

УТВЕРЖДАЮ:

Должность Начальник управления
охраны, защиты леса и
государственного лесного
контроля – старший
государственный инспектор
Республики Крым

Ф.И.О

Савич С.Е.

Дата

«25» Октября 2018 г.

Акт № 126-1/2018
лесопатологического обследования
лесных насаждений Джанкойского лесничества
Республики Крым Российской Федерации

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный V

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Красногвардейское		2	30	3,0

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 3,0 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию. Причины: Неравномерность таксационных показателей.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью V с утраченной устойчивостью

причины повреждения: непатогенные биотические факторы, межвидовая конкуренция (610), затенение (611), несвоевременное проведение лесохозяйственных мероприятий, в том числе рубок ухода (754).

В том числе: отработано стволовыми вредителями:

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Встречаемость (% отработанных деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Усачи, короеды	Скк	-	29,0	-

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)
-	-	-	-

2.3. Выборке подлежит 20,7 % запаса,
в том числе:

В том числе

свежего сухостоя	6,2 %
старого сухостоя	0,1 %
свежего ветровала	0,1 %
старого ветровала	14,3 %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0,5
Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет 0,3

2.5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Участковое лесничество	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Красногвардейское	2	30	3,0	ВСП	3,0	Скк	46,0	I квартал 2020
						Дч	1,0	
						Гло	3,0	
						Яо	1,0	
						Всего	51,0	

Заключение: Насаждение с нарушенной устойчивостью, сильно ослабленное.

Средневзвешенная категория состояния насаждения (СКС нас.= 2,9), состав насаждения 5Скк3Дч1Гло1Яо, полнота 0,6, назначается ВСП. Выбираемый запас насаждения 51,0 м³.

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

2.6. Меры по обеспечению возобновления: не требуются.

2.7. Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: согласно правилам санитарной безопасности в лесах.

2.8. Сведения для расчёта понижающего коэффициента стоимости древесины:

год образования старого сухостоя: 2013-2016;

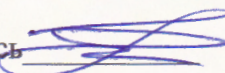
основная причина повреждения древесины: непатогенные биотические факторы; образование сухостоя, отработана стволовыми вредителями.

Дата проведения обследований 18.10.2018 г.

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Клименко Н. Н.

Подпись



Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку

ВРЕМЕННАЯ ПРОБНАЯ ПЛОЩАДЬ № 1

Субъект Российской Федерации: Республика Крым

Лесничество: Джанкойское Участковое лесничество Красногвардейское Квартал 2 Выдел 30
Площадь 3,0 га, Пробная площадь - сплошной пересчет, Номер очага вредных организмов –

Таксационные характеристики:

Тип леса С1С Возраст 40 Бонитет 4 Полнота 0,6 Средняя высота 8 Средний диаметр 20 Запас на га 80,0

Состав: 5Скк3Дч1Гло1Яо

Возобновление нет

Время и причина ослабления лесного насаждения: 2013-2016 г. абиотические факторы; внутривидовая конкуренция; затенение; несвоевременное проведение рубок ухода в т.ч. выборочных санитарных рубок.

Тип очага вредных организмов: эпизодический, хронический (подчеркнуть)

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

Состояние лесного насаждения, намечаемые мероприятия: с нарушенной устойчивостью, проведение выборочной санитарной рубки.

СКС насаждения = 2,9 (сильно ослабленное)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Клименко Н. Н.

