

ЗАТВЕРДЖУЮ
Перший заступник Міністра захисту
довкілля та природних ресурсів України



С. С. Данилюк

ЛІМІТ № 473 / 2023 Рр 05.10.2023

на використання природних ресурсів у межах територій та об'єктів природно-заповідного фонду загальнодержавного значення Карпатського біосферного заповідника на 2023 рік шляхом проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів
Закарпатська область

№ п/п	Назва природного ресурсу/ вид використання	Місце використання(назва урочища, номери кварталів, відділів, виділів/підвиділів, площа в га, функціональна зона)	Обсяги використання природних ресурсів		Строк використання	Особливі умови
			Одиниця виміру	Ліміт		
1	ВСП (вибіркова санітарна рубка)	Кевелівське ПНДВ			По 31.12.2023	З дотриманням Закону України «Про природно-заповідний фонд» та іншого чинного законодавства
		Квартал 5, виділ 22 пл. 1,0 га (буферна зона)	куб. м	31		
		Квартал 9 виділ 15, пл. 0,8 га (буферна зона)	куб. м	42		
		Квартал 12 виділ 8, пл. 0,6 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	25		
		Квартал 13 виділ 5, пл. 1,7 га (буферна зона)	куб. м	30		
		Квартал 14 виділ 2, пл. 0,6 га (буферна зона)	куб. м	32		
		Квартал 20 виділ 49, пл. 1,8 га (буферна зона)	куб. м	18		
		Разом: 6,5 га	куб. м	178		
		Широколужанське ПНДВ				
		Квартал 25, виділ 1, підвиділ 1 пл.3,5 га (буферна зона)	куб. м	117		
		Квартал 25, виділ 1, підвиділ 2 пл.1,7 га (буферна зона)	куб. м	53		
		Разом: 5,2 га	куб. м	170		

	Кузійське ПНДВ			
	Квартал 8, виділ 3, пл. 0,7 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	63	
	Квартал 8, виділ 13, пл. 0,8 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	58	
	Квартал 8, виділ 16, пл. 0,7 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	51	
	Разом: 2,2 га	куб. м	172	
	Трибушанське ПНДВ			
	Квартал 1, виділ 10, пл. 2,0 га (буферна зона)	куб. м	97	
	Квартал 1, виділ 13, пл. 0,7 га (буферна зона)	куб. м	28	
	Квартал 1, виділ 34, пл. 3,0 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	77	
	Квартал 1, виділ 35, пл. 0,2 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	17	
	Квартал 2, виділ 28, пл. 1,0 га (буферна зона)	куб. м	38	
	Квартал 2, виділ 37, пл. 1,5 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	77	
	Квартал 3, виділ 13, пл. 4,0 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	234	
	Квартал 4, виділ 26, пл. 1,5 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	31	
	Квартал 5, виділ 17, пл. 1,2 га (буферна зона)	куб. м	26	
	Квартал 6, виділ 16, пл. 1,8 га (буферна зона)	куб. м	68	
	Квартал 6, виділ 17, пл. 2,5 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	112	
	Квартал 6, виділ 20, пл. 0,5 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	25	
	Квартал 7, виділ 9, пл. 3,5 га (буферна зона)	куб. м	48	
	Квартал 7, виділ 10, пл. 1,1 га (буферна зона)	куб. м	38	
	Квартал 7, виділ 15, пл. 2,0 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	136	
	Квартал 7, виділ 21, пл. 0,5 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	18	

	ландшафтів)			
	Квартал 7, виділ 29, пл. 1,0 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	24	
	Квартал 7, виділ 32, пл. 3,0 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	122	
	Квартал 8, виділ 21, пл. 1,5 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	55	
	Разом: 32,5 га	куб. м	1271	
	Чорногірське ПНДВ			
	Квартал 10, виділ 13, пл. 0,7 га (буферна зона)	куб. м	15	
	Квартал 10, виділ 17, пл. 0,6 га (буферна зона)	куб. м	17	
	Квартал 13, виділ 52, пл. 0,3 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	8	
	Квартал 21, виділ 29, пл. 4,4 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	96	
	Разом: 6,0 га	куб. м	136	
	Петрос-Говерлянське ПНДВ			
	Квартал 6, виділ 1, пл. 1,3 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	28	
	Разом: 1,3 га	куб. м	28	
	Угольське ПНДВ			
	Квартал 18 виділ 12, пл. 1,5 га (буферна зона)	куб. м	51	
	Квартал 22, виділ 22, пл. 1,5 га (буферна зона)	куб. м	84	
	Квартал 22, виділ 24, пл. 1,6 га (буферна зона)	куб. м	42	
	Квартал 22, виділ 26, пл. 1,2 га (буферна зона)	куб. м	27	
	Квартал 22, виділ 39, пл. 0,7 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	22	
	Квартал 26 виділ 7, пл. 1,7 га (буферна зона)	куб. м	46	
	Квартал 26, виділ 33, пл. 0,7 га (буферна зона)	куб. м	43	
	Квартал 26, виділ 35, пл. 1,7 га (буферна зона)	куб. м	90	
	Квартал 26, виділ 37, пл. 0,4 га (буферна зона)	куб. м	10	
	Квартал 27, виділ 47, підвиділ 1, пл. 1,6 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	31	

