

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель директора Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области - начальник управления лесного хозяйства

В. А. Банников

12.12.2012.

Акт
лесопатологического обследования №3-05
лесных насаждений Шатровского лесничества Курганской области

Способ лесопатологического обследования:

1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Дальне-Кубасовское	Дальне-Кубасовский мастерский участок	67	17	1,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади

1,2 га

Инструментальное обследование лесного участка

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

2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью

с утраченной устойчивостью

причины повреждения: переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов

заселено (отработано) стволовыми вредителями:

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)

Повреждено огнём:

вид пожара	порода	состояние корневых лап		состояние корневой шейки		подсушивание луба	
		процент поврежденных огнем корней		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 (% заселенных деревьев)	Степень заселения (слабая, средняя, сильная)

3. Выборке подлежит 14 % запаса,

в том числе:

ослабленных ___%

сильно ослабленных ___%

усыхающих ___%

свежего сухостоя ___%

свежего ветровала %

свежего бурелома %

старого ветровала %

старого бурелома %

старого сухостоя 14%

аварийных ___%

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

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)	квартал	выдел	Площадь выдела, га	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кубм	Крайние сроки проведения
Дальне-Кубасовское	Дальне-Кубасовский мастерский участок	67	17	1,2	СРВ	1,20	С	38	2017-2018

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

Меры по обеспечению возобновления:

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: не требуется

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя: 2008

основная причина повреждения древесины: переувлажнение почвы под воздействием почвенно-климатических факторов

Дата проведения обследования:

14.09.2017г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования : Махалина В.А.

Махалина

**Ведомость перечета деревьев назначенных под рубку
ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № _____**

Субъект Российской Федерации Курганская область
Лесничество (лесопарк) Дальне-Кубасовское Квартал 67 Выдел 17
Площадь 1,2 га,
Номер очага вредных организмов _____ Размер пробной площади _____ га.
Таксационная характеристика:
Тип леса СБР В2; состав: 10С; возраст 53; бонитет 1; полнота 0,6
запас на га 230; возобновление _____
Время и причина ослабления лесного насаждения: _____

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)
Фаза развития очага вредных организмов: начальная, нарастания численности,
собственно вспышка, кризис (подчеркнуть).
Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия:
Неудовлетворительное, требуется проведение санитарной рубки выборочной, 14%

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Махалина В.А. Подпись Махалина

Дата составления документа 12.12.2007, Телефон 8(35257) 9-21-03

Порода:

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
Итого, %																		

Всего 88/258,34

12/47,54

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

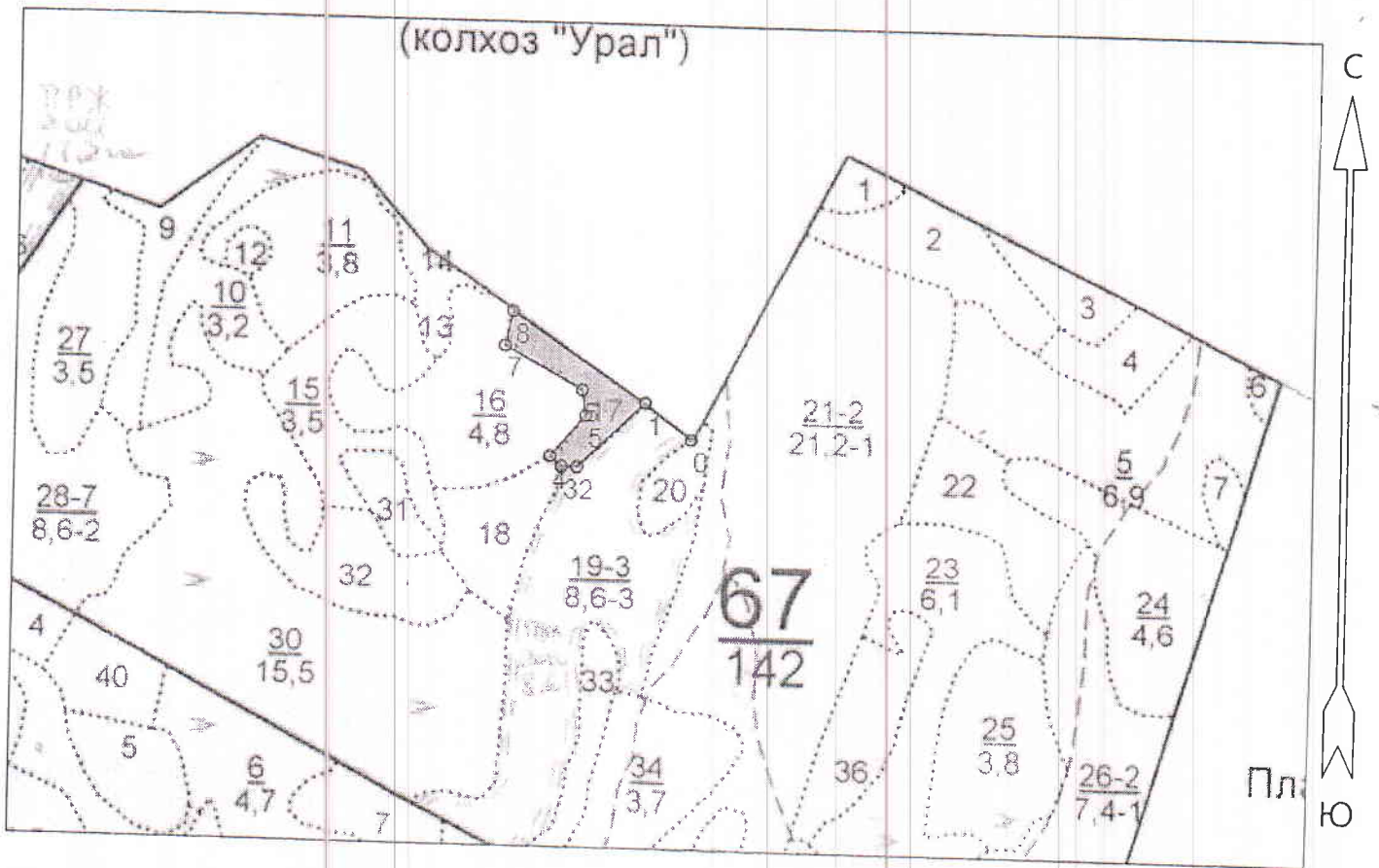
% по данасу 86

14

10/40
200,91

12/14

Абрис участка
ГКУ «Шатровское лесничество»
Дальне-Кубасовское участковое лесничество
Дальне-Кубасовский мастерский участок
кв.67 выд.17



Участок ДАЛЬНЕ-КУБАСОВСКИЙ

Категория зашитности ЛЕСА, РАС. В СТЕЛЯХ, ЛЕСОСТЕП. И ДР. Квартал 67

№	Пло-щадь, де-ла	Состав. Подрост, по-длесок покров, поч-ва, рельеф, особен-ности выдела. Отмет-ка о порослевом прои-сх. Наимен. кат-ег. не-зале-с. зем-ель. Хар-лесных культур. Кадастров. оценка	Вы-со-та	Эле-мент	Воз-ра-ст	Вы-со-та	Ди-аметр	Кл-асс	Гр-упп	Во-во	Тип	Запас сыраст.		Кл-асс	Запас на выделе, дес. МЗ	Хоз-яйствен-ные ме-роприя-тия	
												Полн-ота	МЗ				
17	1,2	лесные культуры	1	21	С	53	21	20	3	2	1	СВР	0,6	23	28	28	
18	2,0	7Б30С	1	6	Б	15	6	6	2	1	3	СЛТР	0,6	3	5	3	
20	8,6	5Б50С	1	13	Б	30	12	12	3	2	3	СЛТР	0,7	8	69	35	
21	21,2	лесные культуры	1	13	С	30	13	16	2	1	1	СРТ	0,8	14	297	208	
22	2,8	10Б	1	10	Б	25	10	10	3	2	3	СЛТР	0,5	4	11	11	

подлесок: ЧР ИВК редкий
полнота неравномерная

16 4,8 болото

переходное, осоковое, мощность торфа 1,0 м, зарастание 30% ива кустарн.

17 1,2 лесные культуры

10С
культуры-, состояние удовлетворительное
полнота неравномерная

18 2,0 7Б30С

1 6 Б 15 6 6 2 1 3
ОС 6 6 С3
состав неоднородный, полнота неравномерная

20 8,6 5Б50С

1 13 Б 30 12 12 3 2 3
ОС 13 12 С3
подлесок: ЧР редкий
состав неоднородный, полнота неравномерная

20 ,8 болото

переходное, осоковое, мощность торфа 1,0 м, зарастание 40% ива кустарн.

21 21,2 лесные культуры

7С2Б10С
1 13 С 30 13 16 2 1 1
Б 14 14 С2
ОС 14 14
культуры-, состояние удовлетворительное
состав неоднородный, полнота неравномерная, насаждение пройдено рубкой

22 2,8 10Б

1 10 Б 25 10 10 3 2 3
СЛТР 0,5 4 11
С3
подлесок: ИВК редкий

ПРХ-10г. 8, 6ла 112кбм

