

**ДЕРЖЛІСАГЕНТСТВО
ДЕРЖАВНЕ СПЕЦІАЛІЗОВАНЕ ГОСПОДАРСЬКЕ
ПІДПРИЄМСТВО «ЛІСИ УКРАЇНИ»
(ДП «ЛІСИ УКРАЇНИ»)
ФІЛІЯ «СТОЛИЧНИЙ ЛІСОВИЙ ОФІС»**

ЗАТВЕРДЖУЮ

директор Філії «Столичний лісовий офіс»

ДП «Ліси України»

«Столичний лісовий офіс»

І.к. 45530596

Сергій ЗАЄЦЬ

«04» лютого 2025 р.

**ПЛАН ВЕДЕННЯ ГОСПОДАРСТВА
(ПЛАН ЛІСОУПРАВЛІННЯ)**

**Державне спеціалізоване господарське підприємство «Ліси України»
Філія «Столичний лісовий офіс» Богуславське надлісництво
State Specialized Forest Enterprise «Forests of Ukraine» Branch
«Stolychnyi Forest Office» Boguslavske Forestry Management Unit,
ДП «Ліси України» Філія «Столичний лісовий офіс»
Богуславське надлісництво
SFE «Forests of Ukraine» Branch «Stolychnyi Forest Office»
Boguslavske FMU
Числовий індекс надлісництва (структурного підрозділу філії)
45530596/156.11**

Київ - 2025

ЗМІСТ

Вступ.....	3
1. Цілі і завдання ведення лісового господарства і лісокористування.....	4
2. Характеристика лісових ресурсів.....	5
3. Система управління лісовими ресурсами.....	6
4. Обґрунтування розміру розрахункової лісосіки.....	7
5. Умови для моніторингу приросту і динаміки таксаційних показників лісового фонду.....	8
6. Природоохоронні заходи щодо охорони довкілля.....	11
7. План виявлення та взяття під охорону рідкісних і зникаючих видів рослин і тварин.....	12
8. Опис і обґрунтування використання відповідної заготівельної техніки та устаткування.....	13

ВСТУП

В сучасних умовах ринкової конкуренції, інтенсифікації та прискорення темпів науково – технічного прогресу, основне місце належить вирішенню проблеми ефективності функціонування економічної системи. Ефективність, як економічна мета суспільного розвитку – це відношення фінансових результатів, соціальних наслідків та економічного ефекту до витрат, з ними пов'язаних, що виражаються у грошовій формі.

План заходів по веденню лісового господарства або лісоуправління передбачає висвітлення довгострокових цілей ведення лісового господарства, основна з яких – підвищення ефективності виробництва або диверсифікація, впровадження якої зумовлено такими чинниками, як труднощі становлення нових економічних відносин та недосконалістю законодавчих актів у державі, необхідністю подолання суперечностей між екологічними, економічними та соціальними цілями, необхідністю забезпечення сталого розвитку лісового господарства шляхом підвищення ефективності управління, багатоцільового використання лісових ресурсів, корисних властивостей лісу та ін.

1. Цілі і завдання ведення лісового господарства і лісокористування.

Основні цілі та завдання ведення лісового господарства та лісокористування наступні:

- прозоре використання лісових ресурсів у відповідності до їх цільового призначення;
- використання лісових ресурсів повинно базуватися на принципах не виснажливості та безперервності і проводитись в обсягах, які не перевищують щорічного приросту деревини;
- ефективне використання лісових ресурсів на ринкових засадах;
- удосконалення економічно – фінансового стану підприємства;
- 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 екологічно – лісівничих проблем у зоні діяльності лісгоспу;
- оптимізація структури підприємства, збільшення лісистості території до науково обґрунтованого оптимального рівня;
- розробка та проведення комплексу заходів щодо охорони та захисту лісових ресурсів, які б 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 підприємства;
- зростання зайнятості, посилення соціальної захищеності та збільшення добробуту працівників лісгоспу;
- сприяння вирішенню соціальних, екологічних і економічних проблем місцевих громад;
- забезпечення широкого висвітлення лісгосподарських 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 підприємства.

2. Характеристика лісових ресурсів.

Для економічного потенціалу Київської області ліси мають надзвичайно важливе значення. Ліси використовують як ресурсний матеріал для розвитку різних галузей економіки, створюють придатні умови для життя людини. Лісові ресурси — це і деревина, і технічна сировина, і харчові та кормові ресурси. Важливого значення набувають ліси як засіб охорони навколишнього середовища. Завдяки захисним властивостям ліси сприяють поліпшенню водного режиму територій, підвищенню врожайності сільськогосподарських культур.