Подпись

Дата составления документа 23.10.2018 г. Телефон 3 (6554) 4-25-37

ВЕДОМОСТЬ ПЕРЕЧЕТА ДЕРЕВЬЕВ

Порода: Сосна крымская (лат. *Pinus pallasiana*)

СКС породы=3,4

Степени 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. 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		2	6	8		5							8				29	3,0
12		1	16	4		9							24				54	6,0
16	4	29	36	6		18							30				123	9,0
20	3	41	35	12		16							53				160	13,0
24	1	27	28	2		2							30				90	6,0
28	3	19	23			3							4				52	1,0
32	1	3	1	1									3				9	1,0
36		1				2											3	1,0
Итого, шт	12	123	145	33		55							152				520	207
Итого, %	2,0	24,0	28,0	6,0		11,0							29,0				100	40,0
Итого, м3	3,9	37,1	38,0	5,7		11,3							34,2				130,2	45,5
Итого, %	2,9	28,5	29,2	4,4		8,7							26,3				100	35,0

Порода: Дуб черешчатый (лат. *Quercus robur*)

СКС породы=2,1

[illegible]

Порода: Гледичия обыкновенная (лат. *Gleditsia triacanthos*)

СКС породы=2,9

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. 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	3	9	2	3		6					1						24	5,0
12		8	11	7		5											31	3,0
16	4	7	10	9		11											41	7,0
20	1	12	4	2		3											22	2,0
24		7	17	1		1											26	1,0
28		7	2														9	-
32			2														2	-
36			1														1	-
Итого, шт	8	50	49	22		26					1						156	27
Итого, %	5,0	32,0	31,0	14,0		17,0					1,0						100	18,0
Итого, м3	0,8	9,8	11,5	2,5		2,9					0,1						27,6	3,0
Итого, %	2,9	35,5	41,7	9,0		10,5					0,4						100	10,9

Порода: Ясень обыкновенный (лат. *Fraxinus excelsior*)

СКС породы=2,8

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. 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	3	6	4	3		1					1						18	2,0
12	4	9	9	7													29	-
16	5	2	6	9							1						23	1,0
20	2	4	3	6													15	-
24	1																1	-
28			2														2	-
32			1														1	-
Итого, шт	15	21	25	25		1					2						89	3
Итого, %	17,0	24,0	28,0	28,0		1,0					2,0						100	3,0
Итого, м3	2,2	2,4	4,9	3,8		0,1					0,2						13,6	0,3
Итого, %	16,2	17,7	36,0	27,9		0,7					1,5						100	2,2

Итого на пробе:

Показатели	Количество деревьев по категориям состояния																Всего деревьев	
	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
Всего, шт	143	353	333	92		92		3			3		152				1171	250
Всего, %	12,0	30,0	28,0	7,0		8,0		1,0			1,0		13,0				100	23,0
Всего, м.куб	21,6	79,9	76,0	12,5		14,8		0,2			0,3		34,2				239,5	49,5
Всего %	9,0	33,4	31,7	5,2		6,2		0,1			0,1		14,3				100	20,7

Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений за Октябрь 2018 г.
(месяц)

Субъект Российской Федерации: Республика Крым

Лесничество (лесопарк): Джанкойское

Участковое лесничество: Красногвардейское

Номер квартала	Номера выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	Номер лесопатологического выдела	Площадь лесопатологического выдела	Таксационная характеристика лесного насаждения									Число деревьев на пробе, шт	Распределение деревьев по категориям состояния, %от запаса												Признаки повреждения деревьев	Доля поврежденных деревьев %	Причина ослабления, повреждения	Подлежит рубке, %	Назначенные 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	25	26	27	28					29	30
2	30	3,0	защитные	Лесопарковые зоны			5Ск3Дч1Гло1Яо	Скк	40	8	20	С1С	0,7	4	80	520	2,9	28,5	29,2	4,4	8,7				26,3				152	35,0	754 610 611	35,0	ВСП	3,0
								Дч								406	21,6	45,0	31,7	0,7	0,7	0,3								1,0		1,0		
								Гло								156	2,9	35,5	41,7	9,0	10,5		0,4							10,9		10,9		
								Яо								89	16,2	17,7	36,0	27,9	0,7		1,5							2,2		2,2		
								Итого								1171	9,0	33,4	31,7	5,2	6,2	0,1	0,1	14,3						20,7		20,7		

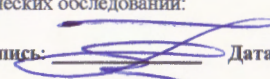
* Примечание - Показатели, не соответствующие таксационному описанию отмечаются « * »

* Причина ослабления насаждения: затенение (611), межвидовая конкуренция (610), несвоевременное проведение лесохозяйственных мероприятий, в т.ч. выборочных санитарных рубок (754).

