

№	ПЛО- ВЫ- ДЕ- ЛА	ГА	СОСТАВ, ПОДРОСТ, ПО- Я: ВА, РЕЛЬЕФ, ОСОБЕНН: КА О ПОРОСЛЕВОМ ПРОИСХ. НАИМЕН. КАТ: ЕГ. НЕЗАЛЕС. ЗЕМЕЛЬ: ХАР. ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР КАДАСТРОВ. ОЦЕНКА	ПО: СО- МЕНТ: РА СО- АМ: С ПА: НИ ТА ЕТ: ВО: ВО: ТЕ: ЗР: ЗР: АС: АС: ТА: ТА:	ВО: ВЫ- ДИ: КЛ: ГР: БО:	ТИП ЛЕСА ТЛУ	ПОЛН: ЗАПАС СЫРОРАСТ. ЛЕСА, ДЕС. МЗ С СУ- РЕ- ЕДИ- ЗАХЛАМЛЕН. ХОЗЯЙСТВЕННИ МЕРОПРИЯТИЯ	КЛ: ЗАПАС НА ВЫДЕЛЕ, ДЕС. МЗ АС: ХО- НИЧ- НИХ ОБЩИИ ЛИК- ВИДА:	ТО: СТОЯ: ДИН СТА: РО- ГО):	РЕ- НИЧ- НИХ СТА: РО- ГО):	ЕДИ- НИЧ- НИХ СТА: РО- ГО):	ЗАХЛАМЛЕН. ОБЩИИ ЛИК- ВИДА:	20	21	22	23	24
---	--------------------------	----	--	---	--	--------------------	--	---	--	---	--	--------------------------------------	----	----	----	----	----

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

1	1,3	100ЛЧ	1	7	ОЛЧ	15	7	8	2	1	2	ВЛБК Д3	,7	3	4	4								
2	2,3	60ЛЧ3Г1дЧНС+БК	1	18	ОЛЧ Г ДЧНС	40	18	24	4	2	2	ВЛБК Д3	,5	12	28	17 8 3								
		СКЛОН СВ-10 НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ																						
3	7,8	5БК4Г1КЛП	1	23	БК Г КЛП	100	23	26	5	2	3	СВБК Д2	,5	25	195	97 78 20								
		ПОДРОСТ: 5БК2Г (15) 1,5 М, 2,5 ТЫС.ШТ/ГА ПОДЛЕСОК: ЛЩ ГУСТОЙ СКЛОН 3 -40 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ																						
4	11,0	6БК4Г+КЛП+ОЛЧ	1	26	БК Г	120	26	32	6	2	2	ВЛБК Д3	,4	19	209	125 84								
		ПОДРОСТ: 10БК (15) 2,0 М, 3,5 ТЫС.ШТ/ГА ПОДЛЕСОК: ЛЩ СР, ГУСТ СКЛОН 3 -20 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ																						
5	2,2	ПАСТБИЩЕ ВЫГОН																						
6	5,3	9Г1БК+ОС+ОЛЧ	1	21	Г БК	60 120	21	28 36	6	2	2	ВЛБК Д3	,5	16	85	76 9								
		ПОДЛЕСОК: ЛЩ СР, ГУСТ НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ																						
7	1,0	ПАСТБИЩЕ ВЫГОН																						
8	1,6	100ЛЧ+ОС+ДЧНС	1	19	ОЛЧ	40	19	24	4	2	1	СВБК Д2	,5	13	21	21								
		СКЛОН СВ-10																						
9	3,2	7ДЧНС3Г+БК+ОЛЧ	1	15	ДЧНС Г	80	13 18	26 24	8	3	5	СВБК Д2	,5	10	32	22 10 3								
		ПОДЛЕСОК: ЛЩ РЕДКИЙ СКЛОН В -30 НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: МИНУСОВЫЕ																						
10	4,9	6Г3БК1ОС+ОЛЧ	1	16	Г БК ОС	50	16	18	5	2	3	СВБК Д2	,4	10	49	29 15 5								