У сукупності з іншими природними ресурсами, лісові ресурси являють собою складову частину продуктивних сил країни, безпосередньо беруть участь в економічному розвитку, у забезпеченні соціальних потреб суспільства, виступають одночасно, як засіб виробництва, предмет і продукт праці.

Ліси є національним багатством країни і за своїм призначенням та місцем розташування виконують екологічні (водоохоронні, захисні, санітарно-гігієнічні, оздоровчі, рекреаційні), естетичні, виховні та інші функції і підлягають державній охороні. Усі ліси на території України становлять її лісовий фонд.

Загальна площа лісового фонду Богуславського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України» - 41586,5 гектарів.

Адміністративно-організаційна структура філії

Назва лісництва	Площа, га
Богуславське	4144,0
Бушевське	5330,0
Маслівське	11422,0
Медвинське	3989,2
Ольшаницьке	2702,4
Поташнянське	5150,8
Таращанське	4612,8
Улашівське	4235,3
Всього	41586,5

Поштова адреса: 09701

пров. Возз'єднання, 8, м. Богуслав,

Обухівський р-н., Київська область

E-mail: bg_lisgosp@ukr.net

Згідно матеріалів базового лісовпорядкування 2015 року, площа лісових земельних ділянок, в межах категорій лісів розподіляються наступним чином:

Категорії лісів	Площа за даними лісовпорядкування	
	га	%
Ліси природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення – разом	6951,1	16,7
в тому числі:		
Заповідні лісові урочища	327,0	0,8
Заказники	4494,1	0,8
Регіональні ландшафтні парки	2130,0	
Рекреаційно-оздоровчі ліси - разом	2868,5	6,9
в тому числі:		
Ліси у межах населених пунктів	377,7	0,9
Лісогосподарська частина лісів зелених зон	2197,5	5,2
Рекреаційно-оздоровчі ліси поза межами зелених зон	293,3	0,7
Захисні ліси – разом	7684,4	18,5
в тому числі:		
Противерозійні ліси	4359,8	10,5
Ліси уздовж смуг відведення залізниць	607,0	1,3
Ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг	343,6	0,8
Ліси уздовж річок, навколо озер, водоймищ та інших водних об'єктів	950,6	2,3
Байрачні ліси та інші захисні ліси	1423,4	3,4
Експлуатаційні ліси	24082,5	57,9
Всього по лісгоспу:	41586,5	100

3. Система управління лісовими ресурсами.

Система управління лісами базується на засадах екологічної безпеки і з урахуванням вимог, які висуваються міжнародними природоохоронними конвенціями.

Базовим законом України про ліси і систему управління в них є Лісовий кодекс України. Правові аспекти лісогосподарського виробництва та використання і відтворення лісових ресурсів визначено Земельним кодексом України і регулюються Законом України «Про охорону навколишнього природного середовища».

У структурі Богуславського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України» входить 8 лісництв та лісозаготівельна ділянка. Основною виробничою одиницею є лісництво.

Основними ризиками для ведення лісового господарства є:

Небезпека від пожеж.

Небезпека від лісо порушень.

Небезпека від масового поширення шкідників та хвороб лісу.

Небезпека суттєвої зміни еколого - кліматичних факторів.

З метою охорони лісів від пожеж філія має телевізійну систему спостереження, пожежні автомобілі, причепні цистерни для підвозу води з мотопомпами, інше пожежне обладнання та цілий ряд профілактичних та організаційних заходів. Кожного року виконується створення та догляд мінералізованих смуг 600км, організована взаємодія з ДСНС.

Організовано співпрацю з органами національної поліції щодо охорони лісів від лісо порушень. Цілодобово знаходяться в рейдах групи з працівників лісової охорони, забезпечені транспортом, засобами зв'язку.

З метою своєчасного виявлення осередків шкідників та хвороб щорічно проводиться лісопатологічне обстеження насаджень.

Весь комплекс лісогосподарської діяльності Богуславського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України» направлений на покращення ведення лісового господарства, створення високопродуктивних насаджень цінних порід та їх охорону.

4. Обґрунтування розміру розрахункової лісосіки.

