

ДЕРЖЛІСАГЕНСТВО
ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ ГОСПОДАРСЬКЕ
ПІДПРИЄМСТВО «ЛІСИ УКРАЇНИ»

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор філії «Карпатський лісовий офіс»
ДП «Ліси України»
(посада керівника філії)

_____ Ігор ЧЕБАН
(підпис) (власне ім'я та ПРІЗВИЩЕ)
« _____ » _____ 20__ р.

ПРОЄКТ
ПЛАНУ ВЕДЕННЯ ГОСПОДАРСТВА
(ПЛАН ЛІСОУПРАВЛІННЯ)

Вигодського надлісництва філії «Карпатський лісовий офіс»
ДП «Ліси України»
на 2026 рік

ЗМІСТ

1. Загальна інформація про Надлісництво	3
2. Цілі ведення господарства	6
3. Характеристика лісових ресурсів (попередні).....	7
4. Екологічні цінності	9
5. Природоохоронні заходи	13
6. План господарських заходів (попередні).....	17
7. Моніторинг лісів	26
8. Соціальні аспекти	30

Результати оцінювання

План лісоуправління (заходів) по веденню лісового господарства передбачає висвітлення довгострокових цілей ведення лісового господарства, основа із яких - невиснажливе лісове господарювання із врахуванням соціальних, економічних та екологічних наслідків, тобто створення умов для розвитку діяльності надлісництва в рамках чинного законодавства.

Стратегічне планування проводиться під час складання 10-річних планів організації та розвитку лісового господарства лісовпорядною організацією ВО «Укрдержліспроект», а оперативне планування відбувається в рамках підготовки щорічних планів діяльності на основі 10- річного плану. Під час планування здійснюється: визначення та затвердження щорічної розрахункової лісосіки (максимально можливого обсягу заготівлі деревини в порядку рубок головного користування відповідно до принципів безперервного і постійного лісокористування).

Основні вимоги сьогодення - це ефективне господарювання, необхідність забезпечення сталого розвитку лісового господарства шляхом підвищення ефективності управління, багатоцільового використання лісових ресурсів, корисних властивостей лісу, соціальних гарантій працюючих та місцевого населення.

1. Загальна інформація про Надлісництво

Вигодське надлісництво розташоване в північно-західній частині Івано-Франківської області на території Калуського адміністративного району. *Поштова адреса: вул. Д.Галицького, 40; смт. Вигода, Калуський район, Івано-Франківської області; 77552, електронна адреса: vygodske.lg@e-forest.gov.ua*

Організаційна структура підприємства

№ п/п	Найменування лісництв	Площа, га
1.	Мало-Турянське	2207
2.	Мізунське	3733
3.	Бистрівське	6227
4.	Шевченківське	4243
5.	Собольське	5058

6.	Солотвинське	4773
7.	Людвиківське	5417,5
8.	Слобідське	4665
9.	Вишківське	4713
10.	Свічівське	6560
11.	Бескидське	5912
12.	Ільм'янське	6419,8
Загальна площа надлісництва		59928,3

Нинішнє лісовпорядкування проведено за I розрядом у відповідності з вимогами чинної лісовпорядної інструкції, рішеннями першої лісовпорядної наради і технічної наради за підсумками площа лісовпорядкування 2019р. становила **59928,3 га.**

Організація території лісового фонду

Загальна площа земель лісового фонду станом на 01.01.2025 року	Площа земель, які вилучені у звітному періоді	Загальна площа земель лісового фонду станом на 01.11.2025	в т.ч. площа земель на яку отримано державні акти	Кількість	
				лісництв	Майстерських діляниць
59928,3	-	59928,3	50804,0941	12	72

Лісовпорядкування проведено за методом класів віку, який полягає в утворенні госпчастин, господарств, господарських секцій, які складаються з сукупності однорідних за складом і продуктивністю деревостанів, об'єднаних одним віком і способом рубки лісу. Первинною обліковою одиницею є таксаційний виділ, а первинною розрахунковою одиницею - господарська секція. Усі розрахунки здійснені на основі підсумків розподілу площ і запасів насаджень господарських секцій за класами віку.

Під час проведення лісовпорядних робіт керувалися Лісовим кодексом України, Законом України «Про охорону навколишнього природного середовища», іншими

законодавчими та нормативно-правовими актами України, протоколом першої лісовпорядної наради.

Геодезичною (картографічною) основою для складання лісовпорядних планшетів стали правовстановлюючі документи на право постійного користування земельними ділянками.

Вигодське надлісництво бере на себе добровільне довготермінове зобов'язання щодо дотримання принципів і критеріїв FSC® згідно Наказу Філії «Карпатський лісовий офіс» ДП «Ліси України» №320/39.2.2 від 19.02.2025.

Відповідальним за процес лісової сертифікації по надлісництву призначається помічник начальника надлісництва Василів Роман Миколайович (Наказ Філії «Карпатський лісовий офіс» ДП «Ліси України» №168/39.2.2 від 22.01.2025).

Вигодське надлісництво підтверджує прихильність і дотримання вимог принципів і критеріїв FSC та зобов'язується:

1. Застосовувати на практиці принципи і критерії FSC зі сталого ведення лісового господарства.
2. Використовувати всі види лісових ресурсів на принципах сталого розвитку.
3. Вирішувати соціальні питання ведення лісового господарства, підтримувати соціальний і економічний розвиток місцевого населення.
4. Консультуватися у усіма зацікавленими сторонами з питань планування та ведення лісового господарства на принципах сталого розвитку.
5. Відстежувати стан довкілля і постійно вдосконалювати лісогосподарське виробництво, робити його екологічно безпечним.
6. Вживати профілактичних дій із пом'якшення негативних впливів лісогосподарського виробництва на навколишнє середовище.
7. Гарантувати, що всі лісові робітники, чия професійна діяльність суттєво впливає на навколишнє середовище, будуть відповідними чином навчені практичним діям з виконання цих зобов'язань.