НИЧЕСТВО СУКАНСКОЕ КATEGORIA ЗАЩИТНОСТИ ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА КВАРТАЛ 5

ПЛО-	СОСТАВ, ПОДРОСТ, ПО-	Я: В-	ЭЛЕ-	ВОЗ-	ВЫ-	ДИ:	КЛ:	ГР:	БО:	ТИП	ПОЛН:	ЗАПАС	СЫРОРАСТ.	КЛ:	ЗАПАС	НА	ВЫДЕЛЕ,	ДЕС.МЗ		
ШАЦЬ,	ДЛЕСОК ПОКРОВ, ПОЧ:	СО-	МЕНТ:				АС:	УП:			ОТА:	ЛЕСА,	ДЕС. МЗ	АС:						
ГА	ВА, РЕЛЬЕФ, ОСОБЕНИ:	Р: ТА	РА	СО-	АМ:	С	ПА:	НИ:	ЛЕСА		СУММ:	НА	ОБЩИЙ:	В Т.Ч:	С	СУ-	РЕ-	ЕДИ-	ЗАХЛАМЛЕН.	ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ
	ОСТИ ВЫДЕЛА, ОТМЕТ:	ЛЕ-		СТ	ТА	ЕТ:	ВО:	ВО:	ТЕ:		А ПЛ:		ПО	ТО:	СТОЯ:	ДИН	НЬХ			МЕРОПРИЯТИЯ
	КА О ПОРОСЛЕВОМ	У: Я-	СА			ЗР:	ЗР:		ТЛУ	ОЩА-	1	НА	СОС-	ВА:				ОБЩИЙ:	ЛИК-	
	ПРОИСХ. НАИМЕН. КАТ:	РУ-				Р	АС:	АС:	Т	ДЕЙ:			ТАВ-	РН:	(СТА:		ДЕ-			
	ЕГ, НЕЗАЛЕС. ЗЕМЕЛЬ:	С: СА-					ТА:	ТА:		СЕЧЕ:	ГА	ВЫДЕЛ:	ЛЯМ-	ОС:	РО-		РЕВЬ:		ВИДА:	
	ХАР. ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР									НИЙ:			ШИМ	ТИ:	ГО):		ЕВ			
	КАДАСТРОВ. ОЦЕНКА																			

2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 : 12 : 13 : 14 : 15 : 16 : 17 : 18 : 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24

1	7,3	6Г2БК2ОЛЧ	1	20	Г	65	20	24	7	2	3	СВБК	,6	18	131	79					РУБ. ЕД. ДЕРЕВ.
					БК							Д2				26					
					ОЛЧ	45										26					
		ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ																			
		1ЮБК			БК	170	27	56						2			1		15		
		ПОДЛЕСОК: ВЗ РЕДКИЙ																			
		СКЛОН 3-5																			
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ																			
2	29,0	8Г2БК	1	21	Г	65	21	28	7	2	2	СВБК	,6	19	551	441					РУБ. ЕД. ДЕРЕВ.
					БК	90						Д2				110					
		ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ																			
		1ЮБК			БК	140	24	40						1			1		29		
		ПОДЛЕСОК: ВЗ ЛШ СР.ГУСТ																			
		СКЛОН СВ-15																			
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ																			
3	1,0	СЕНОКОС																			
		СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ, УРОЖАЙНОСТЬ 0,7 Т/ГА, СЛУЖЕБ. НАДЕЛ ЛЕСНОЙ ОХР.																			
4	18,0	5БК5Г	1	21	БК	100	21	28	5	2	3	СВБК	,8	27	486	243					ПРОХОДНАЯ РУБ
					Г							Д2				243					15%
		ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ																			РУБ. ЕД. ДЕРЕВ.
		1ЮБК			БК	190	27	52						2			1		36		
		ПОДЛЕСОК: ВЗ ЛШ АЗЛ СР.ГУСТ																			
		СКЛОН ЮЗ-15																			
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ																			
5	,7	СЕНОКОС																			
		СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ, УРОЖАЙНОСТЬ 0,6 Т/ГА, СЛУЖЕБ. НАДЕЛ ЛЕСНОЙ ОХР.																			
6	2,2	ПАСТБИЩЕ ВЫГОН																			
		, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ПОДСОВНОЕ ХОЗЯЙСТВО																			
7	8,9	6Г1БК1КЛП2ОЛЧ	1	20	Г	55	20	28	6	2	2	СВБК	,5	15	134	80					РУБ. ЕД. ДЕРЕВ.
					БК							Д2				14					
					КЛП											13					
					ОЛЧ											27					
		ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ																			
		1ЮБК			БК	150	26	48						1			1		9		
		ПОДЛЕСОК: ВЗ ЛШ РЕДКИЙ																			
		СКЛОН 3-10																			
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, ПОЛНОТА В КУРТИНАХ, ВЫШЕ СРЕДНЕЙ																			
8	28,0	8Г1БК1КЛП	1	19	Г	55	19	22	6	2	2	СВБК	,6	17	476	381					
					БК							Д2				48					
					КЛП											17					