Розрахункова лісосіка – щорічна, науково обґрунтована 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 по Богуславському надлісництву філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України» обрахована Українським державним проектним лісовпорядним виробничим об'єднанням (УКРДЕРЖЛІСПРОЕКТ)

Розрахункова лісосіка прийнята лісовпорядною нарадою та затверджена наказом Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України від 20.11.2020 року № 284 для ДП «Богуславський лісгосп» та наказом Міністерства екології та природних ресурсів України від 05.03.2012 року № 130 для ДП «Ржищівський лісгосп» в розмірі 59,72 тис.м³ ліквідної деревини, в тому числі по господарствах:

- хвойне - 10,43 тис. м³
 - в т.ч. соснова – 11,3 тис.м³
- твердолистяне – 46,76 тис.м³
 - в т.ч. дубова – 21,44 тис.м³,
 - ясенева – 15,02 тис.м³,
 - грабова – 9,79 тис.м³,
- мяколистяне – 1,66 тис. м³
 - в т. ч. березова – 0,29 тис. м³,
 - осикова – 0 тис. м³,
 - чорновільхова – 1,37 тис. м³.

Розрахункова лісосіка по категоріях лісів:

рекреаційно - оздоровчі ліси	- 2,85 тис.м ³
захисні ліси	- 2,66 тис.м ³
експлуатаційні ліси	- 54,21 тис.м ³

Пропозиції та відповідні дані щодо розрахункової лісосіки по категоріях лісів в розрізі панівних порід підготовлені лісовпорядною організацією ВО «УКРДЕРЖЛІСПРОЕКТ».

Експлуатаційний фонд лісовпорядкуванням виявлений на площі 3586,5 га із стовбурним запасом 981,47 тис. м³

Порівняльна характеристика обсягів головного користування тис.м³

Показники	Усього	в т.ч. по господарствах		
		хвойне	твердолистяне	м`яколистяне
1. Щорічна розрахункова лісосіка				
1.1 Встановлена лісовпорядкуванням на новий ревізійний період	59,72	10,43	46,76	1,66
1.2 Встановлена при попередньому лісовпорядкуванні	48,17	10,68	36,80	0,69
1.3 Діюча на рік лісовпорядкування	58,6	10,43	36,80	0,69
2. Фактична заготівля деревини за 2024 рік	29,716	5,323	24,393	
3. План заготівлі деревини на 2025 рік	36,008	6,7	29,308	

Розміщення рубок головного користування проведено з урахуванням наявного експлуатаційного фонду по лісництвах, стану насаджень і схеми існуючої дорожньої мережі.

При територіальному розміщенні лісосік дотримано встановлені Правилами рубок, ширина, довжина, площа, спосіб і термін примикання лісосік, напрямок рубки і кількість зарубів у кварталі.

5. Умови для моніторингу приросту і динаміки таксаційних показників лісового фонду.

Базова інформація про приріст і таксаційні показники збирається в процесі проведення лісовпорядкування, при якому проводиться суцільна інвентаризація всіх лісових ділянок.

Поточна інформація визначається по матеріалах безперервного лісовпорядкування, при якому враховуються всі зміни в лісовому фонді підприємства, які відбулися за поточний рік.

При складанні плану господарської діяльності підприємства, проводиться аналіз таксаційних показників, на які мають вплив обсяги запроектованих і проведених заходів.

Комплекс природоохоронних заходів запланованих на 2025 рік.

№ пп	Назва природоохоронного заходу	Місце розташування, обсяги, тощо.
1	2	3
1. У сфері поводження з відходами		
1.1	Укласти договори із спеціалізованими	Господарський двір Богуславського надлісництва філії «Столичний