2. Цілі ведення лісового господарства

Основні цілі і задачі ведення лісового господарства наступні:

- прозоре використання, лісових ресурсів у відповідності до їх цільового призначення;
- використання лісових ресурсів повинно базуватись на принципах невиснажливості та безперервності і проводитись в обсягах, які не перевищують щорічного приросту деревини;
 - ефективного використання лісових ресурсів на ринкових засадах;
 - удосконалення економічно-фінансового стану надлісництва;
 - забезпечення прибутковості ведення лісового господарства;
 - нарощування ресурсного і екологічного потенціалу лісу;
 - розроблення системи заходів щодо розширеного відтворення лісових ресурсів з орієнтацією на багатоцільове використання лісів;
 - вирішення лісівничо-екологічних проблем в зоні діяльності надлісництва;
 - оптимізація структури надлісництва, збільшення лісистості території до науково обґрунтованого оптимального рівня;
 - розробка та проведення комплексу заходів щодо охорони та захисту лісових ресурсів, які би унеможливили або сприяли зменшенню фактів незаконного вирубування деревини;
 - розширення природно-заповідного фонду для збереження типових та унікальних природних комплексів та об'єктів рослинного і тваринного світу;
 - здійснення системи заходів щодо сприяння розвитку підприємницької діяльності підприємницьких структур;
 - впровадження сучасних організаційних форм господарювання, сприяння покращенню економічних показників діяльності надлісництва;
 - зростання зайнятості, посилення соціальної захищеності та збільшення добробуту працівників надлісництва;
 - сприяння вирішенню соціальних, екологічних і економічних проблем місцевих громад;

- забезпечення широкого висвітлення лісогосподарських заходів у засобах масової інформації, співпраця з науковими, екологічними та громадськими організаціями у формування лісової політики.

Рівень досягнення поставлених цілей і задач буде оцінюватись через кількісні результати. У даному випадку мова буде йти про очікувані економічні, соціальні та екологічні результати. Зрозуміло, що оцінка цих результатів не може претендувати на виняткову точність, але вона необхідна з погляду перспектив розвитку лісового господарства надлісництва.

3. Характеристика лісових ресурсів

Розподіл лісових ділянок за категоріями в межах категорій лісів

№ п.п.	Категорії лісів	Площа лісових ділянок		в т.ч. вкриті лісовою рослинністю землі	
		га	%%	га	%%
	Усього лісів:	57993,2	100	54201,1	100
	із них можливих для експлуатації	26634,4	45,9	26634,4	49,1
1	Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення, у тому числі:	5889	10,2	5778,7	10,7
	- розташовані в межах природо-заповідного фонду	5855,2	10,1	5751,7	10,6
2	Рекреаційно-оздоровчі ліси, у тому числі:	2672,4	4,6	2499,2	4,6
	- в межах населених пунктів	1,1	-	0	-
	- у лісах зелених зон навколо населених пунктів	2367,2	4,1	2216,6	4,1
	- поза межами лісів зелених зон	304,1	0,5	282,6	0,5
	Усього рекреаційно-оздоровчих лісів можливих для експлуатації	1694	2,9	1694	3,1
3	Захисні ліси, у тому числі:	21906,4	37,8	20438,7	37,7
	- ліси що прилягають до смуг відведення залізниць та автомобільних доріг, державного значення	984,1	1,7	914,8	1,7
	- протиерозійні ліси	16947,5	29,2	15854,2	29,2

	- ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водоймищ та інші	3974,8	6,9	3669,7	6,8
	Усього захисних лісів можливих для експлуатації	2746	4,7	2746	5,1
4	Експлуатаційні ліси	27525,4	47,4	25484,5	47,0
	Із них можливі для експлуатації	22194,4	38,3	22194,4	40,9

Існуючий поділ лісів на категорії земель та лісів, в основному, відповідає господарському значенню, природним та економічним умовам району розташування надлісництва .

Стан та динаміка земель лісогосподарського призначення

Основні показники лісового фонду в нижченаведених таблицях сформовані в цілому по надлісництву. Стан лісового фонду в межах категорій лісів, господарських частин, панівних порід і господарських секцій приведено в окремих книгах проектів організації та розвитку лісового господарства (Вигодського лісгоспу).

Лісові ділянки в практичній діяльності використовуються ефективно. Про це свідчить збільшення питомої ваги лісових ділянок та поліпшення середніх таксаційних показників.

Основні показники лісового фонду

(за матеріалами останнього безперервного лісовпорядкування)

	Показники	Одиниці виміру	Загальні обсяги
	Загальна площа земель лісового фонду	га	59928,3
	Вкриті лісовою рослинністю землі	га	54201,1
	Загальний запас деревостанів	тис. м ³	19585,35
1	В т.ч. запас за природним складом		
	Хвойні насадження	тис.м ³	15577,9
	Твердолистяні	тис.м ³	3865,25
	М'яколистяні насадження	тис.м ³	139,88
2	В т.ч. запас за віковою структурою		
	Молодняки	тис.м ³	965,53
	Середньовікові	тис.м ³	9345,52

3	Пристигаючі	тис.м ³	4622,06
	Стигли та перестійні насадження	тис.м ³	4652,24
Середній запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю земель		м ³	316
Середня зміна запасу на 1 га		м ³	5,11
Площа природно-заповідного фонду		га	9023,81

Діагностична характеристика типів лісу викладена в Основних положеннях організації і розвитку лісового господарства Івано-Франківської області.

Існуючий розподіл деревних порід за групами віку відрізняється від оптимального і зумовлений фактичним станом насаджень.

Основними причинами зміни площі вкритих лісовою рослинністю лісових ділянок і загальних запасів є приймання земельних ділянок протягом ревізійного періоду, переведення незімкнутих лісових культур у вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, природний ріст насаджень.

4. Екологічні цінності

Лісові ділянки перспективні щодо виявлення і збереження видів флори та рослинних угруповань (об'єкти ПЗФ, ділянки, де планується проведення лісогосподарських робіт, пристигаючі, стиглі і перестійні насадження, екотонні ділянки та узлісся, вітровальні і буреломні ділянки, невеликі вирубки, галявини, рідколісся, приурочені горбистого рельєфу, схилів, а також сусідство лук, лісових культур, боліт та водойм тощо) необхідно попередньо визначати шляхом аналізу великомасштабних карт, планів лісонасаджень та опитування місцевих краєзнавців, вчителів, працівників лісового господарства. На основі аналізу цих даних на території лісових кварталів необхідно закласти рекогносцирувальні маршрути довжиною 3-5 км, які слід прокладати вздовж лінійних елементів ландшафту: кварталних просік, лісових доріг, стежок, узлісь з радіальним обстеженням навколишніх ділянок.

Для ефективного виявлення рідкісних представників видів груп флори необхідно проводити обстеження ділянок у різні сезони року під час вегетаційного періоду.

Під час проведення моніторингових ботанічних досліджень слід застосовувати найефективніші методики виявлення рідкісних видів флори та рослинних угруповань. Це підвищить ефективність проведення блоку спеціальних ботанічних досліджень на ділянках ОЦЗ.

