

**ЗАТВЕРДЖУЮ**

**Перший заступник Міністра захисту  
довкілля та природних ресурсів України**

*С.С. Олександрівна Гресько*



**ЛІМІТ № 476 /2023 Вр 18.10.2023**  
**на використання природних ресурсів у межах територій та об'єктів природно-заповідного фонду загальнодержавного значення Карпатського біосферного заповідника на 2023 рік шляхом проведення інших рубок**  
**Закарпатська область**

№п/п	Назва природного ресурсу/вид використання	Місце використання (назва урочища, номери кварталів, відділів, виділів/підвиділів, площа в га, функціональна зона)	Обсяг використання природних ресурсів		Строк використання	Особливі умови
			Одиниця виміру	Ліміт		
1	Інші рубки (вирубка аварійно-небезпечних дерев вздовж автодоріг та потоків)	<b>Богдан-Петроське ПНД відділення:</b>				
		Квартал 2, виділ 13, пл. 0,8 га, (зона антропогенних ландшафтів)	м <sup>3</sup>	15		
		Квартал 2, виділ 23, пл. 0,4 га, (зона антропогенних ландшафтів)	м <sup>3</sup>	11		
		Квартал 8, виділ 11, пл. 0,6 га, (буферна зона)	м <sup>3</sup>	2		
		Квартал 8, виділ 12, пл. 1,0 га, (буферна зона)	м <sup>3</sup>	3		

	Квартал 8, виділ 13, пл. 0,2 га, (буферна зона)	м <sup>3</sup>	1	по 31.12.2023	Дотримання вимог ЗУ «Про природно-заповідний фонд України» та вимог природоохоронного законодавства	
	Квартал 8, виділ 16, пл. 0,2 га, (буферна зона)	м <sup>3</sup>	3			
	Квартал 8, виділ 23, пл. 1,6 га, (буферна зона)	м <sup>3</sup>	7			
	Квартал 8, виділ 24, пл. 1,0 га, (буферна зона)	м <sup>3</sup>	5			
	Квартал 8, виділ 29, пл. 0,9 га, (буферна зона)	м <sup>3</sup>	9			
	Квартал 8, виділ 30, пл. 0,3 га, (буферна зона)	м <sup>3</sup>	18			
	Квартал 8, виділ 31, пл. 1,5 га, (буферна зона)	м <sup>3</sup>	11			
	Квартал 8, виділ 34, пл. 1,2 га, (буферна зона)	м <sup>3</sup>	38			
	Квартал 8, виділ 36, пл. 0,8 га, (буферна зона)	м <sup>3</sup>	8			
	Квартал 8, виділ 39, пл. 0,3 га, (буферна зона)	м <sup>3</sup>	9			
	Квартал 8, виділ 40, пл. 0,8 га, (буферна зона)	м <sup>3</sup>	2			
	Квартал 8, виділ 43(діл.1), пл. 0,8 га, (буферна зона)	м <sup>3</sup>	11			
	Квартал 8, виділ 43(діл.2), пл. 0,3 га, (буферна зона)	м <sup>3</sup>	11			
	<b>Разом:</b> 12,7га	м <sup>3</sup>	164			
	<b>Черногірське ПНДВ</b>					
	Квартал 5, виділ 18, пл. 0,6 га (буферна зона)	м <sup>3</sup>	35			
	Квартал 11, виділ 16, пл. 0,1 га (буферна зона)	м <sup>3</sup>	5			
	<b>Разом:</b> 0,7 га	м <sup>3</sup>	40			
	<b>Рахів-Берлибаське ПНДВ</b>					
	Квартал 4, виділ 4 пл. 1,0 га (буферна зона)	м <sup>3</sup>	2			
	Квартал 4, виділ 31, пл. 1,8 га (зона антропогенних ландшафтів)	м <sup>3</sup>	1			
	Квартал 7, виділ 6, пл. 0,1 га (зона антропогенних ландшафтів)	м <sup>3</sup>	7			
	Квартал 7, виділ 13, пл. 0,1 га (зона антропогенних ландшафтів)	м <sup>3</sup>	4			
	Квартал 19, виділ 27, пл. 0,1 га (зона антропогенних ландшафтів)	м <sup>3</sup>	5			
	<b>Разом:</b> 3,1 га	м <sup>3</sup>	19			