Квартал 27, виділ 47, підвиділ 2, пл. 1,1 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	52
Разом: 13,7 га	куб. м	498
Долина нарцисів		
Квартал 1, виділ 3, пл. 2,5 га (зона антропогенних ландшафтів)	куб. м	41
Разом: 2,5 га	куб. м	41
Рахів-Берлибаське ПНДВ		
Квартал 1 виділ 15, пл. 0,3 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	3
Квартал 2, виділ 2, пл. 0,2 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	9
Квартал 2, виділ 4, пл. 0,3 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	8
Квартал 2, виділ 6, підвиділ 1, пл. 0,4 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	8
Квартал 2 виділ 6, підвиділ 2, пл. 1,3 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	38
Квартал 2, виділ 32, пл. 0,3 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	22
Квартал 2, виділ 51, пл. 0,9 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	36
Квартал 3, виділ 6, пл. 3,0 га (буферна зона)	куб. м	175
Квартал 3, виділ 7, пл. 0,4 га (буферна зона)	куб. м	5
Квартал 3, виділ 36, пл. 0,5 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	10
Квартал 4, виділ 3, пл. 0,4 га (буферна зона)	куб. м	32
Квартал 4, виділ 8, пл. 0,2 га (буферна зона)	куб. м	11
Квартал 4 виділ 19, пл. 1,3 га (буферна зона)	куб. м	17
Квартал 4, виділ 24, пл. 0,3 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	7
Квартал 4, виділ 26, пл. 0,4 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	12

	Квартал 4, виділ 32, підвиділ 1, пл. 0,2 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	6		
	Квартал 4 виділ 32, підвиділ 2, пл. 0,3 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	7		
	Квартал 4, виділ 35, підвиділ 1, пл. 0,3 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	7		
	Квартал 4, виділ 35, підвиділ 2, пл. 0,3 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	4		
	Квартал 5, виділ 27, пл. 1,5 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	34		
	Квартал 5 виділ 47, пл. 2,0 га (буферна зона)	куб. м	70		
	Квартал 7, виділ 2, пл. 0,3 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	13		
	Квартал 7, виділ 4, пл. 0,6 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	21		
	Квартал 7, виділ 15, пл. 0,6 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	29		
	Квартал 8 виділ 25, пл. 0,3 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	4		
	Квартал 8, виділ 27, підвиділ 1, пл. 0,5 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	10		
	Квартал 9, виділ 24, пл. 1,1 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	28		
	Квартал 9, виділ 36, пл. 1,7 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	35		
	Квартал 10, виділ 2, пл. 0,5 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	18		
	Квартал 14, виділ 21, пл. 1,4 га (буферна зона)	куб. м	43		
	Квартал 17, виділ 4, пл. 0,7 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	34		
	Квартал 18, виділ 4, підвиділ 1, пл. 0,2 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	6		
	Квартал 18, виділ 4, підвиділ 2, пл. 0,4 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	11		

		Квартал 19, виділ 14, пл. 0,2 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	13		
		Квартал 19, виділ 19, пл. 0,7 га (зона антропогенного ландшафтів)	куб. м	40		
		Квартал 19, виділ 29, пл. 0,8 га (буферна зона)	куб. м	42		
		Всього:	24,8 га	куб. м	868	
	Всього ВСП		94,7 га		3362	

Директор Карпатського біосферного заповідника



Микола РИБАК



ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ
ЗАКАРПАТСЬКА ОБЛАСНА ВІЙСЬКОВА АДМІНІСТРАЦІЯ
ДЕПАРТАМЕНТ ЕКОЛОГІЇ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ

ДОЗВІЛ № 15

на спеціальне використання природних ресурсів у межах територій та об'єктів природно-заповідного фонду загальнодержавного значення.

Видано:

КАРПАТСЬКОМУ БІОСФЕРНОМУ ЗАПОВІДНИКУ

(повне найменування юридичної особи або ім'я, по батькові та прізвище фізичної особи-підприємця)

Місцезнаходження: **Закарпатська область, Рахівський район, м. Рахів, вул. Красне Плесо, 77**

(місцезнаходження юридичної особи або місце проживання фізичної особи-підприємця)

Ідентифікаційний код юридичної особи або ідентифікаційний номер фізичної особи:
00276104

Орган, який видав дозвіл: **Департамент екології та природних ресурсів
Закарпатської обласної державної адміністрації - військової адміністрації,
м. Ужгород, пл. Народна, 4**

на підставі затвердженого Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України ліміту № 473/2023 від 05.10.2023 року на використання природних ресурсів у межах територій та об'єктів природно-заповідного фонду загальнодержавного значення Карпатського біосферного заповідника на 2023 рік шляхом проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів Закарпатська область.

