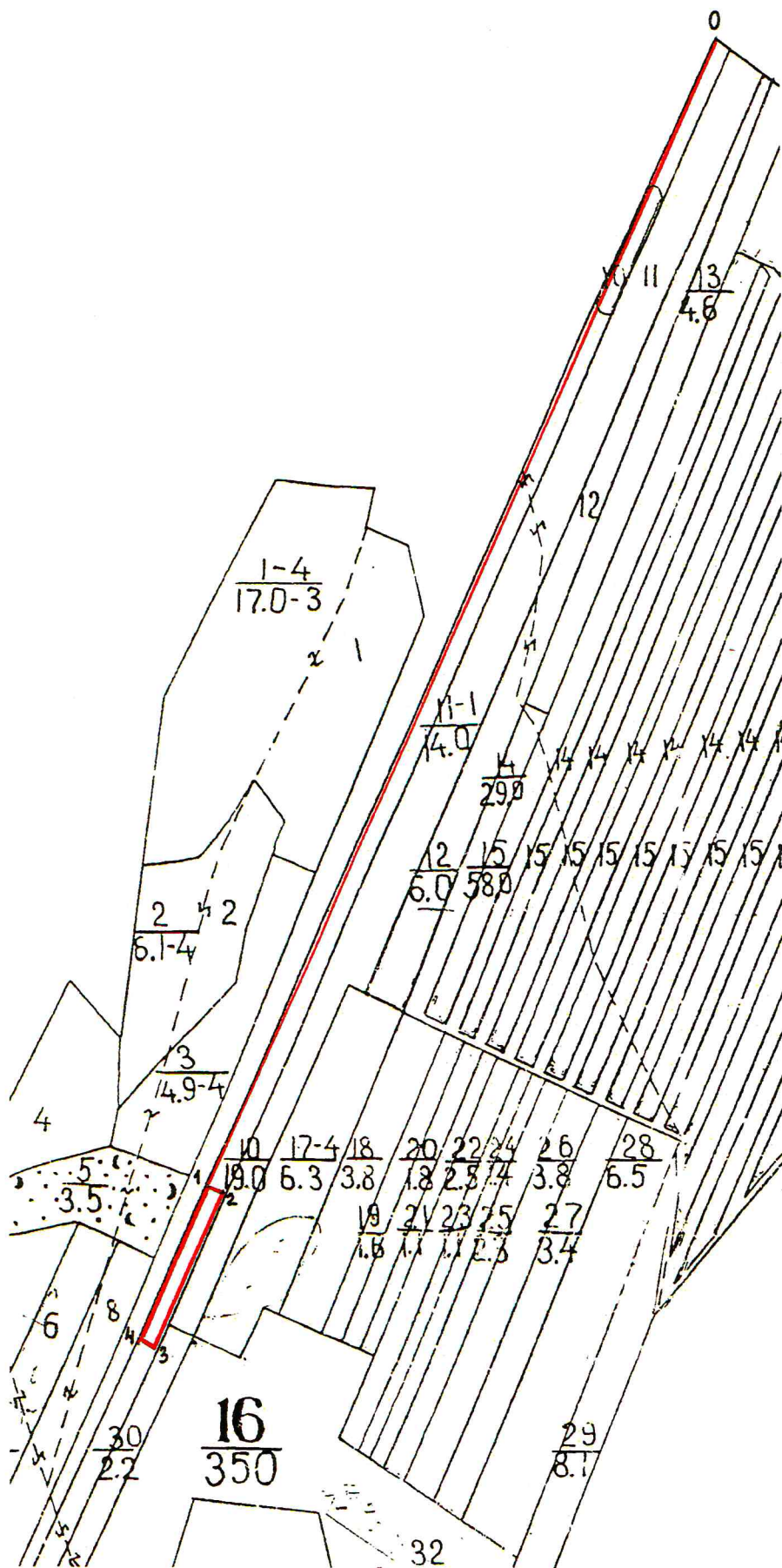
Состояние насаждений: средневзвешенная категория состояния насаждения 5,0 (погибшее), так как запас неликвидной древесины более 90%, рекомендуется проведение уборки неликвидной древесины.Намечаемое мероприятие: УНД.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель (лесничий) Платонов Ю.П. Пом.лесничего Ланчина Е.И. Дата составления документа: « 18 » 10 2017года. Телефон: 8 (35367) 2-17-32.