Особливу увагу під час проведення моніторингових ботанічних досліджень слід приділяти ключовим місцям концентрації рідкісних видів флори та рослинних угруповань, такі місця можуть ставати осередками збереження біорізноманіття з певною циклічністю, пов'язаною як з природними сезонними циклами, так і з життєвими циклами видів флори (за: Посібник «Особливо цінні для збереження ліси: визначення та господарювання. Практичний посібник для України»).

Під час моніторингових обстежень слід застосовувати такі методики досліджень: маршрутні і точкові обліки хребетних тварин; обліки чисельності тварин по відбитках на снігу; обліки чисельності дрібних ссавців методом канавко-ліній; реєстрація і огляд слідів життєдіяльності, сховищ, гнізд, дупел, нір, хаток; збір пелеток птахів; облік кажанів за допомогою ультразвукового детектора та павутинної сіті; обліки птахів під час міграцій і кочівель; реєстрація і збір безхребетних тварин; збір інформації про факти реєстрацій і помешкання рідкісних видів тварин на території господарства від працівників лісової охорони.

При проведенні моніторингових досліджень слід враховувати охоронний статус видів тварин за списками: Червона книга України (категорії прийняті у виданні 1994 р.); МСОП – Червоного списку IUCN; ЄЧС – Європейського Червоного списку (European Red List, 1991, категорії наведені в Червоній книзі України (1994)); II-го або III-го Додатків Конвенції (Бернської) про охорону дикої флори і фауни та природних середовищ існування у Європі (1979); CITES I, II – видів, включених до I-го або II-го Додатків Конвенції (Вашингтонської) про міжнародну торгівлю видами дикої фауни і флори, які перебувають під загрозою зникнення (1973); видів, включених до I-го або II-го Додатків Конвенції (Боннської) про збереження мігруючих видів диких тварин; регіональних червоних списків.

На території лісонасаджень надлісництва виявлені рідкісні і зникаючі види фауни і флори, які охороняються згідно законодавства і висновку з оцінки впливу на

довкілля у межах місць їх поширення. Також виділені охоронні зони місць поширення вказаних нижче видів флори і фауни.

Актуальний список рідкісних видів флори та фауни, виявлених на території Вигодського надлісництва.

№	Українська назва	Латинська назва
1	Білоцвіт весняний	<i>Leucojum vernalis</i>
2	Белладонна звичайна	<i>Atropa belladonna</i>
3	Билинець довгорогий	<i>Gymnadenia conopsea</i>
4	Відкасник татарниколистий	<i>Carlina onopordifolia</i>
5	Гніздівка звичайна	<i>Neottia nidus-avis</i>
6	Журавлина дрібноплода	<i>Oxycoccus microcarpus</i>
7	Зозулині сльози яйцеподібні	<i>Listera ovata</i>
8	Зозульки плямисті	<i>Dactylorhiza maculata</i>
9	Зозульки травневі	<i>Dactylorhiza majalis</i>
10	Зозульки Фукса	<i>Dactylorhiza Fucsa</i>
12	Катателазма царська (гриб Курбан)	<i>Catathelasma imperiale</i>
13	Коручка чемерникоподібна	<i>Epipactis helleborine</i>
14	Косарики черепитчасті	<i>Gladiolus imbricatus</i>
15	Любка дволиста	<i>Platantera bifolia</i>
16	Лілія лісова	<i>Lilium martagon</i>
17	Підсніжник білосніжний	<i>Galantus nivalis</i>
18	Плаун річний	<i>Lycopodium annotinum</i>
19	Псевдорхіс білуватий	<i>Pseudorchis albida</i>
20	Скополія карніолійська	<i>Scopolia carniolica</i>
21	Сосна кедрова європейська	<i>Pinus cembra</i>
22	Тис ягідний	<i>Taxus baccata</i>
23	Траунштейнера куляста	<i>Traunsteinera globosa</i>
24	Цибуля ведмежа	<i>Allium ursinum</i>

25	Шафран Гейфелів	<i>Crocus heuffelianus</i>
26	Ведмідь бурий	<i>Ursus arctos</i>
27	Видра річкова	<i>Lutra lutra</i>
28	Вусач альпійський	<i>Rosalia alpine</i>
29	Глушець	<i>Tetrao urogallus</i>
30	Голуб - синяк	<i>Columba oenas</i>
31	Дятел трипалий	<i>Picoides tridactylus</i>
32	Дятел (Жовна) зелений	<i>Picus viridis</i>
33	Кіт лісовий	<i>Felis silvestris</i>
34	Лелека чорний	<i>Ciconia nigra</i>
35	Марена звичайна	<i>Barbus barbus</i>
36	Мідянка звичайна	<i>Coronella austriaca</i>
37	Нетопир лісовий	<i>Pipistrellus nathusii</i>
38	Нетопир звичайний	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>
39	Орябок (Рябчик)	<i>Tetrastes bonasia</i>
40	Полоз лісовий	<i>Zamenis longissimus</i>
41	Рись звичайна	<i>Lynx lynx</i>
42	Рябець авринія	<i>Euphydryas aurinia</i>
43	Саламандра плямиста	<i>Salamandra salamandra</i>
44	Синявець Ребеля	<i>Phengaris rebeli</i>
45	Сова довгохвоста	<i>Strix uralensis</i>
46	Харіус європейський	<i>Thymallus thymallus</i>

Охорона видів рослин і грибів занесених до списку, на державному рівні забезпечується шляхом заходів:

- установка особливого правового статусу, заборона або обмеження їх використання,

- врахування вимог щодо їх охорони під час розробки нормативних актів місцевого рівня,

- системна робота щодо виявлення місць їх зростання, проведення постійного спостереження за станом популяцій, пріоритетного створення на територіях, де вони зростають системи заповідних та інших об'єктів, що особливо охороняються,

- урахування спеціальних вимог щодо охорони під час розміщення продуктивних сил, ведення господарської діяльності, вирішенні питань відведення земельних ділянок, розробки проектної та проективно-планувальної документації, екологічної експертизи.