Термін дії дозволу: **по 31.12.2023**

Дата видачі дозволу: **06.10.2023**
(число, місяць, рік)

Директор департаменту



Юрій ШПОНТАК

Широколужанське	25	1	26,1	1	3,5	6Бкл2Бкл 2Бкл+Яв	147	0,7	II	28	40	410	буферна зона	вибіркова санітарна	вітролом	43	-
	25	1	26,1	2	1,7	6Бкл2Бкл 2Бкл+Яв	147	0,7	II	28	40	410	буферна зона	вибіркова санітарна	вітролом	47	-
Всього					5,2												
Кузійське	8	3	4,1		0,7	4Бкл3Яв1Яз2Дз	61	0,6	I	21	24	210	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом, нахилені від осі >30°	101	-
	8	13	3,0		0,8	6Бкл2Дз2Гз	91	0,7	II	24	32	250	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом, нахилені від осі >30°	84	-
	8	16	15,0		0,7	8Гз2Дз+Влс+Яв	51	0,6	III	16	18	130	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом, нахилені від осі >30°	91	-
Всього					2,2												
Трибушанське	1	10	8,1		2,0	7Бкл3Гз	147	0,7	2	30	32	390	буферна зона	вибіркова санітарна	вітролом, нахилені від осі >30°	87	-
	1	13	11,5		0,7	7Бкл3Гз+Яз+ВЛС	147	0,7	2	30	32	400	буферна зона	вибіркова санітарна	вітролом, нахилені від осі >30°	40	-
	1	34	3,6		3,0	8Бкл 2Гз+БП	107	0,7	2	25	28	340	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	нахилені від осі >30°	26	-
	1	35	0,2		0,2	6Бкл1Гз3ЯЛЕ+СЗ	97	0,6	2	25	30	320	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	нахилені від осі >30°	110	-
	2	28	18,6		1,0	6Бкл4ЯЛЕ+ЧШ+ЯВ+Гз	77	0,8	1	25	28	480	буферна зона	вибіркова санітарна	вітролом	42	-
	2	37	5,8		1,5	8ЯЛЕ2Бкл+Гз	77	0,8	1	25	28	530	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	51	-
	3	13	9,2		4,0	10ЯЛЕ+Бкл+Яв+Гз+яцб	117	0,7	1А	34	36	800	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	99	-
	3	15	1,4		0,5	9ЯЛЕ1Бкл+Гз	117	0,7	1А	35	44	670	зона	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	30	-

														антропогенних ландшафтів	санітарна			
	4	26	6,9		1,5	5ЯЛЕ5БКЛ+ГЗ+ЯЦБ	87	0,7	1А	31	32	570	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники нахилені від осі >30°	33	-	
	5	17	10,0		1,2	6БКЛ4ГЗ	157	0,5	1А	35	44	390	буферна зона	вибіркова санітарна	вітролом, нахилені від осі >30°	57	-	
	6	16	6,5		1,8	6БКЛ4БКЛ+ЯЛЕ+ГЗ+ЯВ	137	0,6	2	29	36	390	буферна зона	вибіркова санітарна	нахилені від осі >30°	61	-	
	6	17	9,6		2,5	10БКЛ+ЯЛЕ	77	0,6	3	19	24	260	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	нахилені від осі >30°	49	-	
	6	20	0,9		0,5	9ЯЛЕ1БКЛ+ВЛС	107	0,5	1А	31	44	500	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники, вітролом	82	-	
	7	9	3,5		3,5	6БКЛ3БКЛ1ГЗ	167	0,6	1	33	44	390	буферна зона	вибіркова санітарна	вітролом, нахилені від осі >30°	21	-	
	7	10	8,9		1,1	9ЯЛЕ1БКЛ	82	0,8	1А	29	32	760	буферна зона	вибіркова санітарна	вітролом, нахилені від осі >30°	55	-	
	7	21	10,0		0,5	7БКЛ3ЯЛЕ+ВЛС	127	0,6	2	28	44	400	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	механічні пошкодження, нахилені від осі >30°	48	-	
	7	15	7,1		2,0	10ЯЛЕ+БКЛ+ЯЗ	97	0,7	2	24	28	460	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	68	-	
	7	29	7,1		1,0	4ЯВ2ЯЗ1ЯЛЕ1ГХ1ВЛС 1ДЗ+СЗ	57	0,6	1	20	28	200	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники, вітролом	38	-	
	7	32	10,0		3,0	10ЯЛЕ+БКЛ	97	0,7	1А	31	36	720	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники, вітролом	60	-	
	8	21	6,0		1,5	7БКЛ3БКЛ+ЯВ+ЯЛЕ+ ОС+ЯЗ	207	0,6	2	30	52	430	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом, нахилені від осі >30°	50	-	
	10	5	8,5		4,0	6БКЛ3ЯЦБ1ЯЛЕ	157	0,3	2	28	46	280	буферна зона	вибіркова	вітролом,	7	-	