Абрис участка

М 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перечета				
	№ ленты	Длина, м.	Ширина, м.	Радиус, м.	Площадь, га.
10	-	-	-	-	-
				-	

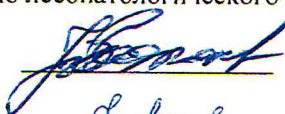
Номера точек	координаты	Румбы линий	Длина, м.
0-1	50°44'900 59°33'355	ЮЗ:26°	1982
1-2		ЮВ:73°	26
2-3		ЮЗ:26°	269
3-4		СЗ:57°	26
4-1		СВ:26°	260

Условные обозначения:

- - граница обследованного участка
0-4 - номера координатных точек

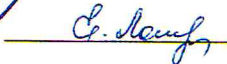
Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель (лесничий)



Платонов Ю.П.

Пом.лесничего



Ланчина Е.И.

Дата составления документа: « 18 » 10 2017года.

Телефон: 8(35367)2-17-32



Первый заместитель министра лесного и охотничьего хозяйства Оренбургской области

Рябов В.М.

Дата 30 сентября 2017

Акт лесопатологического обследования N 6

лесных насаждений ГКУ «Домбаровское лесничество»

Оренбургская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Домбаровское		16	10 (часть выдела)	2,9

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 2,9 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка:

Квартал 16 выдел 10 Домбаровского лесничества площадь выдела – 19,0га; площадь лесопатологического выдела № 1 – 2,9га.

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

давность лесоустройства 10 и более лет (лесоустройство 1997г)..

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: засуха (830). Данные причины определены по следующим признакам: усыхание более 3/4 ветвей в кроне прошлых лет (114).

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
-	-	-	-	-	-	--	-

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:

без признаков ослабления: ___%

ослабленных ___%

сильно ослабленных ___%

усыхающих ___%

свежего сухостоя 5.2%, свежего ветровала ___%; свежего бурелома ___%;

старого сухостоя 47.5%; старого ветровала 47.3%; старого бурелома ___%;

аварийных ___%.

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0.0.
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0.3.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено: Категория состояния насаждения 5.0 - насаждение погибшее. Так, как на участке запас неликвидной древесины составляет более 90%, целесообразно проведение санитарно-оздоровительного мероприятия в виде уборки неликвидной древесины.

Участков ое лесничес тво	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Выбираемый запас на выделе куб. м	Крайние сроки проведения
Домбаровское		16	10	19 (л/п 2,9)	УНД	2.9	Оск	8,9	2017-2018 год

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

Категория состояния насаждения:

$$K \text{ ср.насаждения} = (0 \times 1) + (0 \times 2) + (0 \times 3) + (0 \times 4) + (100 \times 5) / 100 = 5,0$$

Меры по обеспечению возобновления: создание лесных культур.

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение проектируемых мероприятий, надзор за санитарным и лесопатологическим состоянием.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2013;

основная причина повреждения древесины: засуха (830).



Дата проведения обследований 29.09.2017.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель (лесничий) Платонов Ю.П.

Пом.лесничего

Ланчина Е.И.

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесосурьютства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	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	1997	16	10	19,0	защитные	Противо-эрозийные				10	Осок Оск орь	15	7	8	Куст	Ф ₂	0,7	4	40,0				
Ф	2017	16	10	19,0	защитные	Противо-эрозийные	1	2,9		10	осоко рь Оск	35	8	16	Куст	Ф ₂	0,1	4	2,7	1		2,9	

Примечание:

ТО - таксационные описания

Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель (лесничий) Платонов Ю.П.

Пом.лесничего

Ланчина Е.И.