№ пп	Назва природоохоронного заходу	Місце розташування, обсяги, тощо.
1	2	3
	підприємствами на вивезення і передачу відходів для утилізації і розміщення	лісовий офіс» ДП «Ліси України»
1.2	Адміністративні перевірки підрозділів підприємства та підприємців щодо дотримання ними санітарних умов в лісах та на виробничих територіях	Всі підрозділи, при проведенні комплексних ревізій і цільових перевірок
2. Охорона водних ресурсів		
2.1.	Утримувати свердловину на території виробничого комплексу за рахунок підприємства.	Господарський двір Богуславського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України»
2.2.	Утримувати площадку для миття техніки в належному стані.	Виробничий комплекс. Постійно.
2.3.	Забезпечити наявність достатньої кількості абсорбентів для видалення проливів нафтопродуктів в разі їх утворення.	
3. Охорона атмосферного повітря.		
3.1.	Проводити контроль джерел викидів забруднюючих речовин (ЗР) на відповідність встановлених гранично допустимих викидів (ГДВ)	Виробничий комплекс. 1 раз в рік
3.2.	Провести моніторинг стану атмосферного повітря на межі санітарно-захисної зони.	
3.3.	Здійснювати контроль токсичності відпрацьованих газів всього наявного транспорту	Автогараж, лісництва, виробничий комплекс 1 раз в рік
4. У сфері ведення лісового господарства і використання лісових ресурсів.		
4.1	Дотримання Проекту організації і розвитку лісового господарства, як системи заходів, спрямованих на забезпечення ефективної охорони і захисту, раціональне використання, підвищення продуктивності лісів і їх відтворення, оцінку лісових ресурсів та моніторингу.	Лісовий фонд Богуславського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України»
4.1.1	Проведення контрольного аудиту лісової сертифікації, як	

№ пп	Назва природоохоронного заходу	Місце розташування, обсяги, тощо.
1	2	3
	добровільної ініціативи, спрямованої на забезпечення підтвердження відповідності ведення лісового господарства на підприємстві, вимогам відповідних міжнародним стандартів (Принципи і Критерії FSC)	Лісовий фонд Богуславського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України»
4.2	Рациональне використання лісових ресурсів за рахунок їх комплексного використання (вивчення можливості впровадження поступових рубок головного користування з наступним природним відновленням лісу, створення та формування змішаних за складом високопродуктивних, корінних деревостанів тощо)	
4.3	Проведення рубок формування та оздоровлення лісів, направлених на поліпшення породного складу і якості лісів та підвищення їх продуктивності.	540,7 га
4.4	Відновлення лісів.	109,1 га
4.5	Охорона лісів від пожеж, шкідників та хвороб	вкриті лісовою рослинністю землі підприємства – 41586,5 га
4.6	Ремонт і утримання доріг протипожежного призначення та інші допоміжні лісогосподарські роботи	25 км.
4.7	Перед проведенням лісогосподарських і лісозаготівельних робіт проводити оцінку потенціального впливу на навколишнє природне середовище (ОВНС)	Лісництва
4.8	При проведенні лісогосподарських і лісозаготівельних робіт дотримуватись заходів щодо запобігання або зменшення негативного впливу на навколишнє середовище, відображених в Акті ОВНС та інших нормативних	Лісництва

№ пп	Назва природоохоронного заходу	Місце розташування, обсяги, тощо.
1	2	3
	документах.	
4.9	З метою збереження біорізноманіття, продовжувати виявляти ліси високої природоохоронної цінності та лишати ключові біотопи і об'єкти при проведенні лісосічних робіт.	Лісництва

6. Природоохоронні заходи щодо охорони довкілля.

План природоохоронних заходів на підприємстві складено у відповідності з Основними напрямками державної політики України у галузі охорони довкілля, використання природних ресурсів та забезпечення екологічної безпеки, затвердженими Постановою Кабінету Міністрів України від 05.03.1998 року №188/98-ВР та іншими діючими нормативно-правовими актами України щодо природоохоронної діяльності.

Список рідкісних видів тварин та рослин на території Богуславського надлісництва філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України»

Ключові місця знаходження	Назва виду	Статус	Місце знаходження	Заходи по охороні, господарські заходи
Дубово-грабові насадження	Ведмежа цибуля (<i>Allium ursinum</i>)		Улашівське л-во кв. 47 вид. 1, кв. 58 вид. 9; Бушівське л-во кв. 36 вид. 3; Медвинське л-во кв. 8 вид. 1	Заборона лісгосподарської діяльності РГК, Підгодівля лісової фауни
Змішані листяно-хвойні ліси	Конвалія травнева (<i>Convallaria majalis</i>)		Бушівське л-во кв. 37 вид. 2,3,4	
Змішані листяні ліси	Підсніжник (<i>Galanthus</i>)	неоцінений		
Дубові насадження	Жук-олень (<i>Lucanus cervus</i>)	рідкісний	Медвинське лісництво (контора лісництва)	Заборона лісгосподарської діяльності РГК, Підгодівля лісової фауни
Ліси вздовж озер	Лунь очеретяний (<i>Circus aeruginosus</i>)		Медвинське кв. 7 вид. 3	Заборона лісгосподарської діяльності РГК, Підгодівля лісової фауни
	Шуліка рудий (<i>Milvus milvus</i>)	зникаючий	Медвинське л-во кв. 8 вид. 1	Заборона лісгосподарської діяльності РГК,

Ключові місця знаходження	Назва виду	Статус	Місце знаходження	Заходи по охороні, господарські заходи
				Підгодівля лісової фауни
Ліси вздовж річок та озер	Чапля сіра (<i>Ardea cinerea</i>)		Ольшаницьке л-во кв 10 вид 1,2,3	Заборона лісогосподарської діяльності РГК, Підгодівля лісової фауни

7. План виявлення і взяття під охорону рідкісних та зникаючих видів рослин, тварин.