																	санітарна	нахилени від осі >30°		
Всього:						37,0														
Чорногірське	10	13	14,5			0,7	8Яле2Яцб+Бкл	118	0,7	ІБ	38	40	730	буферна зона	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	30	-		
	10	17	15,0			0,6	7Яле3Яцб+Бкл	118	0,75	ІБ	38	40	830	буферна зона	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	37	-		
	10	18	10,0			1,0	6Яле2Яцб2Яле	118	0,75	ІБ	38	40	930	буферна зона	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	40	-		
	10	22	9,6			1,5	8Яле2Яцб+Бкл	118	0,5	ІБ	38	44	670	буферна зона	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	55	-		
	13	52	1,0			0,3	10Яле+Яв+Влс	47	0,8	ІА	22	22	440	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	27	-		
	21	29	4,4			4,4	9Яле1Яцб+Бкл	128	0,5	ІА	35	40	550	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	24	-		
Всього						8,5														
Петрос-Говерлянське	6	1	20,0			1,3	7Яле3Яцб+Бкл	118	0,7	ІА	34	36	680	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	27	-		
Всього						1,3														
Марамороське	4	6	10,0			3,0	9Яле1Яв+Яз+Бкл+Влс	69	0,75	ІА	27	28	650	буферна зона	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	67	-		
Всього						3,0														
Угольське	18	12	3,6			1,5	6Бкл4Бкл+Бкл	227	0,7	ІА	36	54	510	буферна зона	вибіркова санітарна	механічні пошкодження, нахилени від осі >30°	52	-		
	22	22	3,6			1,5	5Бкл4Гз1Бкл+Бкл	87	0,7	І	26	28	220	буферна зона	вибіркова санітарна	механічні пошкодження, нахилени від осі >30°	67	-		
	22	24	6,2			1,6	6Бкл1Бкл3Гз	147	0,55	І	32	40	250	буферна зона	вибіркова санітарна	механічні пошкодження, нахилени від осі >30°	47	-		
	22	26	3,5			1,2	5Бкл3Бкл1Бкл1Гз	157	0,7	І	32	48	420	буферна зона	вибіркова санітарна	вітролом, нахилени від осі >30°	94	-		

																	санітарна	осі >30°		
	22	39	1,1			0,7	9Гз1Бкл	167	0,6	IV	19	22	190	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	механічні пошкодження, нахилені від осі >30°	53	-		
	26	7	2,7			1,7	5Бкл2Бкл3Бкл	187	0,5	I	33	44	280	буферна зона	вибіркова санітарна	вітролом, нахилені від осі >30°	57	-		
	26	33	4,1			0,7	5Бкл5Бкл+Гз	107	0,65	I	30	34	420	буферна зона	вибіркова санітарна	механічні пошкодження, нахилені від осі >30°	70	-		
	26	35	4,0			1,7	6Бкл4Бкл	107	0,7	I	29	36	410	буферна зона	вибіркова санітарна	вітролом, механічні пошкодження	75	-		
	26	37	14,4			0,4	7Бкл2Бкл1Дс+Гз	77	0,7	ІВ	30	32	420	буферна зона	вибіркова санітарна	механічні пошкодження нахилені від осі >30°	47	-		
	27	47	15,0	1		1,6	6Гз4Бкл	70	0,7	ІІІ	20	24	220	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	механічні пошкодження, нахилені від осі >30°	27	-		
	27	47	15,0	2		1,1	6Гз4Бкл	70	0,7	ІІІ	20	24	220	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	механічні пошкодження, нахилені від осі >30°	58	-		
Всього						13,7														
Долина Нарцисів	1	3	17,3			2,5	8ВРБ2ОС	30	0,4	V	9	18	50	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом, стовбура гниль	27	-		
Всього						2,5														
Рахів-Берлибаське	1	10	11,5			0,6	7Бкл2Бкл1Бкл	81	0,55	2	21	30	200	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом	30	-		
	1	15	2,9			0,3	7Бкл3Бкл+Гз	106	0,60	2	25	32	260	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом	37	-		

	2	2	2,9		0,2	6Бкл4Бп	52	0,70	1	20	24	240	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом, механічні пошкодження	45	-
	2	4	10,5		0,3	8Бкл2Бкл+Бп	102	0,70	1А	33	40	460	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом, нахиліні від осі >30°	33	-
	2	6	13,5	1	0,4	6Бкл2Бкл2Бкл	88	0,60	1	27	32	270	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом, нахиліні від осі >30°	37	-
	2	6	13,5	2	1,3	6Бкл2Бкл2Бкл	88	0,60	1	27	32	270	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом, нахиліні від осі >30°	33	-
	2	32	0,3		0,3	10Яле+Бкл	118	0,50	1А	35	48	580	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	73	-
	2	51	4,2		0,9	10Бкл+Гз+Яв	97	0,60	1А	32	36	450	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом	40	-
	3	6	43,0		3,0	10Бкл+Яле+Яв+Яз	117	0,70	1	32	36	480	буферна зона	вибіркова санітарна	вітролом, механічні пошкодження	64	-
	3	7	14,0		0,4	10Бкл+Гз+Бп	117	0,70	1	30	36	490	буферна зона	вибіркова санітарна	вітролом	20	-
	3	36	0,9		0,5	6Дз3Бкл1Гз+Лпд+Бп+Яле	71	0,70	3	18	28	200	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	механічні пошкодження нахиліні від осі >30°	20	-
	4	3	53,0		0,4	10Бкл+Гз+Яле+Япб+Яв	97	0,70	1Б	35	40	550	буферна зона	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	90	-
	4	8	11,5		0,2	10Бкл+Яле+Яв	117	0,55	1А	35	40	440	буферна зона	вибіркова санітарна	вітролом, механічні пошкодження	55	-
	4	19	1,3		1,3	5Бкл5Бп+Яле	102	0,60	1	30	44	300	буферна зона	вибіркова санітарна	механічні пошкодження	13	-
	4	24	1,5		0,3	10Яле+Дз+Дчр+Яв+Сз	72	0,75	1А	26	32	580	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом, нахиліні від осі >30°	47	-
	4	26	7,1		0,4	9Бкл1Яле+Гз+Бп+Яв+Яз+Дз+Чш	112	0,70	1А	32	40	520	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом, сухостій	30	-