Результаты проведения лесопатологического обследования насаждений

Субъект Российской Федерации Оренбургская область
Лесничество (лесопарк) Домбаровское Участковое лесничество: Домбаровское

1	2	3	4	5	6	7	Таксационная характеристика								17	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса										Назначенные мероприятия							
							8	9	10	11	12	13	14	15		16	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
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	плотота	бонитет	запас, км/га	Число деревьев на выделе, шт	без признаков ослабления	ослабленные	сильно ослабленные	усыхающие	свежий сухостой	старый сухостой	свежий ветровал	свежий бурелом	старый ветровал	старый бурелом	аварийные деревья	Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев %	Причины ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	вид	площадь, га
16	10	19	защитные	Противорознозные леса	1	2,9	10ск	Ос	35	8	16	куст	0,1*	4	2,7*	12	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	усы- хание ветвей в кроне про- прош- лых лет (114),	100	За- суха (830)	100	УНД	2,9

Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются «*».

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель (лесничий) Платонов Ю.П.

Пом.лесничего Ланчина Е.И.

Дата составления документа: « 18 » 10 2017г. телефон: 8(35367)2-17-32

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №__1__

Субъект Российской Федерации : Оренбургская областьЛесничество (лесопарк): Домбаровское. Квартал: 16 Выдел: 10Площадь выдела: 19,0га; площадь лесопатологического выдела: 2,9га.Размер пробной площади: 2,9га (сплошной перечет):

Номер очага вредных организмов: б/н.

Таксационная характеристика:

Тип леса: КУСТ; состав: 10Оск; Возраст: 35 год; бонитет: 4. полнота: 0,1; запас на га: 2,7 м³; возобновление отсутствует.Время и причина ослабления лесного насаждения: засуха (830)Причины повреждения: засуха (код 830). Данные причины определены по следующим признакам: усыхание более ¼ ветвей в кроне прошлых лет (114).


Тип очага вредных организмов: -

Фаза развития очага вредных организмов: -

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: средневзвешенная категория состояния насаждения 5,0 (погибшее), так как запас неликвидной древесины более 90%. рекомендуется проведение уборки неликвидной древесины.Намечаемое мероприятие: УНД

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

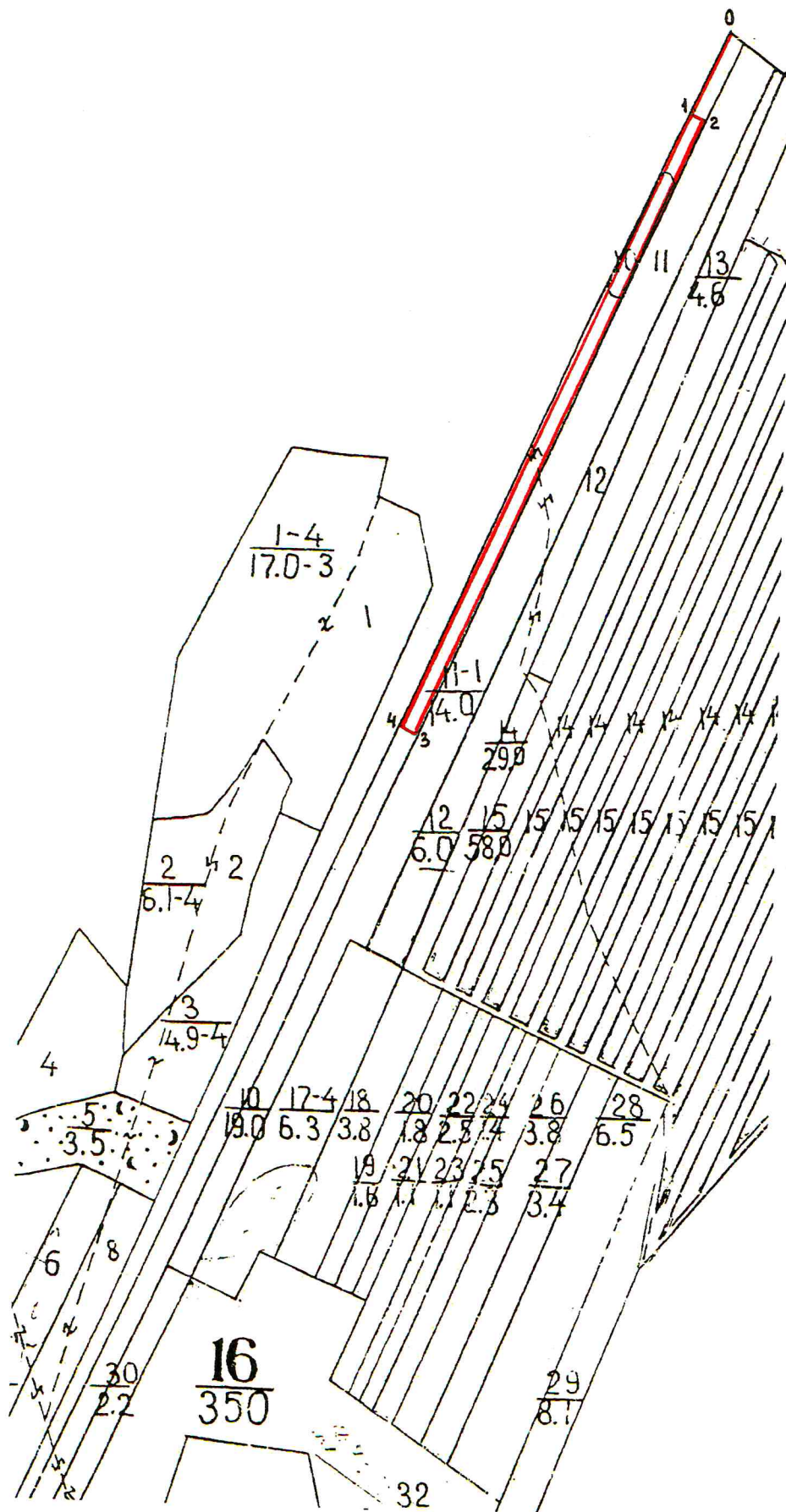
Руководитель (лесничий) Платонов Ю.П. 