Охорона біотичного різноманіття включає систему правових, організаційних, економічних, матеріально-технічних, освітніх та інших заходів, спрямованих на збереження, відтворення і використання рослинного та тваринного світу.

Основні вимоги законодавства щодо забезпечення охорони рослинного світу визначені ст.ст. 25, 26 Закону України «Про рослинний світ», тваринного світу – розділом IV Закону України «Про тваринний світ», рідкісних та зникаючих видів флори і фауни – ст. 11 Закону України «Про Червону книгу України».

Охоронні пріоритети задекларовані в основному національному документі, Червоній книзі України (ЧКУ).

План

Виявлення і взяття під охорону рідкісних та зникаючих видів рослин і тварин по Богуславському надлісництву філії «Столичний лісовий офіс» ДП «Ліси України» на 2025 рік

№з/п	Назва заходу щодо виявлення та взяття під охорону рідкісних і зникаючих видів	Заходи щодо охорони рідкісних і зникаючих видів	Хто проводить
1	Створення об'єктів природо-заповідного фонду (ПЗФ) в місцях зростання або мешкання рідкісних та зникаючих видів рослин і тварин, значимих на регіональному та місцевому рівнях. Орнітологічний заказник місцевого значення «Саварка» Ольшаницьке лісництво кв. 10, 13 (всі виділи), лісовий заказник місцевого значення «Улашівська дача» Улашівське лісництво кв. 47, 58 (всі виділи), лісовий заказник, лісовий заказник місцевого значення «Бушівський» Бушевське лісництво кв. 18 вид. 4, 16,20, кв. 19 (всі виділи), кв. 36 всі виділи, кв. 37 вид. 2, 3, 4; заповідне урочище «Турчино» Медвинське лісництво кв. 5,6,7,8,9,10 (всі виділи)	Постанова КМУ №213 від 23 березня 2016 року. «У заповідних зонах, біосферних заповідниках національних природних і регіональних ландшафтних парків, природних заповідниках, пам'ятках природи, заповідних урочищах, забороняється проведення всіх видів рубок формування і оздоровлення лісів, вирубування дуплистих дерев»	Надлісництва, спеціалісти філії та зацікавлені сторони
2	Проведення обстеження земельних	Збереження ключових	Надлісництва,

№з/п	Назва заходу щодо виявлення та взяття під охорону рідкісних і зникаючих видів	Заходи щодо охорони рідкісних і зникаючих видів	Хто проводить
	лісових ділянок при відводах і таксації лісосік рубок головного користування та рубок формування і оздоровлення лісів – на 2024 рік. При виявленні виділяються ключові біотопи і об'єкти, згідно переліку ключових біотопів та об'єктів їх опису	біотопів і об'єктів. При виявленні гнізда (D-0,4 метра і більше), яке заселено по визначенню спеціаліста, в радіусі 300 метрів навколо гнізда виділяється охоронна зона	спеціалісти філії та зацікавлені сторони
	Проведення картування місць зростання та мешкання популяцій рідкісних та зникаючих видів флори і фауни для забезпечення їх збереження при здійсненні господарської діяльності	На картах-схемах по лісництвах наносяться рідкісні та зникаючі види біотопів	Надлісництва, спеціалісти філії та зацікавлені сторони
4	Залучення зацікавлених сторін до виявлення рідкісних та зникаючих видів рослин і тварин		Адміністрація надлісництва та філії

8. Опис і обґрунтування використання відповідної заготівельної техніки та устаткування.

Економічна діяльність підприємства ґрунтується на заготівлі і реалізації деревини від рубок головного користування та рубок формування і оздоровлення лісів.

Рубка стиглого лісу - це збір лісового врожаю, що в лісівничій науці трактується як перша фаза лісовідновлення. Виходячи із конкретних умов зростання на ділянці, де проводяться вирубки стиглого лісу, в залежності від прийнятого рішення щодо лісовідновлення, планується застосовувати відповідну систему рубання.