<b>Трибушанське ПНДВ</b>					
Квартал 1, виділ 37, пл. 0,1 га (зона антропогенних ландшафтів)		м <sup>3</sup>	15		
<b>Разом:</b>	<b>0,1 га</b>	м <sup>3</sup>	<b>15</b>		
<b>Угольське ПНДВ</b>					
Квартал 25, виділ 35, пл. 0,1 га (буферна зона)		м <sup>3</sup>	6		
<b>Разом:</b>	<b>0,1 га</b>	м <sup>3</sup>	<b>6</b>		
<b>Всього по КБЗ (інші рубки):</b>	<b>16,7 га</b>	м <sup>3</sup>	<b>244</b>		

Директор Карпатського біосферного заповідника



Микола РИБАК



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

***ДОЗВІЛ № 17***

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: **вул. Красне Плесо, 77, м. Рахів, Рахівський район, Закарпатська область, 90600**

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

Ідентифікаційний код юридичної особи або ідентифікаційний номер фізичної особи:  
**00276104**

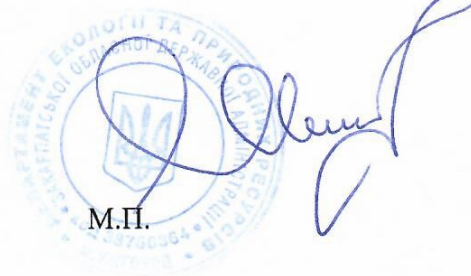
Орган, який видав дозвіл: **Департамент екології та природних ресурсів  
Закарпатської обласної державної адміністрації - військової адміністрації,  
м. Ужгород, пл. Народна, 4**

на підставі затвердженого Міністерством захисту довкілля та природних ресурсів України ліміту № 476/2023 від 18.10.2023 року на використання природних ресурсів у межах територій та об'єктів природно-заповідного фонду загальнодержавного значення Карпатського біосферного заповідника на 2023 рік шляхом проведення інших рубок Закарпатська область.

Термін дії дозволу: **по 31.12.2023**

Дата видачі дозволу: **20.10.2023**  
(число, місяць, рік)

Директор департаменту



**Юрій ШПОНТАК**



Погоджено:

Директор Карпатського  
біосферного заповідника



Микола РИБАК  
2023 р.

Директор НПП «Гуцульщина»



Юрій СТЕФУРАК  
« 15 » 2023 р.

## ОБГРУНТУВАННЯ

### затвердження ліміту на використання природних ресурсів у межах території Карпатського біосферного заповідника у 2023 році шляхом проведення інших рубок

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.

Відповідно до Положення про Карпатський біосферний заповідник, Затвердженого Наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 31.08.2020 №101 (у редакції наказу Міндовкілля 04 квітня 2022 року № 168):

«В разі термінової необхідності за рішенням науково-технічної ради природного заповідника на території природного заповідника можуть проводитися заходи, спрямовані на охорону природних комплексів, ліквідацію наслідків аварій, стихійного лиха, не передбачені Проектом організації території



природного заповідника та охорони його природних комплексів», а також те, що «Для ліквідації наслідків аварій та стихійного лиха, в результаті яких виникає пряма загроза життю людей чи знищення заповідних природних комплексів, особливо термінові заходи здійснюються за рішенням дирекції природного заповідника»

Крім того, Указом Президента України № 25/2010 від 14 січня 2010 року «Про розширення території Карпатського біосферного заповідника», до основних завдань біосферного заповідника належить «розвиток екотуризму та підтримка традиційного господарювання у високогір'ї Українських Карпат».