№	ПЛО-	СОСТАВ, ПОДРОСТ, ПО:	Я:	ВЫ-	ЭЛЕ-	ВОЗ:	ВЫ-	ДИ:	КЛ:	ГР:	БО:	ТИП	ПОЛН:	ЗАПАС	СЫРОРАСТ.	КЛ:	ЗАПАС	НА	ВЫДЕЛЕ,	ДЕС. МЗ				
ВЫ-	ШАДЬ,	ДЛЕСОК	ПОКРОВ,	ПОЧ:	СО-	МЕНТ:	РА	СО-	АМ:	С	ПА:	НИ:	ЛЕСА	ОТА:	ЛЕСА,	ДЕС. МЗ	АС:	С	СУ-	РЕ-	ЕДИ-	ЗАХЛАМЛЕН.	ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ	
ДЕ-	ЛА	ГА	ОСТИ	ВЫДЕЛА,	ОТМЕТ:	У:	Я-	СА	СТ	ТА	ЕТ:	ВО:	ВО:	ТЕ:	СУММ:	НА	ОБЩИЙ:	В	Т. Ч.	ХО-	РЕ-	ЕДИ-	ЗАХЛАМЛЕН.	ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ
ЛА	ГА	КА	О	ПОРОСЛЕВОМ	У:	Я-	СА	СТ	ТА	ЕТ:	ВО:	ВО:	ТЕ:	СУММ:	НА	ОБЩИЙ:	В	Т. Ч.	ХО-	РЕ-	ЕДИ-	ЗАХЛАМЛЕН.	ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ	
ЛА	ГА	ПРОИСХ.	НАИМЕН.	КАТ:	РУ-	СА-	СТ	ТА	ЕТ:	ВО:	ВО:	ТЕ:	СУММ:	НА	ОБЩИЙ:	В	Т. Ч.	ХО-	РЕ-	ЕДИ-	ЗАХЛАМЛЕН.	ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ		
ЛА	ГА	ЕГ.	НЕЗАЛЕС.	ЗЕМЕЛЬ:	СА-	СТ	ТА	ЕТ:	ВО:	ВО:	ТЕ:	СУММ:	НА	ОБЩИЙ:	В	Т. Ч.	ХО-	РЕ-	ЕДИ-	ЗАХЛАМЛЕН.	ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ			
ЛА	ГА	ХАР.	ЛЕСНЫХ	КУЛЬТУР	СА-	СТ	ТА	ЕТ:	ВО:	ВО:	ТЕ:	СУММ:	НА	ОБЩИЙ:	В	Т. Ч.	ХО-	РЕ-	ЕДИ-	ЗАХЛАМЛЕН.	ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ			
ЛА	ГА	КАДАСТРОВ.	ОЦЕНКА	СА-	СТ	ТА	ЕТ:	ВО:	ВО:	ТЕ:	СУММ:	НА	ОБЩИЙ:	В	Т. Ч.	ХО-	РЕ-	ЕДИ-	ЗАХЛАМЛЕН.	ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	

ПОДЛЕСОК: ЛШ БЗ СР.ГУСТ
СКЛОН 3 -10

СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ

9	2,4	СЕНОКОС	СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ, ЗАРОСШИЙ 20% ОЛЬХА ЧЕРНАЯ, УРОЖАЙНОСТЬ 0,6 Т/ГА, СЛУЖЕБ. НАДЕЛ ЛЕСНОЙ ОХР.																					
10	20,0	6БК2БК2Г+Г	1	25	БК	120	27	48	6	2	2	СВБК	,7	29	580	348								
					БК	90	24	32				Д2				116								
					Г		22	30								116								
		ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ			Г	50										116								
		10БК			БК	150	29	56																
		СКЛОН 3 -10																						
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ																						
11	.4	ПОЛЯНА																						
12	1,8	60ЛЧ2ИВД2ЛШ	1	5	ОЛЧ	10	5	6	1	1	2	СВБК	,7	2	3	2								
					ИВД							Д2				1								
					ЛШ																			
13	6,3	50ЛЧ1ИВД3Г1КЛП+ЛШ	1	7	ОЛЧ	15	7	8	2	1	2	СВБК	,8	3	19	9								
					ИВД							Д2				2								
					Г											6								
					КЛП											2								
		ПОДЛЕСОК: ЛШ ГУСТОЙ																						
14	1,5	СЕНОКОС	СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ, УРОЖАЙНОСТЬ 0,7 Т/ГА, СЛУЖЕБ. НАДЕЛ ЛЕСНОЙ ОХР.																					
15	1,5	100ЛЧ	1	11	ОЛЧ	25	11	14	3	2	2	СВБК	,7	6	9	9								
												Д2												

ИТОГО ПО КВАРТАЛУ
129,0

ПО СОСТАВЛЯЮЩИМ ПОРОДАМ	2389	109
БК	905	
Г	1346	
КЛП	62	
ОЛЧ	73	
ИВД	3	

№	ПЛО- ВЫ- ЦЕ- ПА	ПЛО- ЩАДЬ, ГА	СОСТАВ, ВА, ОСТИ КА О ПРОИСХ. ЕГ. ХАР. КАДАСТРОВ.	ПОДРОСТ, РЕЛЬЕФ, ВЫДЕЛА, ПОРОСЛЕВОМ НЕЗАЛЕС. ЛЕСНЫХ ОЦЕНКА	ПОЧ: ОСОБЕНН: ОТМЕТ: У: С:	ВЫ- РА СО- АМ: С: ПА: НИ: ЛЕСА	ДИ: КЛ: ГР: БО: ТИП	ЭЛЕ- МЕНТ: РА СО- АМ: С: ПА: НИ: ЛЕСА	ВОЗ: ВЫ- ДИ: КЛ: ГР: БО: ТИП	ПОЛН: ЗАПАС СЫРОРАСТ. КЛ: ЗАПАС НА ВЫДЕЛЕ, ДЕС. МЗ	ОТА: ЛЕСА, ДЕС. МЗ	АС: С: СУ- РЕ- ЕДИ- ЗАХЛАМЛЕН. ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ:	С: СУ- РЕ- ЕДИ- ЗАХЛАМЛЕН. ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ:	ХО- ТО: СТОЯ: ДИН: НИЧ- НЫХ: ОБЩИЙ: ЛИК- ВИДА:	МЕРОПРИЯТИЯ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