	4	32	3,5	1		0,2	10Ялє+Дз+Гз+Бкл	67	0,85	1	24	28	590	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	27	-
	4	32	3,5	2		0,3	10Ялє+Дз+Гз+Бкл	67	0,85	1	24	28	590	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	35	-
	4	35	4,4	1		0,3	10Бкл+Ялє+Бп+Влє	112	0,55	1А	32	40	420	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	23	-
	4	35	4,4	2		0,3	10Бкл+Ялє+Бп+Влє	112	0,55	1А	32	40	420	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом, нахилені від осі >30°	33	-
	5	27	21,5			1,5	9Ялє1Дчр+Бкл+Гз	67	0,75	1А	25	28	520	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники, вітролом	33	-
	5	47	9,9			2,0	10Бкл+Яв+Ялє	117	0,65	1А	34	36	530	буферна зона	вибіркова санітарна	вітролом, нахилені від осі >30°	51	-
	7	2	2,4			0,3	9Ялє1Бкл+Гз	77	0,65	1А	27	36	480	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	43	-
	7	4	3,6			0,6	10Бкл+Гз+Яв+Ялє	117	0,65	1	32	36	490	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом, стовбурові шкідники	43	-
	7	15	8,5			0,6	8Бкл2Гз+Бп+Ялє	127	0,60	2	27	36	300	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	48	-
	7	26	0,6			0,4	5Ялє5Бкл	97	0,40	1А	32	44	310	буферна зона	вибіркова санітарна	вітролом, нахилені від осі >30°	35	-
	8	25	5,9			0,3	5Бкл5Гз+Ялє+Яв+Бп	25	0,70	4	5	10	40	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	13	-
	8	27	3,3	1		0,5	8Ялє2Бкл+Яз+Яв+Гз	97	0,70	1А	31	36	660	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом	36	-
	9	24	5,9			1,1	9Бкл1Гз+Ос+Дз	67	0,55	1	24	26	250	зона	вибіркова	вітролом,	36	-

																антропогенних ландшафтів	санітарна	нахилені від осі >30°		
	9	36	39,0		1,7	6Бкл4Гз+Бп+Ос	137	0,50	3	22	36	170	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом, нахилені від осі >30°	23	-			
	10	2	10,5		0,5	7Бкл(97)2Бкл(127)1Яле	97	0,75	1	29	36	550	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	механічні пошкодження нахилені від осі >30°	36	-			
	14	8	6,0		0,1	10Яле+Яцб	148	0,60	1А	36	52	760	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	110	-			
	14	21	27,0		1,4	10Яле+Бкл	103	0,70	1А	32	38	800	буферна зона	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	31	-			
	17	4	3,6		0,7	8Бп2Бкл+Яле+Гз	75	0,75	1	26	28	340	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом, нахилені від осі >30°	54	-			
	18	4	6,2	1	0,2	6Бкл2Гз2Бп	55	0,60	2	22	28	200	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом	27	-			
	18	4	6,2	2	0,4	6Бкл2Гз2Бп	55	0,60	2	22	28	200	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом, нахилені від осі >30°	35	-			
	19	14	3,9		0,2	9Яле1Бкл+Бп+Ос	39	0,80	1Б	21	26	390	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	стовбурові шкідники	65	-			
	19	19	35,0		0,7	10Бкл+Гз	92	0,75	1А	32	48	540	зона антропогенних ландшафтів	вибіркова санітарна	вітролом, нахилені від осі >30°	57	-			
	19	29	15,5		0,8	10Бкл+Ос+Яв	117	0,70	1	32	36	550	буферна зона	вибіркова санітарна	вітролом, нахилені від осі >30°	59	-			
Разом					25,9															
Разом по КБЗ					107,9															

Директор

Микола РИБАК

20 09 2023 року



Погоджено:

Директор Карпатського
біосферного заповідника
Микола РИБАК

05 _____ 2023 р.