Враховуючи, що на території заповідника прокладено понад 140 км доріг протипожежного призначення, значна частина яких активно використовується працівниками служби державної охорони, відвідувачами заповідника та населенням для зведення молочної продукції з полонин, періодично, особливо з настанням пожежонебезпечного періоду та початку туристичного сезону і виходу громадської худоби на полонини, через несприятливі погодні умови (шквальні вітри, паводки, зсуви, налипання снігу тощо), та через наявність ослаблених дерев виникає термінова потреба у вирубуванні небезпечних дерев, що загрожують нормальній життєдіяльності громадян створюючи загрози їхньому життю і здоров'ю.

### **Пояснення необхідності проведення інших рубок.**

Значна частина території Карпатського біосферного заповідника, зокрема лісові насадження природоохоронних науково-дослідних відділень безпосередньо прилягають до земельних ділянок з житловими будівлями та іншими спорудами, а також до доріг протипожежного та господарського значення, які використовуються місцевими жителями для виходу на полонини, туристами при відвідуванні високогір'я заповідних масивів та службою державної охорони заповідника під час патрулювання. При погіршенні погодних умов дерева, які зростають вздовж автодоріг, часто падають, створюючи загрози життю та здоров'ю громадян.

Відповідно до Положення про КБЗ, Проекту організації території КБЗ та охорони його природних комплексів (Підрозділ 4.1.1.1. «Збереження та відтворення корінних лісових насаджень», Захід №3 «Проведення інших рубок») на підставі Протоколу № 6 від 02.06.2023 планового засідання районної комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій Рахівської районної військової адміністрації (додається), комісією здійснено обстеження стану насаджень вздовж дороги господарського та протипожежного значення у напрямку урочище Усть-Рогнескул - полонина Рогнеска на території Богдан - Петроського ПНД відділення Карпатського біосферного заповідника з метою визначення аварійно-небезпечних дерев та запобігання виникнення надзвичайної ситуації (копія акту - додається).



## Місця і обсяги проведення інших рубок

Таблиця №1

Місце використання (назва урочища, номери кварталів, виділів/підвиділів, функціональна зона, площа в га)					Обсяг використання	
ПНД відділення	Квартал	Виділ (ділянка)	Функціональна зона	Площа, га	Одиниця виміру	Ліміт, м <sup>3</sup>
<b>Інші рубки</b>						
<b>Богдан-Петроське</b>	2	13	антропогенних ландшафтів	0,8	м <sup>3</sup>	15
	2	23	антропогенних ландшафтів	0,4	м <sup>3</sup>	11
	8	11	буферна	0,6	м <sup>3</sup>	2
	8	12	буферна	1,0	м <sup>3</sup>	3
	8	13	буферна	0,2	м <sup>3</sup>	1
	8	16	буферна	0,2	м <sup>3</sup>	3
	8	23	буферна	1,6	м <sup>3</sup>	7
	8	24	буферна	1,0	м <sup>3</sup>	5
	8	29	буферна	0,9	м <sup>3</sup>	9
	8	30	буферна	0,3	м <sup>3</sup>	18
	8	31	буферна	1,5	м <sup>3</sup>	11
	8	34	буферна *	1,2	м <sup>3</sup>	38
	8	36	буферна *	0,8	м <sup>3</sup>	8
	8	39	буферна *	0,3	м <sup>3</sup>	9
	8	40	буферна *	0,8	м <sup>3</sup>	2
	8	43(діл. 1)	буферна *	0,8	м <sup>3</sup>	11
	8	43(діл. 2)	буферна *	0,3	м <sup>3</sup>	11
<b>Всього по КБЗ (інші рубки)</b>				<b>12,7</b>	<b>м<sup>3</sup></b>	<b>164</b>

Примітка:

\* - при проведенні лісовпорядкування земельні ділянки вздовж науково-пізнавальних та туристичних маршрутів, які пролягають територією заповідної зони (шириною 20 м з кожного боку), віднесені до лінійних об'єктів буферної зони, оскільки було визнано недоцільним формування окремих виділів через незначну площу. Саме тому вони не відображені в матеріалах лісовпорядкування окремими виділами, проте, вказані ділянки враховані в загальній площі буферної зони заповідника.