-

5. Природоохоронні заходи

Заходи із збереження рідкісних видів та тих, що перебувають під загрозою проводяться у відповідності до :

- охоронних зобов'язань по ПЗФ;
- наказу «Про оцінювання та реєстрацію в межах лісового фонду підприємства наявності особливих цінностей для збереження (ОЦЗ) та їхнього стану»;
- наказ «Про виявлення рідкісних видів, їх охорону і моніторинг по Вигодського надлісництву»;
- програма навчання з працівникам державної лісової охорони Вигодського надлісництва щодо виявлення, охорони та моніторингу рідкісних, зникаючих та занесених до Червоної книги України видів флори та фауни на території лісового фонду надлісництва;
- наказ «Про особливості відведення лісосік та дотримання вимог лісової сертифікації за схемою FSC при проведенні рубок»

В межах площ ОЗЛД обмежене господарювання згідно законодавства.

Обов'язковим є проведення обстеження земельних лісових ділянок при відводах і таксації лісосік головного користування та рубок поліпшення якісного складу лісів.

При виявленні, виділяються ключові біотопи і об'єкти біорізноманіття, згідно переліку ключових біотопів та об'єктів біорізноманіття та їх опису. Проведення картування місць зростання та мешкання популяцій рідкісних та зникаючих видів флори і фауни для забезпечення їх збереження при здійсненні господарської діяльності.

При лісозаготівлях враховуються календарні строки проведення заходів (режиму тиші) та безпечних для довкілля технологічних процесів, режиму охорони.

Проводиться інформування громадськості та зацікавлених сторін про наявність рідкісних видів та видів, що перебувають під загрозою, та оселищ, встановлених режимів охорони.

Залучення зацікавлених сторін та науковців до виявлення і рідкісних та зникаючих видів рослин і тварин.

Водних об'єктів і узбережних зон.

- Утримування площадки для миття техніки в належному стані.
- Забезпечення наявності достатньої кількості абсорбентів для видалення проливів нафтопродуктів в разі їх утворення.
- Напрямок трелювання, проведення борозен під час підготовки ґрунту чи створенні мін смуг, розміщується вздовж схилів.
- Дотримання режиму охорони при плануванні рубок (рубки головного користування заборонені).

Репрезентативні ділянки.

Відповідно встановленого режиму охорони, заплановано тільки різні види моніторингу.

Особливих цінностей для збереження.

Основними господарськими заходами, що заплановані в ОЦЗ є:

- Рубки догляду.
- Вибіркові санітарні рубки.
- Протипожежні заходи.

Особливостями проведення лісгосподарських заходів в ОЦЗ є:

- Під час проведення рубок догляду зберігається природне поновлення цінних видів, особливо коли йому загрожує небезпека витіснення іншими видами.

- Методи та способи проведення рубок догляду мають забезпечувати мінімальне порушення лісового середовища й дерев, що залишаються, тому інтенсивність рубок догляду за лісом знижено.

План виявлення і взяття під охорону особливих цінностей для збереження ОЦЗ

Назва заходу щодо виявлення та взяття під охорону особливо цінних для збереження лісів	Заходи щодо охорони особливо цінних для збереження лісів	Хто проводить
Проведення консультації з зацікавленими сторонами щодо визначення розташування відтворювальних ділянок мисливських господарств на території надлісництва	Оголошення режиму тиші та обмеження господарської діяльності в період з 01.04 по 15.06	Спеціаліст надлісництва, зацікавлені сторони
З метою збереження біорізноманіття, продовжувати виявляти ліси високої природоохоронної цінності та залишки ключові біотопи і об'єкти при проведенні лісосічних робіт	Ідентифікація ОЦЗ та встановлення режиму охорони	Спеціаліст надлісництва, зацікавлені сторони
Проведення обстеження земельних лісових ділянок при проведенні безперервного лісовпорядкування, відводах і таксації лісосік рубок головного користування і оздоровлення лісів При виявленні, виділяються ОЦЗ	Ідентифікація ОЦЗ та встановлення режиму охорони	Спеціаліст надлісництва, лісничі, зацікавлені сторони
Проведення картування ОЦЗ для забезпечення їх збереження при здійсненні господарської діяльності	На картах-схемах по лісництвах наносяться ОЦЗ	Спеціаліст надлісництва, лісничі
Залучення зацікавлених сторін та науковців до виявлення ОЦЗ протягом року		Адміністрація надлісництва

Площі лісів високої природоохоронної цінності, що охороняються

На території Вигодського надлісництва виділені і охороняються особливо цінні для збереження ліси (ОЦЗ), загальна площа яких складає 9884,71 га, на яких щорічно проводиться моніторинг стану. Площі ділянок ОЦЗ в розрізі особливих цінностей для збереження приведено нижче:

ОЦЗ 1 – Видове різноманіття. Концентрації біологічного різноманіття, включно з ендемічними, рідкісними видами і видами, що перебувають під загрозою, або зникають, які є істотними на світовому, регіональному або національному рівнях – 9023,81 га.

ОЦЗ 3 – Екосистеми та оселища. Рідкісні й такі, що перебувають під загрозою або зникають екосистеми, оселища або рефугіуми – 60,7 га.

ОЦЗ 4 – Критичні послуги екосистем. Основні послуги екосистем у критичних ситуаціях, включно із захистом водозборів і запобіганням ерозії вразливих ґрунтів і схилів – 841,9 га.

ОЦЗ 6 – Культурні цінності. Ділянки, ресурси, оселища та ландшафти світового або національного культурного, археологічного або історичного значення та/або критичної культурної, екологічної, економічної чи релігійної/священної важливості для традиційних культур місцевих громад або тубільних народів, визначені шляхом залучення цих місцевих громад або тубільних народів – 18,1 га.

Надлісництво визначає та вживає ефективних заходів із запобігання негативним впливам господарської діяльності на цінності довкілля, пом'якшує та виправляє ті впливи, що стаються, пропорційно до їх масштабу, інтенсивності та ризику.

У надлісництві виділені репрезентативні ділянки, які виділялися пропорційно до розрізу категорій земель по підприємству. Заходи з їх охорони та відновлення, у т.ч. й у плантаціях, є пропорційними до охоронного статусу та цінності таких екосистем на ландшафтному рівні, а також масштабу, інтенсивності та ризику господарської діяльності.

Акти ОВНС проводяться до початку та після завершення будь яких заходів з метою виявлення, аналізу, обліку прямих, побічних та інших наслідків на навколишнє середовище запланованої господарської і іншої діяльності.

Ця оцінка сприяє прийняттю екологічного і соціального управлінського рішення щодо реалізації запланованої діяльності з урахуванням екологічних наслідків і громадської думки, а також дає можливість розробити заходи по зменшенню впливу на довкілля.