Погоджено:

Директор НПП «Гуцульщина»
Юрій СТЕФУРАК

«25» _____ 2023 р.



ОБГРУНТУВАННЯ

затвердження ліміту на використання природних ресурсів у межах
території Карпатського біосферного заповідника у 2023 році
шляхом проведення заходів щодо поліпшення санітарного стану лісів

Карпатський біосферний заповідник (далі КБЗ) - одна з найбільших гірськолісових природно-заповідних установ Українських Карпат. Ліси є основною складовою частиною його природних комплексів і в межах території постійного користування заповідника (39464,9 га), поширені на площі 35044,9 га, що становить 88,8%. Понад 70% площі лісових екосистем Карпатського біосферного заповідника природного походження і не потребують активного втручання в перебіг природних процесів. Однак, на решті лісових територій, переважно в межах буферної зони і зони антропогенних ландшафтів, поширені похідні і порушені насадження різного віку, які ще до заповідання перебували під тривалим і інтенсивним впливом лісоексплуатації. Видовий склад і структура цих деревостанів не відповідають корінним типам лісу. Наприклад, у лісах хвойної зони в попередні роки на місці мішаних буково-ялицево-смерекових угруповань створювались переважно монокультури смереки, які є екологічно нестійкими і час від часу пошкоджуються вітровалами, шкідниками і хворобами лісу. На територіях нижньої частини смуги букових лісів, що прилягають до населених пунктів, поширені похідні низькопродуктивні деревостани з участю граба, берези та інших порід. Крім цього, на лісових біогалявинах і зрубках створювались культури з неаборигенних видів: дуба червоного, модрина європейської, дугласії тощо. У гірських і приполонинних лісах як букової, так і хвойної зони, на межі із субальпійським поясом внаслідок довготривалого полонинського господарювання утворилися розладнані деревостани з великою кількістю пошкоджених дерев. У похідних і порушених лісах спостерігається інтенсивний процес відпаду дерев, що погіршує їх санітарний стан, підвищує ступінь пожежної небезпеки та знижує естетичну привабливість ландшафтів.

Пояснення необхідності проведення заходів щодо поліпшення санітарного стану лісів. На виконання заходів Проекту організації території КБЗ та охорони його природних комплексів (Підрозділ 4.1.1.1. Збереження та відтворення корінних лісових насаджень, Захід №1) проведено натурні лісопатологічні обстеження пошкоджених та всихаючих лісових ділянок. На основі даного обстеження з метою ліквідації існуючих осередків шкідників та хвороб лісу, а також попередження їх поширення та ураження здорових

сусідніх лісів сформовано Перелік заходів з поліпшення санітарного стану лісів КБЗ на 2023 рік (Захід №2 Проекту організації...). На пошкоджених ділянках проведено відбір дерев відповідно до Санітарних правил в лісах України (зі змінами). У відповідності до чинних Санітарних правил з метою збереження біорізноманіття дуплясті і фаутні дерева, а також мертва деревина останніх стадій розкладу (неліквід), не були відібрані у санітарну рубку, а залишені на ділянках, як середовище існування багатьох видів живих організмів, які виконують важливі біоценотичні функції.

Місця і обсяги використання природних ресурсів :

Місце використання (назва урочища, номери кварталів, виділів/підвиділів, функціональна зона, площа в га)					Обсяг використання	
ПНД відділення	Квартал	Виділ (підвиділ)	Функціональна зона	Площа, га	Одиниця виміру	Ліміт
Вибіркові санітарні рубки						
Богдан-Петроське	8	19	буферна зона	2,1	куб. м	135
Разом по Богдан-Петроському ПНДВ :				2,1	куб. м	135
Кевелівське	5	22	буферна зона	1,0	куб. м	37
	9	15	буферна зона	0,8	куб. м	47
	12	8	зона антропогенних ландшафтів	0,6	куб. м	28
	13	5	буферна зона	1,7	куб. м	80
	14	2	буферна зона	0,6	куб. м	61
	20	49	буферна зона	1,8	куб. м	37
Разом по Кевелівському ПНДВ :				6,5	куб. м	290
Широколужанське	25	1(1)	буферна зона	3,5	куб. м	149
	25	1(2)	буферна зона	1,7	куб. м	70
Разом по Широколужанському ПНДВ :				5,2	куб. м	219
Кузійське	8	3	зона антропогенних ландшафтів	0,7	куб. м	71
	8	13	зона антропогенних ландшафтів	0,8	куб. м	67
	8	16	зона антропогенних ландшафтів	0,7	куб. м	64
Разом по Кузійському ПНДВ :				2,2	куб. м	202
Трибушанське	1	10	буферна зона	2,0	куб. м	174
	1	13	буферна зона	0,7	куб. м	28
	1	34	зона антропогенних ландшафтів	3,0	куб. м	77
	1	35	зона антропогенних ландшафтів	0,2	куб. м	22
	2	28	буферна зона	1,0	куб. м	42
	2	37	зона антропогенних ландшафтів	1,5	куб. м	77
	3	13	зона антропогенних ландшафтів	4,0	куб. м	396
	3	15	зона антропогенних ландшафтів	0,5	куб. м	15
	4	26	зона антропогенних	1,5	куб. м	50