Жодна із вище вказаних ділянок запланованих під проведення інших рубок не входять до переліку Переліку пралісів, квазіпралісів та природніх лісів КБЗ.

### Обґрунтування обсягів проведення інших рубок.

За результатами комісійних обстежень (копія акту додається) планується проведення інших рубок на загальній площі 12,7 га із вирубуванням 164 м<sup>3</sup> деревини, а саме:

- у кварталі 2 виділ 13 Богдан-Петроського ПНД відділення - вирубка аварійно-небезпечних дерев, що безпосередньо примикають до автодороги на площі 0,8 га з вирубуванням 15 м<sup>3</sup> деревини;

- кварталі 2 виділ 23 Богдан-Петроського ПНД відділення - вирубка аварійно-небезпечних дерев, що безпосередньо примикають до автодороги на площі 0,4 га з вирубуванням 11 м<sup>3</sup> деревини;







## **Інформація про наявність рідкісних видів та оселищ, а також цінних природних лісів.**

На ділянках, на яких у 2023 році заплановано проведення інших рубок, 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.

В матеріалах Лісовпорядкування Карпатського біосферного заповідника, а саме розділі 2.3. Функціональні зони, при проведенні лісовпорядкування земельні ділянки вздовж науково-пізнавальних та туристичних маршрутів, які пролягають територією заповідної зони (шириною 20 м з кожного боку), віднесені до лінійних об'єктів буферної зони.

Через незначну площу в матеріалах лісовпорядкування розробник – «Укрдержліспроєкт» не відображав дані ділянки окремими виділами, оскільки було визнано недоцільним формування таких окремих виділів, проте вказані ділянки враховані в загальній площі буферної зони заповідника.

Матеріали лісовпорядкування погоджено Міністерством екології та природних ресурсів України відповідно до листа №25/2-22/5810-20 від 23.09.2020 року (копія листа-погодження додається) та затверджено наказом Закарпатського обласного управління лісового та мисливського господарства від 29.09.2020 року № 52 (копія додається).

### **Строк та умови проведення рубок.**

Інші рубки заплановано провести в 2023 році з дотриманням вимог Закону України «Про природно-заповідний фонд України», постанови Кабінету Міністрів України «Про врегулювання питань щодо спеціального використання лісових ресурсів від 23 травня 2007 року № 761», Правил пожежної безпеки в лісах України та інших нормативно-правових актів.

У процесі проведення інших рубок буде застосовано технології захисту навколишнього середовища при розробки лісосік, без нанесення шкоди ґрунтовому і надґрунтовому покриву та здоровим деревам, не відведених в рубку.

Отримана деревина від проведення інших рубок буде спрямована на забезпечення населення паливними дровами та будівельним лісом.

*Розглянувши матеріали щодо проведення інших рубок на території КБЗ, на підставі рішення Науково-технічної ради Карпатського біосферного заповідника від 29 червня 2023 року (копія витягу з протоколу засідання НТР додається) та виконання рішення комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій Рахівської РДА – РВА вважаємо за доцільне затвердити ліміт на використання природних ресурсів на 2023 рік шляхом проведення інших рубок на загальній площі 12,7 га із вирубкою загальним об'ємом 164 м<sup>3</sup> деревини.*

Заступник директора з наукової роботи,  
доктор біологічних наук, професор

Провідний інженер відділу НДР та МС



Федір Гамор



Василь Регуш



Погоджено:

Директор Карпатського  
біосферного заповідника  
Микола РИБАК

2023 р.

Погоджено:

Директор ННП «Гуцульщина»  
Юрій СТЕФУРАК

2023 р.

## ОБГРУНТУВАННЯ

### затвердження ліміту на використання природних ресурсів у межах території Карпатського біосферного заповідника у 2023 році шляхом проведення інших рубок

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.