Пом.лесничего

Ланчина Е.И. Дата составления документа: « 18 » 10 2017года. Телефон: 8 (35367) 2-17-32.

Абрис участка


M 1:10000



№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты	Длина, м.	Ширина, м.	Радиус, м.	Площадь, га.
10	-	-	-	-	-

Номера точек	координаты	Румбы линий	Длина, м.
0-1	50°44'900 59°33'355	ЮЗ:26°	144
1-2		ЮВ:72°	26
2-3		ЮЗ:26°	1100
3-4		СЗ:57°	26
4-1		СВ:26°	1100

Условные обозначения:

 - граница обследованного участка

0-4 - номера координатных точек

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель (лесничий)

 Платонов Ю.П.

Пом.лесничего

 Ланчина Е.И.

Дата составления документа: « 18 » 10 2017 года.

Телефон: 8(35367)2-17-32

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель министра лесного и
охотничьего хозяйства Оренбургской области

Рябов В.М.

Дата



Акт лесопатологического обследования N 4

лесных насаждений ГКУ «Домбаровское лесничество»

Оренбургская область (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Домбаровское		1	6 (часть выдела)	3,4

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,4 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

Квартал 1 выдел 6 Домбаровского лесничества (Ясненский ГО), площадь выдела – 34,0га; площадь лесопатологического выдела – 3,4га.

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

давность лесоустройства 10 и более лет (лесоустройство 1997г).

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: Устойчивый низовой пожар 2012года (868). Данные причины определены по следующим признакам: ожог стволов прошлых лет (повреждение камбия более 3/4 окружности стволов) (код 329).

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
УНП	Осина					Более 3/4	100
	Береза					Более 3/4	100

Поражено болезнями:

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

2.3. Выборке подлежит 100 % деревьев,

в том числе:




Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям

Источник данных	Год проведения лесопроизводства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Противо-эрозийные	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика											Заложено пробных площадей			
										состав	порода	возраст, лет	средняя высота, м	средний диаметр, см	тип леса	тип условий местообразования	полнота	бонитет	запас куб.м/га	количество, шт.	общая площадь, га			
ТО	1997	1	6	34,0	защитные	Противо-эрозийные	Противо-эрозийные				70с 3Б	Осина береза	40	8	10	Куст	Ш ₁	0,7	5	60,0				
Ф	2017	1	6	34,0	защитные	Противо-эрозийные	Противо-эрозийные	1	3,4		90с 1Б	Осина береза	56	10	12	Куст	Ш ₁	0,3	5	47,0	1		0,98	

Примечание:

ТО - таксационные описания; Ф - фактическая характеристика лесного насаждения.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель (лесничий) Плагонов Ю.П. 
 Пом.лесничего Ланчина Е.И. 
 Инженер ОЗЛ Благодаров Г.Н. 