1	20,0	4БК4БК2Г+КЛП+БК	1	26	БК	190	29	60	10	4	2	СВБК	,5	24	480	192	1							
					БК	150	25	52				Л2				192	1							
					Г	90	22	32								96	3							
ПОДРОСТ: 10БК (20) 4,0 м, 3,0 тыс.шт/га ПОДЛЕСОК: БЗ ЛШ СВЕ СР.ГУСТ СКЛОН В -20 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ																								
2	21,0	5БК2БК2БК1Г	1	26	БК	190	29	60	10	4	2	СВБК	,6	30	630	315	1							
					БК	140	25	48				Л2				126	1							
					БК	110	22	40								126	1							
					Г		22	32								63	3							
ПОДЛЕСОК: ЛШ БЗ АЗЛ СР.ГУСТ СКЛОН З -30 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ																								
3	22,0	6БК4Г	1	24	БК	120	25	44	6	2	3	СВБК	,4	18	396	238								
					Г	90	22	32				Л2				158								
ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ 10БК ПОДЛЕСОК: ЛШ АЗЛ БЗ СР.ГУСТ СКЛОН В -20 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ																								
					БК	190	29	60							2		1							РУБ.ЕД.ДЕРЕВ. Л.КУЛ.ПОД ПОЛ РТК НМ 04 БК
					Г																			
4	6,0	6Г1БК2КЛП1ОЛЧ	1	17	Г	55	17	22	6	2	3	СВБК	,7	17	102	61								
					БК							Л2				10								РУБ.ЕД.ДЕРЕВ.
					КЛП											21								
					ОЛЧ											10								
ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ 7БК3Г ПОДРОСТ: 10БК (10) 1,5 м, 0,5 тыс.шт/га ПОДЛЕСОК: ЛШ БЗ АЗЛ СР.ГУСТ СКЛОН В -20 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ																								
					БК	160	25	56							2		1							
					Г	90	22	32								3								
5	4,7	5БК2БК3Г	1	25	БК	150	27	48	8	4	2	СВБК	,5	23	108	54	1							
					БК	120	24	40				Л2				22	1							
					Г	90	21	30								32	3							
ПОДРОСТ: 10БК (25) 4,0 м, 2,0 тыс.шт/га ПОДЛЕСОК: БЗ АЗЛ РЕДКИЙ СКЛОН СВ-20 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ																								
6	6,7	7Г3БК	1	24	Г	90	24	32	9	4	2	СВБК	,4	15	101	71	3							
РУБ.ОБНОВ.10Ч																								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

1	1,0	70Л42Г1БК	1	15	ОЛЧ	35	15	18	4	2	2	СВБК	,6	10	10	7							
					Г							Д2				2							
					БК											1							
		ПОДЛЕСОК: БЗ ЛМ РЕДКИЙ СКЛОН 3 -5 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																					
2	1,4	ПОЛЯНА																					
3	5,4	ЗБК2БК5Г	1	23	БК	120	27	44	6	2	2	СВБК	,5	19	103	31							
					БК	80	23	32				Д2				21							
					Г		21	28								51							
		ПОДЛЕСОК: ЛМ БЗ СР.ГУСТ СКЛОН 3 -5 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ																					
4	33,0	5БК5Г	1	24	БК	90	24	30	5	2	2	СВБК	,7	28	924	462							
					Г							Д2				462							
		ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ 10БК БК 150 27 52 3 1 99																					
		ПОДРОСТ: 10БК (15) 1,5 М, 1,0 ТЫС.ШТ/ГА ПОДЛЕСОК: ЛМ БЗ СР.ГУСТ СКЛОН 3 -15 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, ПОЛНОТА В КУРТИНАХ, ДО 0,8, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ																					
5	17,0	10БК	1	29	БК	200	29	60	10	4	2	СВБК	,3	17	289	289	1						
		ЗБКЗБК4Г+КЛП+ОЛЧ	2	23	БК	120	26	44				Д2	,4	17	289	87	1						
					БК	90	22	36								87	1						
					Г		21	28								115	3						
		ПОДРОСТ: 10БК (15) 2,0 М, 1,0 ТЫС.ШТ/ГА ПОДЛЕСОК: ЛМ БЗ АЗЛ. СР.ГУСТ СКЛОН 3 -20 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ																					
6	58,0	4БК2БК2БК2Г	1	25	БК	170	28	56	9	4	2	СВБК	,7	29	1682	673	1						
					БК	120	24	48				Д2				337	1						
					БК	90	22	30								336	1						
					Г		21	28								336	3						
		ПОДРОСТ: 10БК (15) 2,0 М, 1,0 ТЫС.ШТ/ГА ПОДЛЕСОК: ЛМ БЗ СР.ГУСТ СКЛОН 3 -10 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ																					
7	1,5	60Л42ЛЩ+Г+БК	1	8	ОЛЧ	15	8	10	2	1	2	СВБК	,7	4	5	4							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