			ландшафтів			
	5	17	буферна зона	1,2	куб. м	68
	6	16	буферна зона	1,8	куб. м	110
	6	17	зона антропогенних ландшафтів	2,5	куб. м	122
	6	20	зона антропогенних ландшафтів	0,5	куб. м	41
	7	9	буферна зона	3,5	куб. м	75
	7	10	буферна зона	1,1	куб. м	60
	7	21	зона антропогенних ландшафтів	0,5	куб. м	24
	7	15	зона антропогенних ландшафтів	2,0	куб. м	136
	7	29	зона антропогенних ландшафтів	1,0	куб. м	38
	7	32	зона антропогенних ландшафтів	3,0	куб. м	181
	8	21	зона антропогенних ландшафтів	1,5	куб. м	75
	10	5	буферна зона	4,0	куб. м	30
Разом по Трибушанському ПНДВ :				37,0	куб. м	1841
Чорногірське	10	13	буферна зона	0,7	куб. м	15
	10	17	буферна зона	0,6	куб. м	22
	10	18	буферна зона	1,0	куб. м	40
	10	22	буферна зона	1,5	куб. м	83
	13	52	зона антропогенних ландшафтів	0,3	куб. м	8
	21	29	зона антропогенних ландшафтів	4,4	куб. м	106
Разом по Чорногірському ПНДВ :				8,5	куб. м	274
Петрос-Говерлянське	6	1	зона антропогенних ландшафтів	1,3	куб. м	36
Разом по Петрос-Говерлянському ПНДВ :				1,3	куб. м	36
Марамороське	4	6	буферна зона	3,0	куб. м	201
Разом по Марамороському ПНДВ :				3,0	куб. м	201
Угольське	18	12	буферна зона	1,5	куб. м	78
	22	22	буферна зона	1,5	куб. м	100
	22	24	буферна зона	1,6	куб. м	75
	22	26	буферна зона	1,2	куб. м	113
	22	39	зона антропогенних ландшафтів	0,7	куб. м	37
	26	7	буферна зона	1,7	куб. м	97
	26	33	буферна зона	0,7	куб. м	49
	26	35	буферна зона	1,7	куб. м	127
	26	37	буферна зона	0,4	куб. м	19
	27	47(1)	зона антропогенних ландшафтів	1,6	куб. м	43
	27	47(2)	зона антропогенних ландшафтів	1,1	куб. м	64
Разом по Угольському ПНДВ :				13,7	куб. м	802
Долина нарцисів	1	3	зона антропогенних ландшафтів	1,5	куб. м	41

Разом по ПНДВ Долина нарцисів :				1,5	куб. м	41
Рахів-Берлибаське	1	10	зона антропогенних ландшафтів	0,6	куб. м	18
	1	15	зона антропогенних ландшафтів	0,3	куб. м	11
	2	2	зона антропогенних ландшафтів	0,2	куб. м	9
	2	4	зона антропогенних ландшафтів	0,3	куб. м	10
	2	6(1)	зона антропогенних ландшафтів	0,4	куб. м	15
	2	6(2)	зона антропогенних ландшафтів	1,3	куб. м	43
	2	32	зона антропогенних ландшафтів	0,3	куб. м	22
	2	51	зона антропогенних ландшафтів	0,9	куб. м	36
	3	6	буферна зона	3,0	куб. м	192
	3	7	буферна зона	0,4	куб. м	8
	3	36	зона антропогенних ландшафтів	0,5	куб. м	10
	4	3	буферна зона	0,4	куб. м	36
	4	8	буферна зона	0,2	куб. м	11
	4	19	буферна зона	1,3	куб. м	17
	4	24	зона антропогенних ландшафтів	0,3	куб. м	14
	4	26	зона антропогенних ландшафтів	0,4	куб. м	12
	4	32(1)	зона антропогенних ландшафтів	0,2	куб. м	7
	4	32(2)	зона антропогенних ландшафтів	0,3	куб. м	8
	4	35(1)	зона антропогенних ландшафтів	0,3	куб. м	10
	4	35(2)	зона антропогенних ландшафтів	0,3	куб. м	7
	5	27	зона антропогенних ландшафтів	1,5	куб. м	49
	5	47	буферна зона	2,0	куб. м	103
	7	2	зона антропогенних ландшафтів	0,3	куб. м	13
	7	4	зона антропогенних ландшафтів	0,6	куб. м	26
	7	15	зона антропогенних ландшафтів	0,6	куб. м	29
	7	26	буферна зона	0,4	куб. м	14
	8	25	зона антропогенних ландшафтів	0,3	куб. м	4
	8	27(1)	зона антропогенних ландшафтів	0,5	куб. м	18
	9	24	зона антропогенних ландшафтів	1,1	куб. м	40
	9	36	зона антропогенних ландшафтів	1,7	куб. м	39
	10	2	зона антропогенних	0,5	куб. м	18