*Признаки повреждения деревьев: опадение побегов (152)

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Клименко Н. Н.

Подпись:  Дата проведения : 18.10.2018 г. Телефон 3 (6554) 4-25-37

Ведомость 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	полнота	бонитет	запас, куб. м/га	количество, шт	общая площадь, га
ТО	2013	1	30	3,0	Защитные	Лесопарковая зона			9Скк1Дч	Скк	35	8	18	С1С	0,7	4	100	-	3,0
Ф		2	30	3,0	Защитные	Лесопарковая зона			5Скк3Дч1Гло1Яю	Скк	40	8	20	С1С	0,6	4	80		

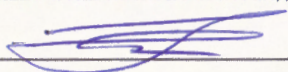
Примечание:

ТО - таксационные описания

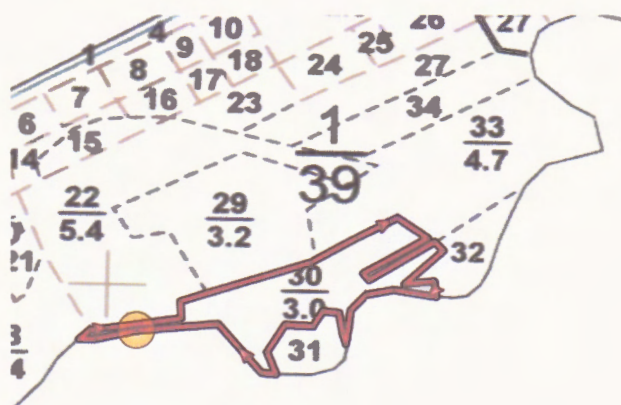
Ф - фактическая характеристика лесного насаждения

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО Клименко Н.Н.



Абрис участка

Квартал 2 выдел 30 Общая площадь 3,0 га

№ точек	Позиция	Направление отрезка	Длина отрезка	№ точек	Позиция	Направление отрезка	Длина отрезка
1	N45° 19.356' E34° 16.310'	256.5°	55 м	16	N45° 19.396' E34° 16.605'	174.1°	24 м
2	N45° 19.349' E34° 16.270'	270.0°	22 м	17	N45° 19.383' E34° 16.607'	280.8°	56 м
3	N45° 19.349' E34° 16.253'	46.1°	19 м	18	N45° 19.389' E34° 16.565'	258.3°	36 м
4	N45° 19.356' E34° 16.263'	81.4°	120 м	19	N45° 19.385' E34° 16.538'	220.8°	31 м
5	N45° 19.366' E34° 16.354'	357.5°	26 м	20	N45° 19.372' E34° 16.522'	186.8°	51 м
6	N45° 19.380' E34° 16.353'	70.6°	179 м	21	N45° 19.345' E34° 16.518'	345.1°	16 м
7	N45° 19.412' E34° 16.483'	58.1°	71 м	22	N45° 19.353' E34° 16.514'	351.4°	32 м
8	N45° 19.432' E34° 16.529'	60.4°	60 м	23	N45° 19.370' E34° 16.511'	276.5°	21 м
9	N45° 19.448' E34° 16.568'	127.3°	50 м	24	N45° 19.372' E34° 16.494'	208.9°	26 м
10	N45° 19.431' E34° 16.599'	237.6°	99 м	25	N45° 19.359' E34° 16.485'	273.7°	36 м
11	N45° 19.403' E34° 16.535'	144.5°	13 м	26	N45° 19.361' E34° 16.457'	209.2°	47 м
12	N45° 19.397' E34° 16.540'	55.6°	103 м	27	N45° 19.338' E34° 16.439'	160.9°	35 м
13	N45° 19.428' E34° 16.605'	139.4°	17 м	28	N45° 19.320' E34° 16.448'	276.5°	19 м
14	N45° 19.421' E34° 16.614'	224.6°	72 м	29	N45° 19.322' E34° 16.434'	322.9°	92 м
15	N45° 19.394' E34° 16.576'	84.0°	39 м	30	N45° 19.361' E34° 16.391'	264.8°	106 м

Исполнитель работ по проведению лесопатологических обследований:

ФИО Клименко Н.Н.