ЕДИНИЧН
10БК
СКЛОН 3

8 3,2 5БК4БК1

ПОДРОСТ
ПОДЛЕСОК
СКЛОН 3
СОСТАВ Н
ТИП ЛЕСА
СЕЛЕКЦИО

9 1,1 НЕСОМКНУ
10БК
ВОЗОВНОВ
4Г2КЛП20

ПОДЛЕСОК:
КУЛЬТУРЫ-

10 ,1 РУЧЕЙ
ШИРИНА 1,0

11 ,3 ДОРОГА АВТ
ОБЩЕГО ПОЛ

ИТОГО ПО КВА
122,0

КОСНИЧЕСТВО СУКАНСКОЕ

КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

КВАРТАЛ 7

ИМНЕ : ПОДПИСЬ
 ЗАТЕЛИ : ЛИЦА
 РИЯТИЯ, : ПРОИЗВО-
 43 : ДИВШЕГО
 : ЗАПИСЬ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

1	1,8	волч1клп1г	1	11	олч клп г	20	11	12	2	1	2	свбк л2	,7	6	11	9								
ПОДЛЕСОК: БЗ ЛЩ СР.ГУСТ																								
2	3,6	ДОРОГА АВТОМ.ГРУНТОВАЯ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ,ШИРИНА 6,0 М,МИРИНА ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ 5,0 М,СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНСЕ																						
3	44,0	10БК 6БКЗГ1клп+олч	1	29	БК г клп	190 110 20	29	56	10	4	2	свбк л2	,3 ,4	15	660 660	660 396	1							
ПОДРОСТ: 10БК (15) 2,0 М, 0,5 ТЯС.ШТ/ГА ПОДЛЕСОК: ЛЩ БЗ СВЕ СР.ГУСТ СКЛОН 3 -15 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ,ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ,БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ,ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ																								
4	19,0	10БК 3БКЗВК4Г+клп+олч	1	29	БК г БК	200 120 90	29	60	10	4	2	свбк л2	,3 ,4	17	323 323	323 97	1							
ПОДЛЕСОК: БЗ ЛЩ АЗЛ СР.ГУСТ СКЛОН 3 -20 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ,ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ,БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ,ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ																								
5	71,0	5БК5Г	1	24	БК г	90	24	30	5	2	2	свбк л2	,7	28	1988 994	994								
ЕДИНИЧНЫЕ ЦЕРЕВЬЯ 10БК БК 150 27 52 1 1 71 ПОДЛЕСОК: ЛЩ БЗ СР.ГУСТ СКЛОН 3 -10 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ,ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ,НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ,ПОЛНОТА В КУРТИНАХ,ДО 0,8,БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ																								
6	3,7	6БК4Г+олч	1	24	БК г	120 90	26	48 30	6	2	2	свбк л2	,4	16	59 24	35 24								
7	,1	РУЧЕЙ ШИРИНА 1,0 М,ПРОТЯЖЕННОСТЬ 0,5 КМ																						
8	,8	ДОРОГА АВТОМ.ГРУНТОВАЯ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ,ШИРИНА 4,0 М,ПРОТЯЖЕННОСТЬ 2,0 КМ,СОСТОЯНИЕ УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ																						

37 м² / 1,5 м

РУБ.ОБНОВ.10Ч
 25% СОХР.2 ЯРУСА
 Л.КУЛ.ПОД ПОЛ
 РТК НМ 04 БК

РУБ.ОБНОВ.10Ч
 25% СОХР.2 ЯРУСА
 Л.КУЛ.ПОД ПОЛ
 РТК НМ 04 БК

ИТОГО ПО КВАРТАЛУ
 144,0

ПОДПИСЬ
ЛИЦА
ПРОИЗВО-
ДИТЕЛЯ
ДИВНЕГО
ЗАПИСЬ

ЛЕСНИЧЕСТВО СУКАНСКОЕ		КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА												КВАРТАЛ 4									
№	ПЛО- ШАДЬ	СОСТАВ, ПОДРОСТ, ПО- ДЛЕСОК ПОКРОВ, ПОЧ:	Я: ВЫ- СО- МЕНТ:	ЭЛЕ- ВОЗ- МЕНТ:	ВОЗ- ВЫ- ДИ:	КЛ: ГР: БО:	ТИП	ПОЛН: ЗАПАС СЫРОРАСТ.	КЛ: ЗАПАС НА ВЫДЕЛЕ, ДЕС. МЗ	ОТА: ЛЕСА, ДЕС. МЗ	АС:	С: СУ- РЕ- ЕДИ- ЗАХЛАМЛЕН.	ХО- НИЧ- НИХ	МЕРОПРИЯТИЯ	23	24							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