ВІДПОВІДАЛЬНІ ЗА ПРОВЕДЕННЯ ОЦІНКИ ВПЛИВУ НА НАВКОЛИШНЄ ПРИРОДНЕ СЕРЕДОВИЩЕ ЗАПЛАНОВАНОЇ ГОСПОДАРСЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

В залежності від виду планованої діяльності до проведення оцінки впливу на навколишнє природне середовище долучаються: помічник начальника надлісництва, лісничі лісових ділянок, помічники лісничих, працівники лісового відділу надлісництва.

6. План господарських заходів

Головне користування лісом

На ревізійний період лісовпорядкуванням проектується суцільний спосіб рубки у відповідності з «Правилами рубок головного користування України», К., 2010.

Розрахунок обсягу рубок головного користування на ревізійний період, виконаний на комп'ютері за спеціальною програмою.

Розрахункова лісосіка - щорічна, науково обгрунтована норма заготівлі деревини в порядку рубок головного користування, яка обраховується та затверджується для кожного власника, постійного користувача лісами по категоріях лісів в розрізі порід, виходячи з принципів безперервності використання лісових ресурсів.

Розрахункова лісосіка рубок головного користування обрахована Українським державним проектним лісовпорядним виробничим об'єднанням (УКРДЕРЖЛІСПРОЕКТ) згідно Методики визначення розрахункової лісосіки, та затверджена наказом Міністерством екології та природних ресурсів України від 23 грудня 2010 року № 591.

**** Заплановані обсяги рубок у 2026 році проведуться на основі матеріалів базового лісовпорядкування та у відповідності до розрахункової лісосіки по Вигодському надлісництві. На даний час матеріали лісовпорядкування по надлісництву на стадії другої лісовпорядчої наради. Попередня прогнозована розрахункова лісосіка орієнтовно складає 22,89 тис. м³ ліквіду**.**

Приймаючи розрахункову лісосіку лісовпорядкування керувалося принципами забезпечення невиснажливого і рівномірного користування лісовими ресурсами,

збереженням умов відтворення високопродуктивних стійких насаджень, їх екологічних та інших корисних властивостей.

Рубки формування та оздоровлення лісів

Рубки догляду за лісом

Під час проведення польових лісовпорядних робіт були виявлені насадження, які потребують проведення рубок догляду за лісівничими вимогами на час проведення таксації.

Для підтвердження правильності запроєктованих обсягів рубок догляду введено розподіл за повнотами площі насаджень у віці рубок догляду і призначених в рубку.

Запроєктований щорічний обсяг рубок формування і оздоровлення лісів, заходів пов'язаних і не пов'язаних з веденням лісового господарства згідно базового лісовпорядкування 2008 року наведений у таблиці:

Вид рубок	Разом по надлісництву			
	Площа, га	Стовбурний запас, тис.м ³	Запас ліквідної деревини, тис.м ³	Запас ділової деревини, тис.м ³
Освітлення	46	0,46	-	-
Прочищення	282	5,64	-	-
Проріджування	77,1	1,45	1,06	0,37
Прохідне рубання	111,6	4,88	4,15	2,22
Санітарна рубка вибіркова	859,5	26,91	31,53	16,07
Санітарна рубка суцільна	406	145,15	125,35	68,94
Рубки, пов'язані з реконструкцією насаджень	-	-	-	-

Інші рубки формування і оздоровлення лісів	219	15,43	12,82	6,69
Лісовідновні рубки	36,3	13,94	12,26	6,74
РАЗОМ	2037,5	223,86	187,17	101,03

Виконання запроектованих щорічних обсягів рубок догляду в сучасних умовах господарювання, залежить в основному від економічних чинників, фінансового забезпечення на проведення рубок догляду та попиту на деревину.

Попередні дані обсягів запроектованих основних видів робіт на 2026 рік

Попередні дані рубок формування і оздоровлення лісів та інших заходів, пов'язаних і не пов'язаних з веденням лісового господарства по Вигодському надлісництву на 2026 рік.				
Показники	Всього куб.м	у тому числі:		
		3 місяці	6 місяців	9 місяців
1	2	3	4	5
Рубки формування і оздоровлення лісів та інші заходи пов'язані та не пов'язані з веденням лісового господарства, усього, площа га (1+2+3)	1226,8	166,6	541,3	963,9
загальна маса	130940	31401	72192	106333
ліквід	111000	27350	61680	90000
ділова	55580	14001	31146	46166
дрова	55420	13349	30534	43834
1. Рубки догляду за лісом всього, площа - га (а+б+в+г)	600	26,6	233,2	488,4
загальна маса	27504	2338	11209	20635
ліквід	20510	2024	8540	15097
ділова	9438	925	3925	6928
дрова	11072	1099	4615	8169
з них а) освітлення, площа - га	140	0	56,7	131
загальна маса	1556	0	607	1415
ліквід				
ділова				
дрова				
б) прочищення, площа - га	190	0	61,5	148,8

загальна маса	2278	0	746	1801
ліквід				
ділова				
дрова				
в) проріджування, площа - га	70	7,8	31,8	58,6
загальна маса	587	97	252	483
ліквід	510	84	218	420
ділова	138	22	58	113
дрова	372	62	160	307
г) прохідні рубки, площа - га	200	18,8	83,2	150
загальна маса	23083	2241	9604	16936
ліквід	20000	1940	8322	14677
ділова	9300	903	3867	6815
дрова	10700	1037	4455	7862
2. Інші види рубок формування і оздоровлення лісів та інші заходи, пов'язані з веденням лісового господарства всього, площа - га (а+б+в+г+д+ж)	626,8	140	308,1	475,5
загальна маса	103436	29063	60983	85698
ліквід	90490	25326	53140	74903
ділова	46142	13076	27221	39238
дрова	44348	12250	25919	35665
а) Санітарні рубки всього, площа - га	610	138,8	291,8	458,7
загальна маса	99235	28698	56787	81497
ліквід	86865	25010	49515	71278
ділова	43973	12887	25052	37069
дрова	42892	12123	24463	34209
з них: - вибіркові санітарні рубки, площа - га	400	85	187,7	302,6
загальна маса	28407	7150	17147	24117
ліквід	25275	6272	15038	21375
ділова	10974	2947	7124	9124
дрова	14301	3325	7914	12251
- суцільні санітарні рубки, площа - га	210	53,8	104,1	156,1
загальна маса	70828	21548	39640	57380
ліквід	61590	18738	34477	49903