Подпись

Дата составления документа 23.10.2018

Телефон 3(6554) 4-25-37



ДЕРЖАВНЕ АГЕНТСТВО ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ
УКРАЇНСЬКЕ ДЕРЖАВНЕ ПРОЕКТНЕ ЛІСОВПОРЯДНЕ ВИРОБНИЧЕ ОБ'ЄДНАННЯ
КИЇВСЬКА ЛІСОВПОРЯДНА ЕКСПЕДИЦІЯ

Государственное казенное учреждение Республики Крым
«Северо-западное объединенное лесничество»
КОПИЯ ВЕРНА
директор _____
« 06 » 04 2018 г.

Інв. № 85 Прим. № 1

ПРОЕКТ
організації і розвитку лісового господарства
ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА
„ДЖАНКОЙСЬКЕ ЛІСОМИСЛИВСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО”
РЕСПУБЛІКАНСЬКОГО КОМІТЕТУ АУТОНОМНОЇ РЕСПУБЛІКИ КРИМ
З ЛІСОВОГО І МИСЛИВСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА

ДЖАНКОЙСЬКА ЛІСОМИСЛИВСЬКА ДІЛЬНИЦЯ

ТАКСАЦІЙНИЙ ОПИС, ВІДОМОСТІ ПОКВАРТАЛЬНИХ ПІДСУМКІВ

Начальник лісовпорядної партії

Інженер-таксатор Кв.1-4



І.М. Лафренко

С.І. Гайчук

І.М. Лафренко

Ви- діл, пло- ща, ліс- ни- ця, до- д- аткові відомості	Характеристика дерево- станів, підросту, під- ліску, не вкритих лі- совою рослинністю і нелісових земель, до- даткові відомості	Я Еле- Вік, р мент ро- у лісу ків с	Ві- Діа- со- метр, та, см м	Гру- Клас Тип па бо- лі- но- ні- су та ку те- (ТМУ) ту	Пов- Запас деревини на ви-в т.ч. 1 га, ділі, за скла- куб.м тис. довими де- куб.м породами рев	% ді- ло- вих де- рев	Господарський захід
--	--	--	--------------------------------------	--	---	--------------------------------------	------------------------

ДЗ	78	16	28	0.01	20
ГЛЗ	78	16	24	0.01	20
ЯЗ	43	8	12	0.02	10
КЛП	43	8	10	0.01	10

ЯЗ, ЯЗ - вегетативного походження

ДЗ - штучного походження

Рекреаційна характеристика: ЗАКРИТІ ПРОСТОРИ - ДЕРЕВОСТАНИ ГОРИЗОНТАЛЬНОЇ ЗІМНУТОСТІ,
2 КЛАС ЕСТЕТИЧНОЇ ОЦІНКИ, 3 КЛАС ПІШОХІДНОЇ ДОСТУПНОСТІ, рекреаційна оцінка - СЕРЕДНЯ,
5 КЛАС СТІЙКОСТІ, 1 СТАДІЯ ДИГРЕСІЇ

Насадження різновікове, 5 клас водорегулювання (коєф. 0.61-0.80)