1	27,0	60ЛЧ2Г1КЛП1БК	1	19	ОЛЧ Г КЛП БК	45	19	24	5	2	2	ВЛБК Д3	,5	13	351	211								
				ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ																				
				10БК		БК		110		22 48				1								27		
				ПОДЛЕСОК: БЗ ЛМ СР.ГУСТ																				
				СКЛОН 3 -10																				
				СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ																				
2	2,8	СЕНОКОС	СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ, УРОЖАЙНОСТЬ 0,7 Т/ГА, СЛУЖЕБ. НАДЕЛ ЛЕСНОЙ ОХР.																					
3	3,1	ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ																						
		8ТГ20ЛЧ+КЛП	1	21	ТГ ОЛЧ	35	22	26	7	3	3	СВБК Д2	,6	19	59	47	2							
				СКЛОН СЗ-10																				
				КУЛЬТУРЫ-64 Г., ВСПАШКА БОРОЗ., ПОСАДКА РУЧНАЯ, СОСТОЯНИЕ ХОРОШИЕ																				
4	,6	СЕНОКОС	СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ, УРОЖАЙНОСТЬ 0,7 Т/ГА, СЛУЖЕБ. НАДЕЛ ЛЕСНОЙ ОХР.																					
5	5,0	4Г1КЛП2БК3ОЛЧ	1	19	Г КЛП БК ОЛЧ	70	19	22	7	2	3	СВБК Д2	,4	11	55	22							Л. КУЛ. ПОД ПОЛ РТК НМ 04 БК	
				ПОДЛЕСОК: БЗ ЛМ АЗЛ ГУСТОЙ																				
6	1,0	60ЛЧ4ЛМ	1	5	ОЛЧ ЛМ	10	5	6	1	1	2	ВЛБК Д3	,8	2	2	1								
7	25,0	5БК5Г	1	21	БК Г	80	21	28	4	2	2	СВБК Д2	,6	20	500	250							РУБ. ЕД. ДЕРЕВ.	
				ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ																				
				10БК		БК		190		28 56				2								50		
				ПОДЛЕСОК: БЗ СВЕ ЛМ СР.ГУСТ																				
				СКЛОН 3 -10																				
				СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ																				
8	2,8	60ЛЧ1КЛП1Г2ЛМ	1	8	ОЛЧ КЛП Г ЛМ	15	8	10	2	1	2	СВБК Д2	,7	4	10	6								
				СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ																				
9	3,2	СЕНОКОС	СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ, УРОЖАЙНОСТЬ 0,7 Т/ГА, СЛУЖЕБ. НАДЕЛ ЛЕСНОЙ ОХР.																					

КОНИЧЕСТВО СУКАНСКОЕ КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА КВАРТАЛ 5

Н	ПЛО-	СОСТАВ	ПОДРОСТ	ПОЯ	ВЫ-	ЭЛЕ-	ВОЗ	ВЫ-	ДИ	КЛ	ГР	БО	ТИП	ПОЛН	ЗАПАС	СЫРРАСТ.	КЛ	ЗАПАС	НА	ВЫДЕЛЕ	ДЕС.МЗ	
М	ШАНЬ	ДЛЕСОК	ПОКРОВ	ПОЧ	СО-	МЕНТ				АС	УП			ОТА	ЛЕСА	ДЕС. МЗ	АС					
В		ВА	РЕЛЬЕФ	ОСОБЕНИ	Р	ТА		РА	СО-	АМ	С	ПА	НИ	ЛЕСА			С	СУ-	РЕ-	ЕДИ-	ЗАХЛАМЛЕН	ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ
А	ГА	ОСТИ	ВЫДЕЛА	ОТМЕТ		ЛЕ-								СУММ	НА	ОБЩИИ	В	Т.Ч	ХО-	НИЧ-		
		КА	О	ПОРОСЛЕВОМ	У	Я-	СА	СТ	ТА	ЕТ	ВО	ВО	ТЕ	А	ПЛ		ПО	ТО	СТОЯ	ДИН	НЫХ	
		ПРОИСХ.	НАИМЕН.	КАТ	РУ-					ЗР	ЗР	ТЛУ		ОМА-	1	НА	СОС-	ВА			ОБЩИИ	ЛИК-
		ЕГ	НЕЗАЛЕС.	ЗЕМЕЛЬ	С	СА-				Р	АС	АС	Т	ДЕИ		ТАВ-	РН	(СТА		ДЕ-		
		ХАР.	ЛЕСНЫХ	КУЛЬТУР						ТА	ТА			СЕЧЕ	ГА	ВЫДЕЛ	ЛЯЮ-	ОС	РО-	РЕВЬ		ВИДА
		КАДАСТРОВ.	ОЦЕНКА											НИИ			ШИМ	ТИ	ГО)	ЕВ		

1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : 11 : 12 : 13 : 14 : 15 : 16 : 17 : 18 : 19 : 20 : 21 : 22 : 23 : 24 :