ділова	32999	9940	17928	27945
дрова	28591	8798	16549	21958
б) Лісовідновні рубки, площа - га				
загальна маса				
ліквід				
ділова				
дрова				
в) Рубки переформування, площа - га				
загальна маса				
ліквід				
ділова				
дрова				
г) Рубки, пов'язані з реконструкцією деревостанів, площа - га				
загальна маса				
ліквід				
ділова				
дрова				
д) Ландшафтні рубки, площа - га				
загальна маса				
ліквід				
ділова				
дрова				
ж) Інші заходи з формування та оздоровлення лісів, площа - га	0,5	0	0	0,5
загальна маса	5	0	0	5
ліквід	0	0	0	0
ділова	0	0	0	0
дрова	0	0	0	0
з) Інші заходи, пов'язані з веденням лісового господарства, площа - га	16,3	1,2	16,3	16,3
загальна маса	4196	365	4196	4196
ліквід	3625	316	3625	3625
ділова	2169	189	2169	2169
дрова	1456	127	1456	1456

3. Інші заходи, не пов'язані з веденням лісового господарства, площа - га				
загальна маса				
ліквід				
ділова				
дрова				

Санітарні рубання проводяться на основі матеріалів обстежень відповідно до Санітарних правил в лісах України №756 від 26.10.2016р.

Роботи проводяться з дотриманням «Методичних вказівок з відведення і таксації лісосік, видачі лісорубних квитків та огляду місць заготівлі деревини в лісах Державного агентства лісових ресурсів України» та «Інструкції з проектування, технічного приймання, обліку та оцінки якості лісокультурних об'єктів»

Виконання запроектованих лісовпорядкуванням заходів в значній мірі буде сприяти підвищенню продуктивності лісів, покращенню санітарного стану деревостанів, посиленню захисних клімато-регулюючих функцій лісу, задоволення місцевих потреб в лісових матеріалах і паливі.

Санітарні рубки і ліквідація захаращеності

Для покращання санітарного стану лісового фонду лісовпорядкуванням запроектовано проведення суцільних і вибіркового санітарних рубок.

На наступні роки ревізійного періоду обсяги санітарних рубок встановлюються виходячи з фактичного санітарного стану деревостанів.

Решту сухостійної і пошкодженої деревини планується вирубати під час рубок головного користування, рубок догляду та інших рубок.

Інші заходи з формування і оздоровлення лісів

Поодинокі дерева проектується до рубки під час головного користування та санітарних рубок.

Відтворення лісів

В ревізійному періоді відтворення лісів проектується лісовідновлення на не вкритих лісовою рослинністю (рідколісся, зруби, загиблі насадження), на зрубках ревізійного періоду, а також вкритих лісовою рослинністю лісових ділянках (галявини), які призначаються для створення лісових насаджень.

В 2025 році площа фонду лісовідновлення становила 248,7 гектара. Представлена зрубамі минулого та поточного року.

Головний спосіб лісовідновлення є створення лісових культур посадкою на площі 79 гектар та шляхом природного поновлення на площі 169,7 гектар.

Попередні дані обсягів основних робіт з лісовідновлення на 2026 рік

№	Види запланованих робіт	Обсяги робіт
1	Підготовка ґрунту під лісові культури, га	60
2	Створення лісових культур: посадкою, га	60
	посівом, га	-
3	Сприяння природному поновленню, га	48
4	Доповнення лісових культур га	64
5	Догляд за лісовими культурами, га	500
6	Заготівля лісового насіння, кг	250
	в т.ч. бук	50
	ялина	10
	дуб	-
	ялиця	160
	явір	30
	інші	-
7	Вирощування садивного матеріалу, га	0,1
8	Вирощування стандартних сіянців, тис. шт	200

Лісовідновлення

Термін відновлювального періоду для ділянок, призначених для природного поновлення, прийнятий в середньому 6 років.

Період лісовідновлення для ділянок, призначених для сприяння природному поновленню, прийнятий 5 років. Сприяння природному поновленню передбачає проводити шляхом вводу недостаючих порід з підсівом насіння та рихлення ґрунту.

Терміни змикання лісових культур і переведення їх у ділянки, в залежності від групи типів лісу і цільової породи, прийняті наступні: для ялини звичайної - 8 років, бука лісового - 8 років, ялиці білої - 8 років.

Створення лісових культур передбачається в загиблих насадженнях, рідколіссях - 10 років, на лісосіках суцільних санітарних рубок - в наступний після рубки рік.

Лісорозведення

До фонду лісорозведення лісовпорядкуванням віднесено рослинністю лісових ділянок (галявини, пустирі).

Створення лісових культур шляхом лісовідновлення і згідно технологічних схем, природного поновлення, типу лісорослинних умов, особливостей ділянки в технологічній схемі вказані способи обробітку ґрунту, спосіб створення, схема змішування порід, тощо. Технологічні схеми складені на основі «Типів лісових культур за лісорослинними зонами» ухвалені секцією організації управління лісовим господарством науково-технічної ради Держкомлісгоспу України (протокол № 1 від 18 березня 2010 року). Розподіл запроектованих загальних обсягів лісових культур за технологічними схемами.

Протягом перших 4-х років за лісовими культурами кратного догляду за схемою 4-3-2-1.

Доповнення лісових культур, які створюватимуться повинно проводитись при відпаді більше 15%, як правило весною наступного року після садіння культур. Доповнення культур передбачається проводити ручним способом у підготовлені вручну площадки сіянцями дворічного віку.

Охорона і захист лісу

Ступінь пожежної небезпеки території підприємства за «Шкалою оцінки природної пожежної небезпеки ділянок лісового фонду», розробленою інститутом «Укрдіпроліс» становить 2,62 клас пожежної небезпеки, що зумовлено високою

питомою вагою хвойних молодняків і середньовікових насаджень у вкритих лісовою рослинністю землях.

Територія надлісництва за способами виявлення лісових пожеж і боротьби з ними, віднесена до наземної зони охорони лісів.

Попередні обсяги заходів по охороні лісу від пожеж на 2026 рік

Назва робіт	Од. вим.	План
Влаштування мінералізованих смуг	км	12
Догляд за мінералізованими смугами	км	12
Наземне патрулювання лісів	тис. грн..	93,9

Щорічно складається і затверджується «Склад сил і засобів по лісництвах Вигодського надлісництва», «Мобілізаційно-оперативний план ліквідації лісових пожеж на території Вигодського надлісництва».

Погоджена та затверджена інструкція про взаємодію з підрозділами ДСНС під час гасіння лісових пожеж.

В кожному лісництві є пункт зберігання пожежного інвентаря.