Враховуючи, що на території заповідника прокладено понад 140 км доріг протипожежного призначення, прокладено лінії електропередач, наявна значна кількість дворогосподарств, періодично через несприятливі погодні умови (шквальні вітри, паводки, зсуви, налипання снігу тощо), через наявність ослаблених дерев виникає термінова потреба у вирубуванні небезпечних дерев, що загрожують заповідним природним комплексам і нормальній життєдіяльності громадян створюючи загрози їхньому життю і здоров'ю.

### Пояснення необхідності проведення інших рубок.

Значна частина території Карпатського біосферного заповідника, зокрема лісові насадження природоохоронних науково-дослідних відділень безпосередньо прилягають до земельних ділянок з житловими будівлями та



іншими спорудами, до автодороги державного значення Н-09 Мукачєво-Рахів-Івано-Франківськ-Рогатин-Львів, а також до доріг протипожежного та господарського значення, які використовуються місцевими жителями для виходу на полонини, туристами при відвідуванні високогір'я заповідних масивів та службою державної охорони заповідника під час патрулювання. При погіршенні погодних умов дерева, які зростають вздовж автодорогі, часто падають, створюючи загрози життю та здоров'ю громадян.

Відповідно до Положення про КБЗ, Проекту організації території КБЗ та охорони його природних комплексів (Підрозділ 4.1.1.1. «Збереження та відтворення корінних лісових насаджень», Захід №3 «Проведення інших рубок») та враховуючи звернення громадян працівниками КБЗ комісійно здійснено обстеження насаджень щодо виявлення аварійно-небезпечних дерев вздовж доріг, стежок, ліній електропередач (ЛЕП), над будівлями, в результаті чого складено відповідні акти обстежень з наданням пропозицій щодо їх вирубання з метою запобігання надзвичайним ситуаціям і нещасним випадкам.

Місця і обсяги використання природних ресурсів наведено в нижче поданій таблиці.

Таблиця

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
<b>Інші рубки</b>						
Чорногірське	5	18	буферна зона	0,6	м <sup>3</sup>	35
	11	16	буферна зона	0,1	м <sup>3</sup>	5
	<b>Разом:</b>			<b>0,7</b>	<b>м<sup>3</sup></b>	<b>40</b>
Рахів-Берлибаське	4	4	буферна зона	1,0	м <sup>3</sup>	2
	4	31	зона антропогенних ландшафтів	1,8	м <sup>3</sup>	1
	7	6	зона антропогенних ландшафтів	0,1	м <sup>3</sup>	7
	7	13	зона антропогенних ландшафтів	0,1	м <sup>3</sup>	4
	19	27	зона антропогенних ландшафтів	0,1	м <sup>3</sup>	5
	<b>Разом:</b>			<b>3,1</b>	<b>м<sup>3</sup></b>	<b>19</b>
Трибушанське	1	37	зона антропогенних ландшафтів	0,1	м <sup>3</sup>	15
	<b>Разом:</b>			<b>0,1</b>	<b>м<sup>3</sup></b>	<b>15</b>
Угольське	25	35	буферна зона	0,1	м <sup>3</sup>	6
	<b>Разом:</b>			<b>0,1</b>	<b>м<sup>3</sup></b>	<b>6</b>
<b>Всього по КБЗ (інші рубки)</b>				<b>4</b>	<b>м<sup>3</sup></b>	<b>80</b>



### **Обґрунтування обсягів проведення інших рубок.**

За результатами комісійних обстежень (копії актів додаються) планується проведення інших рубок на загальній площі 4,0 га із вирубуванням загальним об'ємом 80 м<sup>3</sup>, в тому числі 72 м<sup>3</sup> ліквідної деревини, а саме:

- у кварталі 5 виділі 18 та кварталі 11 виділі 16 Чорногірського ПНД відділення - вирубка аварійно-небезпечних дерев, що нахилені від горизонтальної осі більше 30<sup>0</sup>, вздовж автодороги протипожежного значення та туристичного маршруту в напрямку гори Говерла, що є небезпечними для відвідувачів на загальній площі 0,7 га з вирубкою загальним об'ємом 40 м<sup>3</sup>, в тому числі 34 м<sup>3</sup> ліквідної деревини;
- у кварталі 4 виділі 4 Рахів-Берлибаського ПНД відділення – розчищення сіножаті від тонкомірних дерев в порядку проведення інших рубок з метою підвищення врожайності на загальній площі 1,0 га з вирубкою загальним об'ємом 2 м<sup>3</sup>, в тому числі 2 м<sup>3</sup> ліквідної деревини;
- у кварталі 4 виділі 31 Рахів-Берлибаського ПНД відділення – розчищення сіножаті від тонкомірних дерев в порядку проведення інших рубок з метою підвищення врожайності на загальній площі 1,8 га з вирубкою загальним об'ємом 1 м<sup>3</sup>, в тому числі 1 м<sup>3</sup> ліквідної деревини;
- у кварталі 7 виділі 6 Рахів-Берлибаського ПНД відділення – вирубка одного аварійно-небезпечного дерева над автодорогою, що веде до житлового масиву с. Костилівка на загальній площі 0,1 га з вирубкою загальним об'ємом 7 м<sup>3</sup>, в тому числі 6 м<sup>3</sup> ліквідної деревини;
- у кварталі 7 виділі 13 Рахів-Берлибаського ПНД відділення – вирубка двох аварійно-небезпечних дерев над дорогою, що веде до земельних ділянок місцевих жителів с. Костилівка на загальній площі 0,1 га з вирубкою загальним об'ємом 4 м<sup>3</sup>, в тому числі 4 м<sup>3</sup> ліквідної деревини;
- у кварталі 19 виділі 27 Рахів-Берлибаського ПНД відділення – вирубка двох аварійно-небезпечних дерев над автодорогою господарського та протипожежного значення в урочищі Лантроса с. Костилівка, що веде до житлових масивів на загальній площі 0,1 га з вирубкою загальним об'ємом 5 м<sup>3</sup>, в тому числі 5 м<sup>3</sup> ліквідної деревини;
- у кварталі 1 виділі 37 Трибушанського ПНД відділення - вирубка аварійно-небезпечних дерев вздовж автодороги протипожежного значення та еколого-туристичного маршруту на загальній площі 0,1 га з вирубкою загальним об'ємом 15 м<sup>3</sup>, в тому числі 14 м<sup>3</sup> ліквідної деревини;
- у кварталі 25 виділі 35 Угольського ПНД відділення - вирубка аварійно-небезпечних дерев біля адміністративних та господарських будівель на площі 0,1 га з вирубкою загальним об'ємом 6 м<sup>3</sup>, в тому числі 6 м<sup>3</sup> ліквідної деревини;

### **Інформація про наявність рідкісних видів та оселищ, а також цінних природних лісів.**

На ділянках, на яких у 2023 році заплановано проведення інших рубок, 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 інших рубок 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.

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, а саме чорного лелеки та токовищ глухарів і тетеруків. На вище вказаних ділянках місця гніздування відсутні.

#### **Строк та умови використання.**

Інші рубки заплановано провести в 2023 році з дотриманням вимог Закону України «Про природно-заповідний фонд України», постанови Кабінету Міністрів України «Про врегулювання питань щодо спеціального використання лісових ресурсів від 23 травня 2027 року № 761», Правил пожежної безпеки в лісах України та інших нормативно-правових актів.

У процесі проведення інших рубок буде застосовано природозберігаючі технології розробки лісосік, без нанесення шкоди ґрунтовому і надґрунтовому покриву та здоровим деревам, не відведених в рубку.

Отримана деревина від проведення інших рубок буде спрямована на забезпечення населення та працівників заповідника паливними дровами, а також на потреби заповідника для опалення приміщень.

*Розглянувши матеріали щодо проведення інших рубок на території КБЗ, вважаємо за доцільне затвердити ліміт на використання природних ресурсів на 2023 рік шляхом проведення інших рубок на загальній площі 4 га із вирубною дерев загальним об'ємом 80 м<sup>3</sup>.*

Заступник директора з наукової роботи



Федір Гамор

Начальник відділу ВЗПЕ та ВПР



Павло Ворохта