25	0.2	5ЯЗ3ГЛЗ2КЛП	1 ЯЗ	73	15	16	7	4	ДЛДС 0.50	80	0.02	0.01	10
			ГЛЗ	73	15	20						0.01	20
			КЛП	73	12	14							10

ЯЗ - вегетативного походження

Рекреаційна характеристика: НАПІВВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З НЕРІВНОМІРНИМ РОЗМІЩЕННЯМ ДЕРЕВ,
2 КЛАС ЕСТЕТИЧНОЇ ОЦІНКИ, 3 КЛАС ПІШОХІДНОЇ ДОСТУПНОСТІ, рекреаційна оцінка - СЕРЕДНЯ,
5 КЛАС СТІЙКОСТІ, 1 СТАДІЯ ДИГРЕСІЇ

Повнота насадження нерівномірна, 6 клас водорегулювання (коєф. 0.81-1.00)

26	0.7	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ	1 ГЛЗ	63	16	18	8	3	ДЛДС 0.70	140	0.10	0.06	10	ВИБІРКОВА САНІТАРНА
		6ГЛЗ4ЯЗ	ЯЗ	63	16	18						0.04	10	РУБКА
		СУХОСТІЙ	ГЛЗ											

Рекреаційна характеристика: ЗАКРИТІ ПРОСТОРИ - ДЕРЕВОСТАНИ ГОРИЗОНТАЛЬНОЇ ЗІМНУТОСТІ,
3 КЛАС ЕСТЕТИЧНОЇ ОЦІНКИ, 3 КЛАС ПІШОХІДНОЇ ДОСТУПНОСТІ, рекреаційна оцінка - СЕРЕДНЯ,
3 КЛАС СТІЙКОСТІ, 1 СТАДІЯ ДИГРЕСІЇ

5 клас водорегулювання (коєф. 0.61-0.80)

27	1.6	НЕЗІМНУТІ ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ - ЛІСОРозведення	ЯЗ	1				4	ДЛДС	80				АГРОТЕХНІЧНИЙ ДОГЛЯД ДОПОВНЕННЯ
		4ЯЗ3МСВ2ГЛЗ1КЛЯ	ЯЗ	1				4	ДЛДС	80				
		Якість лісових культур - 2 клас												
		Рекреаційна характеристика: ВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З ПООДИНОКИМИ ДЕРЕВАМИ,												
		4 КЛАС ЕСТЕТИЧНОЇ ОЦІНКИ												
		4 клас водорегулювання (коєф. 0.41-0.60)												

28	2.4	ГАЛЯВИНА	ЯЗЛ					5	ДЛДС					СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ КУЛЬТУР РТК 67
		Рекреаційна характеристика: ВІДКРИТІ ПРОСТОРИ БЕЗ ДЕРЕВ, 4 КЛАС ЕСТЕТИЧНОЇ ОЦІНКИ												
		4 клас водорегулювання (коєф. 0.41-0.60)												

29	3.2	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ	1 СКР	44	9	20	4	4	С1С 0.70	65	0.21			ВИБІРКОВА САНІТАРНА РУБКА
		7СКР3ДЗ+ГЛЗ												
		СУХОСТІЙ	ГЛЗ									5	0.02	
		ПІДЛІСОК СВБ, зімкнутість 0.10												
		Рекреаційна характеристика: ЗАКРИТІ ПРОСТОРИ - ДЕРЕВОСТАНИ ГОРИЗОНТАЛЬНОЇ ЗІМНУТОСТІ,												
		4 КЛАС ЕСТЕТИЧНОЇ ОЦІНКИ, 3 КЛАС ПІШОХІДНОЇ ДОСТУПНОСТІ, рекреаційна оцінка - НИЗЬКА,												
		3 КЛАС СТІЙКОСТІ, 1 СТАДІЯ ДИГРЕСІЇ												
		6 клас водорегулювання (коєф. 0.81-1.00)												

30	3.0	ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ	1 СКР	35	8	18	3	4	С1С 0.70	100	0.30			ВИБІРКОВА САНІТАРНА
----	-----	-----------------	-------	----	---	----	---	---	----------	-----	------	--	--	---------------------