Попередні обсяги заходів профілактики і боротьби зі шкідниками та хворобами лісу на 2026 рік

Назва робіт	Одиниця виміру	План
Лісопатологічне обстеження	га	477
Біологічні заходи боротьби	га	20

Обсяги заходів профілактики і боротьби зі шкідниками та хворобами лісу на протязі останніх років залишаються стабільними. Планові завдання виконуються.

Хімічні заходи боротьби зі шкідниками лісу не застосовуються.

При проведенні лісопатологічного обстеження за минулі роки були виявлені осередки шкідників та хвороб лісу (коренева губка, опеньок, рак ялиці тощо).

За даними ділянками постійно ведеться спостереження.

Використання угідь і ресурсів побічних користувань

У надлісництві є такі види побічних користувань: збір грибів і ягід, заготівля новорічних ялинок.

7. Моніторинг лісів

Опис програми моніторингу

Приріст та обсяги заготовленої деревини. Цілі господарської діяльності.

Забезпечує:

- система базового і безперервного лісовпорядкування;
- система ЕОД;
- дотримання Процедури системи моніторингу виконання плану та завдань для Вигодського надлісництва
- методичні вказівки з відведення і таксації лісосік, видачі лісомісць заготівлі деревини в лісах Держкомлісгоспу;
- планування рубок формування і оздоровлення лісозахисту і ліспроєкту;

Дотримання вимог:

- охоронних зобов'язань;
- положення про об'єкти ПЗФ;

Інші законодавчі і нормативні документи що регламентують окремі аспекти лісогосподарської діяльності: виробничо-фінансовий план, ЛГ-10, та інші.

Особливі цінності для збереження.

Програма моніторингу особливих цінностей для збереження (ОЦЗ)

Передмова

Ця програма розроблена на виконання критерію 9.4 FSC Національного стандарту системи ведення лісового господарства для України.

Головна мета моніторингу ОЦЗ – визначити чи виконуються стратегії збереження ОЦЗ та чи не шкодять господарські заходи ідентифікованим ОЦЗ. Результати моніторингу надають співробітникам надлісництва актуальну інформацію про ОЦЗ, які зустрічаються в межах лісового фонду підприємства, і є основою для внесення змін до стратегій збереження або коригування планів господарювання. Однією із загальних і поточних цілей моніторингу є поступове накопичення інформації про наявні ОЦЗ та території де вони ідентифіковані. На підставі цієї інформації можна оцінити, чи зберігаються ОЦЗ та чи є ефективною господарська діяльність, спрямована на їхнє збереження.

Загальні положення щодо моніторингу особливих цінностей для збереження

Перший крок до моніторингу ОЦЗ передбачає їхню ідентифікацію, оцінку їхнього стану, визначення загроз, рівня захисту, який є необхідним для збереження відповідних природоохоронних цінностей, нанесення меж ОЦЗТ на карту, тобто встановлення початкових (вихідних) даних.

Вихідні дані забезпечують контрольний рівень, з яким можна порівняти подальші дані моніторингу, щоб оцінити, чи зберігаються ОЦЗ. Таким чином, при проведенні моніторингу слід використовувати методи, частоту та інтенсивність вибірки, подібні до тих, які використовувалися під час початкової ідентифікації ОЦЗ, щоб результати були порівняними.

В ході моніторингу проводиться кількісна або якісна оцінка встановлених ОЦЗ та їх порівняння з минулорічними та/або вихідними даними. Робиться висновок про характер змін, якщо вони спостерігалися. У випадку фіксації негативних змін плануються заходи з виправлення ситуації.

Моніторинг ОЦЗТ проводиться на підприємстві щорічно спеціалістами підприємства за участі всіх зацікавлених сторін. В ході моніторингу оцінюється ефективність заходів із збереження або поліпшення ОЦЗ та їх стан.

Під час проведення моніторингових досліджень до консультацій залучаються представники державних органів охорони навколишнього природного середовища,

науково-дослідних установ, громадських і природоохоронних неурядових організацій, місцеві та запрошені експерти різних профілів (екологи, ботаніки, зоологи, соціологи, тощо), представники місцевих громад, інші зацікавлені сторони.

Дані моніторингу записуються та зберігаються в централізованій базі даних, оскільки це зручно для аналізу довгострокових тенденцій щодо ОЦЗ. Проте моніторинг конкретних ОЦЗ не завжди виявляє причину спостережуваних змін у ОЦЗ.

Відповідальні за проведення моніторингу ОЦЗ

Загальну відповідальність за реалізацію програми моніторингу несе помічник начальника надлісництва, який забезпечує належний збір та аналіз даних, а також використання результатів для адаптивного ведення господарства.

Відповідальними за проведення оперативного моніторингу є лісова охорона надлісництва (патрулювання лісів), інженери з охорони і захисту лісу закріплені за надлісництвом (лісопатологічні обстеження), лісничі (приймання виконаних робіт).

Відповідальними за проведення моніторингу збереження ОЦЗ є інженера відділу лісового господарства, які проводять власні спостереження, а також координують діяльність зацікавлених сторін та експертів, залучених до моніторингу збереження ОЦЗ. Моніторинг збереження ОЦЗ також проводиться співробітниками лісництв.

Відповідальними за проведення моніторингу загроз є інженери відділу лісового господарства, охорони і захисту лісу, сектору таксації закріплені за надлісництвом.

Залучення зацікавлених сторін та експертів

Моніторинг ОЦЗ здійснюється, як співробітниками надлісництва, так і зацікавленими сторонами та експертами.

До оперативного моніторингу залучаються представники правоохоронних органів (патрулювання лісів разом із лісовою охороною), спеціалісти лісозахисту (лісопатологічні обстеження), інспектори Держекоінспекції (перевірка дотримання природоохоронного законодавства).

До моніторингу збереження ОЦЗ залучаються спеціалісти ДО «Український ЛСЦ» та її відокремлених підрозділів (дотримання режиму збереження та стану генетичних резерватів), фахові екологи, ботаніки, зоологи (моніторинг стану ОЦЗ 1 і 3), інспектори Держекоінспекції (дотримання режиму збереження та стану об'єктів ПЗФ та територій Смарагдової мережі).

Моніторинг ОЦЗ 4-6 завжди має враховувати результати консультацій з представниками місцевих громад.

Документування результатів моніторингу стану ОЦЗ подається у табличній формі, які знаходяться в надлісництві.

Карти з нанесеними природними ресурсами і зонуванням землекористування на одиниці господарювання.