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ №__1__

Субъект Российской Федерации: Оренбургская областьЛесничество (лесопарк): Домбаровское. Квартал: 1 Выдел: 6Площадь выдела: 34,0га; площадь лесопатологического выдела: 3,4га.Размер пробной площади: 0,98га;

Номер очага вредных организмов: б/н.

Таксационная характеристика:

Тип леса: КУСТ Ш₁; состав: 9Ос1Б; Возраст: 56 год; бонитет: 5. полнота: 0,3;
запас на га: 47м³; возобновление порослевое – осина; высота подроста 3-4м, количество
тыс.шт/га- 3,1.

Время и причина ослабления лесного насаждения: устойчивый низовой пожар 2012года.

Причины повреждения: устойчивый низовой пожар (код 868). Данные причины
определены по следующим признакам: ожог стволов прошлых лет (повреждение камбия более
3/4 окружности стволов) (код 329).

Тип очага вредных организмов: -

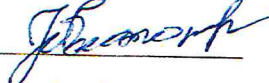


Фаза развития очага вредных организмов: -

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:

Состояние насаждений: средневзвешенная категория состояния насаждения 5 (погибшее),
насаждение не способно выполнять свои целевые функции.

Намечаемое мероприятие: ССР – Сплошная санитарная рубка.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель (лесничий) Платонов Ю.П. Пом.лесничего Ланчина Е.И. Инженер ОЗЛ Благодаров Г.Н. Дата составления документа: 16.10 2017года. Телефон: 8 (35367) 2-17-32.