Ви-діл	Пло-ща	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я Е ле-Вік	Ви-Діа-па	Бо-лі-но	Гру-Клас	Тип	Пов-	Запас деревини		%	Господарський захід
діл	га		р мент ро-со метр	ві-ні-су	та	на	на ви-в т.ч.	ло-	куб.м	тис.	дозими	
діл	га		с м	ку	те	(ТЛУ)	1 га	ділі	за скла-вих	куб.м	породами	

9СКРІДЗ

СУХОСТІЙ

СКР

5 0.02

РУБКА

Рекреаційна характеристика: ЗАКРИТІ ПРОСТОРИ - ДЕРЕВОСТАНИ ГОРИЗОНТАЛЬНОЇ ЗІМКНУТОСТІ,
4 КЛАС ЕСТЕТИЧНОЇ ОЦІНКИ, 3 КЛАС ПІШОХІДНОЇ ДОСТУПНОСТІ, рекреаційна оцінка - НИЗЬКА,
3 КЛАС СТІЙКОСТІ, 1 СТАДІЯ ДИГРЕСІЇ
6 клас водорегулювання (коеф. 0.81-1.00)

31 0.7 БІОПОЛЯНА

СКР

4 С1С

Рекреаційна характеристика: ВІДКРИТІ ПРОСТОРИ БЕЗ ДЕРЕВ, 2 КЛАС ЕСТЕТИЧНОЇ ОЦІНКИ
2 клас водорегулювання (коеф. 0.21-0.30)

32 0.9 ГАЛЯВИНА

ЯЗЛ

3 С1С

Рекреаційна характеристика: ВІДКРИТІ ПРОСТОРИ БЕЗ ДЕРЕВ, 4 КЛАС ЕСТЕТИЧНОЇ ОЦІНКИ
3 клас водорегулювання (коеф. 0.31-0.40)

СТВОРЕННЯ ЛІСОВИХ
КУЛЬТУР
РПК 67

НЕЗІМКНУТІ ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ -ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ

33 4.7 3ЯЗ3ГЛЗ2МСВІКЛЯ1КЛП

ЯЗ

1

4 С1С

80

ПОДИНОКІ ДЕРЕВА 10ДЗ

ДЗ

45

6

10

5 0.02

Якість лісових культур - 2 клас

Рекреаційна характеристика: ВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З ПОДИНОКИМИ ДЕРЕВАМИ,
5 КЛАС ЕСТЕТИЧНОЇ ОЦІНКИ
3 клас водорегулювання (коеф. 0.31-0.40)

АГРОТЕХНІЧНИЙ ДОГЛЯД
ДОПОВНЕННЯ

34 1.7 ЛІСОВІ КУЛЬТУРИ

1 ГЛЗ

45

6

10

8

5

Д1ДС

0.50

15

0.03

0.03

5

9ГЛЗ1ЯЗ+ДС

ЯЗ

45

5

6

5

Рекреаційна характеристика: НАПІВВІДКРИТІ ПРОСТОРИ З НЕРІВНОМІРНИМ РОЗМІЩЕННЯМ ДЕРЕВ,
3 КЛАС ЕСТЕТИЧНОЇ ОЦІНКИ, 3 КЛАС ПІШОХІДНОЇ ДОСТУПНОСТІ, рекреаційна оцінка - СЕРЕДНЯ,
3 КЛАС СТІЙКОСТІ, 1 СТАДІЯ ДИГРЕСІЇ
Повнота насадження нерівномірна, 5 клас водорегулювання (коеф. 0.61-0.80)

35 0.4 КАНАВА

Ширина - 6 м, протяжність - 0.7 км, виділ замулений

РОЗЧИЩЕННЯ

36 1.1 ГРУНТОВА ДОРОГА

Ширина - 3 м, протяжність - 3.8 км, стан задовільний, категорія - 5
Лісогосподарського призначення

асом по кварталу
39.0