В зв'язку з військовим станом картографічні матеріали можуть бути надані за запитом, в загальний доступ не викладається.

8. Соціальні аспекти

Вигодське надлісництво підтримує принципи та права на працю, визначені в декларації МОП про основні принципи і права на працю які базуються на восьми основних Конвенціях МОП про працю. Надлісництво сприяє гендерній рівності у працевлаштуванні, в можливостях навчання, укладанні угод, в процесах залученості до господарської діяльності, жінки та чоловіки працюють на однакових умовах, отримують однакову заробітну плату за однаково виконану роботу. Облікова кількість штатних працівників на 01.11.2025 року становить 200 чол., в тому числі жінки 35 осіб. На підприємстві розроблена програма конфіденційних та ефективних заходів для сповіщення про сексуальні домагання і дискримінацію за гендерними ознаками, сімейним станом, батьківством або сексуальною орієнтацією та їх усунення.

Надлісництво дотримується правил гігієни праці та безпеки праці для захисту працівників від професійних загроз безпеці та здоров'ю, здійснюється внутрішній контроль дотримання правил з охорони праці та техніки безпеки.

Програми та види діяльності.

Права працівників, гігієни та безпеки праці, тендерної рівності.

Права працівників, гігієни та безпеки праці, гендерної рівності на підприємстві повністю гарантуються та виконуються на підставі основних наступних документів:

- Конституції України,
- Статуту підприємства,
- Колективного договору,
- Галузевої угоди,
- Штатного розпису,
- Посадових інструкцій,
- Положення про службу ОП,
- Конвенції МОП про працю, ратифікованих Україною (№ 29; 87; 98; 100; 105; 111; 138; 182;)
- Положення про тендерну політику надлісництва.

Стосунки з громадами, місцевого економічного та соціального розвитку.

Зона діяльності надлісництва розташована на території 2 місцевих громад (Вигодська та Долинська). Шляхом залучення цих громад, встановлено їхні права на землеволодіння, на доступ та використання лісових ресурсів та послуг екосистем, їхні звичаєві права та законні права і обов'язки, які застосовуються в межах одиниці господарювання.

До послуг з лісозаготівель, перевезення лісопродукції, проведення рубок догляду, санітарних рубань, рубок головного користування, догляду за лісовими культурами залучатимуться працівники на умовах трудових угод та договорів підряду.

Фінансовим планом надлісництва передбачено сплату всіх видів податків та рент відповідно до податкового законодавства.

ПОЛОЖЕННЯ

залучення сторін, чий інтереси зачеплено, та зацікавлених сторін до процесів планування та моніторингу господарської діяльності Вигодського надлісництва (затверджене 20.02.2025р. начальником Вигодського надлісництва Лазорко І.І.)

Дане положення розроблене на виконання вимог FSC національного стандарту ведення лісового господарства для України FSC-STD-UKR-01.1-2024 V 1-1 та з метою удосконалення співпраці філії із сторонами, чий інтереси зачеплені та зацікавленими сторонами.

Положення щодо співпраці Вигодського надлісництва (далі – Положення) із зацікавленими сторонами розроблене з метою визначення процедури, щодо залучення органів місцевого самоврядування та інших зацікавлених сторін як належне інформування, так і взаємодія зі сторонами, чий інтереси зачеплено, та зацікавленими сторонами шляхом їх залучення до прийняття рішень щодо лісів та планування лісгосподарської діяльності та здійснення аналізу можливих соціальних наслідків проведення лісозаготівель.

У випадку виникнення будь-яких спірних питань, звернення приймаються за адресою:

Вигодське надлісництво

77552, Івано-Франківська область, Калуський район,

селище міського типу Вигода, вулиця Д.Галицького, будинок, 40

з понеділка по п'ятницю з 08-00 до 17-00,

обідня перерва з 12-00 до 13-00,

за телефоном (03477) 6-17-04, або на електронну пошту vygodske.lq@e-forest.gov.ua.

Забезпечення рівного представництва та залучення всіх задіяних сторін

Основним завданням та пріоритетом, при залученні зацікавлених сторін для Вигодського надлісництва є дотримання принципів рівності та недискримінації громадян, незалежно від статі, майнового чи соціального статусу, віку, освіти, релігійних чи іншого виду поглядів тощо. Надлісництво залучає до всіх видів процедур чоловіків, жінок, молодь, людей похилого віку, соціальних меншин, тощо.

Забезпечення реєстрації всіх зустрічей, обговорюваних питань та досягнених угод

Під час залучення сторін чиї інтереси зачеплено обов'язково здійснюється реєстрація підсумків таких зустрічей, а саме: для листування у паперовому чи електронному вигляді – реєстрація листів шляхом присвоєння їм вихідних номерів у «Журналі вихідної кореспонденції надлісництва», для результатів проведених діалогів, круглих столів, засідань, зборів, зібрань-протоколи, рішення тощо.

Протоколи рішення діалогів, круглих столів, засідань, зборів, зібрань реєструються одразу після їх фіксування у «Журнал вхідної кореспонденції» та зберігаються 5 років у надлісництві.

Забезпечення змісту за результатами проведених зустрічей

Для залучення сторін щодо різного виду випадків Вигодське надлісництво повідомляє сторону надсилаючи листи з необхідною інформацією. Зацікавлені сторони у встановлений термін зобов'язані надати відповідь по даних питаннях, у разі якщо відповідь не була надана, то філія вважатиме, що зацікавлені сторони згодні із висновками Вигодського надлісництва.

У випадку надходження відповіді на ті чи інші питання від зацікавленої сторони, то надлісництво по порушеному питанню організовує проведення круглих столів, зустрічей, зборів, нарад, засідань – протоколи рішення щодо результатів, таких заходів приймаються більшістю голосів. У разі незгоди когось з учасників, відносно результату прийнятого рішення, особа має право викласти в окремому документі своє бачення вирішення питання, з обов'язковою аргументацією. Окрема думка долучається до протоколу чи рішення. Усі прийняті рішення, листування обов'язково вивчаються, переглядаються на аналізуються надлісництвом.

Забезпечення розповсюдження результатів усіх культурно доречних заходів із залученням між усіма причетними

Вигодське надлісництво для розповсюдження результатів усіх культурно доречних заходів по кожному конкретному питанню застосовує метод листування із зацікавленими сторонами, розміщення інформації на дошці оголошень та офіційному сайті ДП «Ліси України».

Начальник

Вигодського надлісництва

Ігор ЛАЗОРКО