Ведомость перечета деревьев

Порода 1. Осина

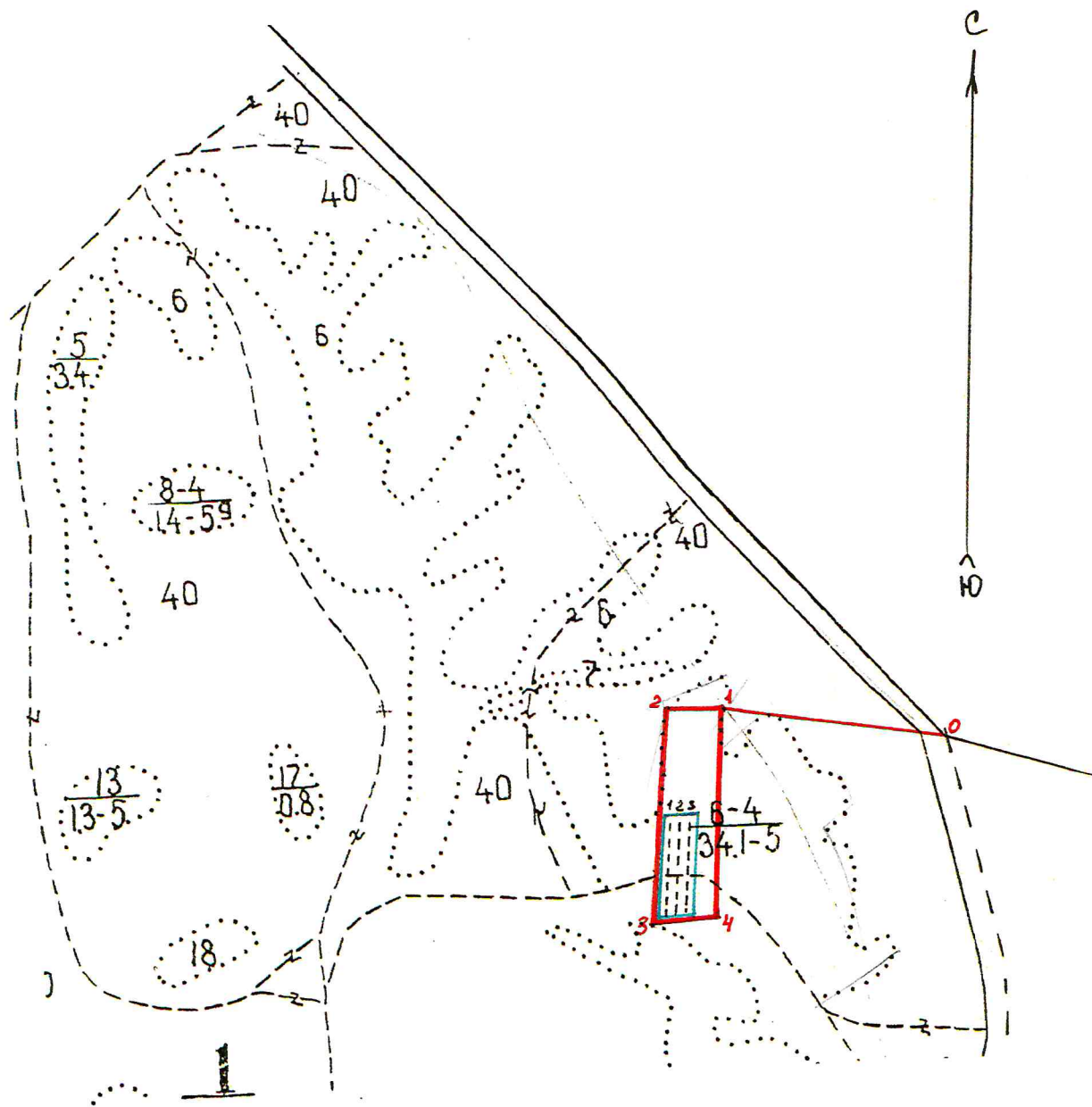
Ступени толщины, см.	Количество деревьев по категориям состояния, шт.																Всего деревьев по ступеням толщины	
	I	II	III	IV		V		VI			ветровал. бурелом			аварийные деревья			шт.	В том числе подлежат рубке, %
				НЗ	З	НЗ	З	НЗ	З	О	НЗ	З	О	НЗ	З	О		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
12								70			182						252	100
16								30			111						141	100
20								21			10						31	100
24								2									2	100
28								1									1	100
Итого, шт.								124			303						427	100
Итого, %								29			71						100	100
Итого, куб.м.								15.0			29.0						44.0	100
Итого, куб.%								34			66						100	100

Порода 2. Береза

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 том числе 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																		
12								7			13						20	100
16								1			11						12	100
20											2						2	100
24																		
Итого, шт.								8			26						34	100
Итого, %								23.5			76.5						100	100
Итого, куб.м.								0.54			2.54						3.08	100
Итого, куб.%								17.5			82.5						100	100

Абрис участка



М 1:10000



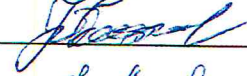
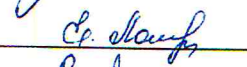

№ выдела	Ленты (круговой площадки) перече́та				
	№ ленты	Длина, м.	Ширина, м.	Радиус, м.	Площадь, га.
6	1	170	20	-	0,34
	2	170	20	-	0,34
	3	167	18	-	0,3

Номера точек	Румбы линий	Длина, м.
0-1	СЗ: 54°	340
1-2	ЮЗ: 86°	94
2-3	ЮЗ: 04°	340
3-4	СВ: 80°	114
4-1	СВ: 02°	320

Условные обозначения:

-  - ленточный пересчет
 1, 2, 3, - номер ленты
 - граница обследованного участка
 0-4 - номера координатных точек

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Руководитель (лесничий)  Платонов Ю.П.
 Пом.лесничего  Ланчина Е.И.
 Инженер ОЗЛ  Благодаров Г.Н.

Дата составления документа: « 18 » 10 2017 года.

телефон: 8(35367)2-17-32