1	7,3	6Г2БК20ЛЧ	1	20	Г	65	20	24	7	2	3	СВБК	,6	18	131	79						РУБ.ЕД.ДЕРЕВ.
					БК							Д2				26						
					ОЛЧ	45										26						
		ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ																				
		10БК			БК	170	27	56						2		1				15		
		ПОДЛЕСОК: БЗ РЕДКИЙ																				
		СКЛОН 3 -5																				
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ																				
2	29,0	8Г2БК	1	21	Г	65	21	28	7	2	2	СВБК	,6	19	551	441						РУБ.ЕД.ДЕРЕВ.
					БК	90						Д2				110						
		ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ																				
		10БК			БК	140	24	40						1		1				29		
		ПОДЛЕСОК: БЗ ЛМ СР.ГУСТ																				
		СКЛОН СВ-15																				
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ																				
3	1,0	СЕНОКОС																				
		СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ, УРОЖАЙНОСТЬ 0,7 Т/ГА, СЛУЖЕБ. НАДЕЛ ЛЕСНОЙ ОХР.																				
4	18,0	5БК5Г	1	21	БК	100	21	28	5	2	3	СВБК	,8	27	486	243						ПРОХОДНАЯ РУБ
					Г							Д2				243						15%
		ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ																				РУБ.ЕД.ДЕРЕВ.
		10БК			БК	190	27	52						2		1				36		
		ПОДЛЕСОК: БЗ ЛМ АЗЛ СР.ГУСТ																				
		СКЛОН БЗ-15																				
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ																				
5	,7	СЕНОКОС																				
		СУХОДОЛЬНЫЙ, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ЧИСТЫЙ, УРОЖАЙНОСТЬ 0,6 Т/ГА, СЛУЖЕБ. НАДЕЛ ЛЕСНОЙ ОХР.																				
6	2,2	ПАСТБИЩЕ ВЫГОН																				
		, СРЕДНЕГО КАЧЕСТВА, ПОДСОВНОЕ ХОЗЯЙСТВО																				
7	8,9	6Г1БК1КЛП20ЛЧ	1	20	Г	55	20	28	6	2	2	СВБК	,5	15	134	80						РУБ.ЕД.ДЕРЕВ.
					БК							Д2				14						
					КЛП											13						
					ОЛЧ											27						
		ЕДИНИЧНЫЕ ДЕРЕВЬЯ																				
		10БК			БК	150	26	48						1		1				9		
		ПОДЛЕСОК: БЗ ЛМ РЕДКИЙ																				
		СКЛОН 3 -10																				
		СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, ПОЛНОТА В КУРТИНАХ, ВЫШЕ СРЕДНЕЙ																				
8	28,0	8Г1БК1КЛП	1	19	Г	55	19	22	6	2	2	СВБК	,6	17	476	381						
					БК							Д2				48						
					КЛП											47						

ЛЕСНИЧЕСТВО СУКАНСКОЕ

КАТЕГОРИЯ ЗАЩИТНОСТИ ПРОТИВОЭРОЗИОННЫЕ ЛЕСА

КВАРТАЛ 10

№	ПЛО-ЩАДЬ	СОСТАВ	ПОДРОСТ	ПОКРОВ	ПОЧ	СОСТАВ	МЕНТ	ВОЗРАСТ	ВЫСОТА	ДИ	КЛ	ГР	БО	ТИП	ПОЛН	ЗАПАС	СЫРОРАСТ.	КЛ	ЗАПАС	НА	ВЫДЕЛЕ	ДЕС.МЗ	ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ	МЕРОПРИЯТИЯ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	

7 1,2 ВЫРУБКА- 95 Г. БК
 ПНЕИ 200 ШТ/ГА
 ЕСТ. ВОЗОВНОВ.

2 СВБК
 Д2
 ПРОВЕД. Х/М ЭКОН. НЕЦЕЛЕСООБРАЗН. ПРОИЗВОДИТСЯ ПАСТЬБА СКОТА

1,2	4БК2БК2БК2Г	1	25	БК	170	20	56	9	4	2	СВБК	,7	29	35	14	1
				БК	120	24	48				Д2				7	1
				БК	90	22	30								7	1
				Г		21	28								7	3

ПОДРОСТ: 10БК (15) 2,0 М, 1,0 ТЫС. ШТ/ГА
 ПОДЛЕСОК: ЛЩ БЗ СР.ГУСТ
 СКЛОН 3 -15
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ
 СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ

23,0	10БК	1	30	БК	180	30	68	9	4	2	СВБК	,3	16	308	368	1
	4БК3БК3Г	2	23	БК	120	24	40				Д2	,4	15	345	138	1
				БК	90	22	32								104	1
				Г		21	28								103	3

РУБ. ОБНОВ. 10Ч
 25% СОХР. 2 ЯРУСА
 Л. КУЛ. ПОД ПОЛ
 РТК НМ 04 БК

ПОДРОСТ: 10БК (10) 1,0 М, 0,5 ТЫС. ШТ/ГА
 ПОДЛЕСОК: ЛЩ БЗ РЕДКИЙ
 СКЛОН 3 -15
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ
 СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ

12,0	10БК	1	27	БК	180	27	60	9	4	2	СВБК	,3	14	168	168	1
	7БК3Г	2	22	БК	100	23	40				Д2	,4	14	168	118	1
				Г		21	32								50	3

РУБ. ОБНОВ. 10Ч
 25%
 СОД. СОХ. ПДР.

ПОДРОСТ: 10БК (15) 1,5 М, 2,0 ТЫС. ШТ/ГА
 ПОДЛЕСОК: ЛЩ БЗ АЗЛ СР.ГУСТ
 СКЛОН -15
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ
 СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ

14,0	4БК2БК2БК2Г	1	25	БК	180	29	60	9	4	2	СВБК	,7	32	448	179	1
				БК	120	25	48				Д2				90	1
				БК	90	23	36								90	1
				Г		21	30								89	3

ПОДРОСТ: 10БК (15) 1,0 М, 2,0 ТЫС. ШТ/ГА
 ПОДЛЕСОК: БЗ АЗЛ ЛЩ СР.ГУСТ
 СКЛОН 3 -20
 СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ,
 ПОЛНОТА В КУРТИНАХ, ДО 0,8
 СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ

2,9 НЕСОМКНУВШИЕСЯ КУЛЬТУРЫ

№	ПЛО- ВЫ- ДЕ- НА	СОСТАВ ПОДРОСТ, ПО- ДЛЕСОК ПОКРОВ, ПОЧ- ВА, РЕЛЬЕФ, ОСОБЕНН- ОСТИ ВЫДЕЛА, ОТМЕТ- КА О ПОРОСЛЕВОМ ПРОИСХ. НАИМЕН. КАТ- ЕГ. НЕЗАЛЕС. ЗЕМЕЛЬ- ХАР. ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР КАДАСТРОВ. ОЦЕНКА	ПОЯ- СО- МЕНТ- ТА ЛЕ- У- Я- СА СТ ТА ЕТ- ВО- ВО- ТЕ- ЗР- ЗР- П АС- АС- Т ТА- ТА-	ЭЛЕ- ВОЗ- ВЫ- ДИ- КЛ- ГР- БО- ТИП	ПОЛН- ЗАПАС СЫРОРАСТ. ОТА- ЛЕСА, ДЕС. МЗ	КЛ- ЗАПАС НА ВЫДЕЛЕ, ДЕС. МЗ	С- СУ- РЕ- ЕДИ- ЗАХЛАМЛЕН.	ХО- НИЧ- НУХ	ТО- СТОЯ- ДИН	ОБЩИЙ- В Т. Ч.	ПО- ТО- СТА- ОС- РО- РЕВЬ- ВИДА	ЛИК- ОБЩИЙ- ЛИК- ВИДА	ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

1 25,0 10БК
4БК3БК3Г 1 30 БК 180 30 68 9 4 2 СВБК ,3 16 400 400 1
2 23 БК 120 24 40 Д2 ,4 15 375 150 1
БК 90 22 32 Г 21 28 113 1
112 3 РУБ. ОБНОВ. 10ч
25%
СОД. СОХ. ПЛР.

ПОДРОСТ: 10БК (10) 1,0 М, 0,5 ТЫС. ШТ/ГА
ПОДЛЕСОК: ЛШ ВЗ РЕДКИЙ
СКЛОН 3 -15
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ
СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ

2 11,0 10БК
7БК3Г 1 27 БК 180 27 60 9 4 2 СВБК ,3 14 154 154 1
2 22 БК 100 22 36 Д2 ,4 14 154 108 1
Г 21 32 46 3 РУБ. ОБНОВ. 10ч
25%
СОД. СОХ. ПЛР.

ПОДРОСТ: 10БК (15) 1,5 М, 2,0 ТЫС. ШТ/ГА
ПОДЛЕСОК: ЛШ ВЗ АЗЛ СР. ГУСТ
СКЛОН -15
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ
СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ

3 2,5 4БК2БК2БК2Г 1 25 БК 180 29 60 9 4 2 СВБК ,7 32 80 32 1
БК 120 25 48 Д2 16 1
БК 90 23 36 16 1
Г 21 30 16 3

ПОДРОСТ: 10БК (15) 1,0 М, 2,0 ТЫС. ШТ/ГА
ПОДЛЕСОК: ВЗ АЗЛ ЛШ СР. ГУСТ
СКЛОН 3 -20
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ, БОНИТЕТ ВАРЬИРУЕТ, ТИП ЛЕСА ВАРЬИРУЕТ,
ПОЛНОТА В КУРТИНАХ, ДО 0,8
СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ

4 1,5 5БК2Г3ОЛЧ+КЛП 1 23 БК 150 27 52 8 4 2 ВЛБК ,6 23 35 17 1
Г 90 21 28 Д3 7 3
ОЛЧ 18 26 11 3

ПОДЛЕСОК: ЛШ СР. ГУСТ
СКЛОН 3 -5
СОСТАВ НЕОДНОРОДНЫЙ, ПОЛНОТА НЕРАВНОМЕРНАЯ, НАСАЖДЕНИЕ РАЗНОВОЗРАСТНОЕ
СЕЛЕКЦИОННАЯ ОЦЕНКА: НОРМАЛЬНЫЕ

5 ,8 ВЫРУВКА- 97 Г.
ПНЕИ 200 ШТ/ГА БК 2 СВБК
Д2

ПОДРОСТ: 6Р20ЛЧ2ИВД (5) 3,0 М, 1,0 ТЫС. ШТ/ГА
ПОДЛЕСОК: ЛШ ВЗ ГУСТОЙ
ПРОВЕД. Х/М ЭКОН. НЕЦЕЛЕСООБРАЗН. ПРОИЗВОДИТСЯ ПАСТЬБА СКОТА

ЕСТ, ВОЗОВНОВ.

6 3,1 4БК2БК2БК2Г 1 25 БК 180 29 60 9 4 2 СВБК ,7 32 99 39 1

КОЛИЧЕСТВО
ПЛО-
ШАДЬ,
ГА
1 2
ПО
ПО
СКЛ
СОС
ПОЛ
СЕЛ
1,1 НЕС
10Б
ВОЗ
4Г2
ПОДЛ
КУЛЬ
9 13,0 10БК
7БК3Г
ПОДРО
ПОДЛ
СКЛОН
СОСТА
СЕЛЕК
10 5,0 10БК
4БК3БК
ПОДРОС
ПОДЛЕС
СКЛОН
СОСТАВ