			ландшафтів			
	14	8	зона антропогенних ландшафтів	0,1	куб. м	11
	14	21	буферна зона	1,4	куб. м	43
	17	4	зона антропогенних ландшафтів	0,7	куб. м	38
	18	4(1)	зона антропогенних ландшафтів	0,2	куб. м	7
	18	4(2)	зона антропогенних ландшафтів	0,4	куб. м	11
	19	14	зона антропогенних ландшафтів	0,2	куб. м	13
	19	19	зона антропогенних ландшафтів	0,7	куб. м	40
	19	29	буферна зона	0,8	куб. м	47
Разом по Рахів-Берлибаському ПНДВ :				25,9	куб. м	1059
Всього по КБЗ (ВСР)				107,9	куб. м	5100

Обґрунтування обсягів проведення заходів щодо поліпшення санітарного стану лісів. У відповідності до Переліку заходів з поліпшення санітарного стану лісів КБЗ на 2023 рік погодженого з ДСЛП «Львівлісозахист», Департаментом екології та природних ресурсів Закарпатської ОДА та Західним міжрегіональним управлінням лісового та мисливського господарства заплановано проведення вибіркового санітарного рубок на загальній площі 107,9 га з вирубуванням загальною кубомасою 5100 м³. Після проведення заходів на жодній ділянці повнота не зменшиться нижче встановленого Санітарними правилами показника. Проведення вибіркового санітарного рубок у вищезазначених обсягах не нанесе шкоди лісовим природним комплексам Карпатського біосферного заповідника та не призведе до їх деградації.

Інформація про наявність рідкісних видів та оселищ, а також цінних природних лісів. На ділянках, на яких у 2023 році заплановано проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів, видів рослин і тварин, що включені до Червоної книги України, рослинних угруповань, що включені до Зеленої книги України, а також видів рослин і тварин та природних оселищ, що знаходяться під захистом Конвенції про охорону дикої флори та фауни і природних середовищ існування в Європі не виявлено. Всі ділянки, на яких заплановано проведення природоохоронних заходів знаходяться за межами заповідної зони і за межами Об'єкта всесвітньої спадщини ЮНЕСКО "Букові праліси і давні ліси Карпат та інших регіонів Європи".

Жодна з запропонованих ділянок не входить до Переліку пралісів, квазіпралісів та природних лісів КБЗ.

До переліку заходів з поліпшення санітарного стану лісів КБЗ на 2023 рік включено деякі всихаючі, пошкоджені стовбуровими шкідниками ділянки, середній вік деревостанів яких згідно таксаційних описів складає біля 120-140 років. Дані ділянки розташовані в зоні антропогенних ландшафтів та буферній зоні і при натурному обстеженні виявлено на них сліди інтенсивного лісокористування ще до їх заповідання. Тому, відповідно до Методики

визначення належності лісових територій до пралісів, квазіпралісів і природних лісів (додається), затвердженої наказом Міністерства екології та природних ресурсів України № 161 від 18 травня 2018 року, дані лісові виділи, не відповідають критеріям природності лісових екосистем і не є цінними з наукової і природоохоронної точок зору, однак відіграють важливу соціальну функцію і є важливими для підтримки традиційного природокористування в регіоні.

Згідно наказу по Карпатському біосферному заповіднику № 62 від 20 березня 2017 року, «Про затвердження охоронних ділянок для рідкісних та зникаючих видів тварин і рослин», затверджено перелік місць гніздування хижих птахів занесених до Червоної книги України, чорного лелеки та токовищ глухарів, тетеруків. На вище вказаних ділянках місця гніздування відсутні.

Строк та умови використання. Заходи з поліпшення санітарного стану лісів КБЗ заплановано провести в 2023 році з дотриманням вимог Санітарних правил в лісах України, Правил пожежної безпеки в лісах України та інших нормативно-правових актів.

У процесі проведення вибіркового санітарного рубок буде застосовано природозберігаючі технології розробки лісосік, які сприятимуть ліквідації загроз поширення шкідників лісу без нанесення шкоди ґрунтовому і надґрунтовому покриву та здоровим деревам, не відведених в рубку, а також сприятиме відновленню порушених лісових екосистем і формуванню деревостанів за складом і структурою наближених до природних.

Отримана деревина від проведення санітарних рубок буде спрямована на забезпечення населення та працівників заповідника паливними дровами та будівельним лісом і на потреби заповідника для опалення приміщень та виконання ремонтно-будівельних робіт (ремонт мостів, берегових підпірних стінок, будівель тощо), а також реалізована суб'єктам підприємницької діяльності на умовах аукціону у відповідності до Закону України «Про товарні біржі».

Розглянувши матеріали щодо проведення рубок формування та оздоровлення лісів на території КБЗ, вважаємо за доцільне затвердити ліміт на використання природних ресурсів на 2023 рік шляхом проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів, а саме вибіркової санітарної рубки на загальній площі 107,9 га загальною кубомасою 5100 м.³

Заступник директора з наукової роботи



Федір Гамор

Начальник відділу ВЗПЕ та ВПР



Павло Ворохта