Лісозаготівельні роботи плануються проводити способами, які виключають або обмежують негативний вплив на довкілля та лісовідновлення. На кожному лісосіку видається лісорубний квиток, який дає право на заготівлю деревини. У лісорубних квитках зазначається спосіб рубки і очищення лісосіки, наявність підросту, насінників, ключових біотопів та об'єктів, які повинні бути збережені під час розробки лісосіки.

Лісосіки всіх видів рубок передаються підряднику в розробку по акту. На кожному лісосіку до початку її розробки складається технологічна карта, яка з врахуванням конкретних умов відображає лісівничі та організаційні вимоги до виконання робіт. Технологічна карта вміщує, зокрема, перелік підготовчих робіт, визначає схему розробки лісосіки з нанесення на ній виробничих об'єктів, устаткування, шляхів, волоків, способи виконання лісозаготівельних операцій (валка, обрубка сучків, розрізування стовбурів на сортименти, їх сортування і трелювання, штабелювання, навантаження і вивезення деревини, очищення місць рубок), черговість розробки пасік, передбачає заходи щодо охорони праці та природоохоронні заходи (запобігання ерозії ґрунтів, збереження ключових біотопів і об'єктів тощо).

До технологічної карти додається Акт обстеження даної ділянки, в якому вказані заплановані заходи щодо мінімізації негативного впливу рубки на навколишнє природне середовище (ОВНС).

Під час проведення підготовчих робіт на лісосіці та на відстані 50 метрів за межею лісосіки по її периметру, вздовж лісовозних доріг та діючих трелювальних шляхів, в

радіусі 50 метрів від місць розміщення обігрівального приміщення, верхніх складів, місць розміщення техніки та паливно-мастильних матеріалів звалюють усі намічені небезпечні дерева.

Облаштовуються місця для обігріву та відпочинку, встановлюються знаки безпеки на стежках та дорогах, які проходять через лісосіку.

Підготовчі роботи проводить бригада, що виконує основні лісосічні операції.

Всі лісосічні роботи виконуються лише відповідно з вимогами карти технологічного процесу розробки лісосік.

Чинники, які впливають на вибір лісозаготівельної техніки і обладнання наступні:

- технологія лісозаготівель, яка включає і спосіб заготівлі деревини (хлистовий чи сортиментний),
- площа лісосіки,
- об'єм стовбура і запас деревини на лісосіці,
- розташування, ґрунти і рельєф,
- відстань трелювання і вивезення деревини,
- спосіб очищення лісосік від порубкових решток.

На підприємстві застосовується сортиментний спосіб заготівлі деревини, який дає змогу використовувати колісні трактори та машини.

Звалювання дерев, обрізування сучків, розрізання стовбурів на сортименти проводиться бензопилами Штиль.

Після розрізування стовбурів на сортименти проводиться їх трелювання тракторами різних модифікацій МТЗ-80 та МТЗ-82 «Беларусь», обладнаних кліщовим захватом.

Тип тракторів – колісні універсальні класу 1,4.

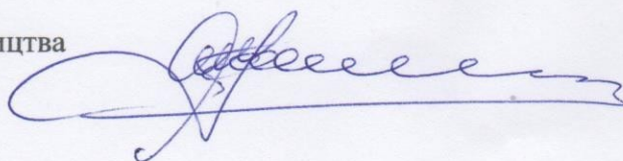
Марка двигуна тракторів МТЗ-80 та МТЗ-82 – Д-240 / 243, двигуни дизельні чотирьохциліндрові чотирьохтактні з безпосереднім вприском і робочим об'ємом - 4,75л. та номінальною частотою обертів 2200 об/іс..

Потужність МТЗ-80, кВт (к.с.) – 59,25 (80), МТЗ – 82, кВт (к.с.) – 60 (81).

Габарити, вага, ширина колії та витрати палива тракторів, що використовуються на виробництві

Показники	Одиниця виміру	Трактори	
		МТЗ-80	МТЗ-82
Габаритні розміри: довжина	м	3,82	3,93
ширина		1,97	1,97
висота		2,47	2,47
Дорожний просвіт (кліренс), мінімальний під заднім мостом	см	47	47
Конструктивна вага	тонна	3,00	3,20
Колія трактора регульована	см в межах	передні колеса 120-180 задні колеса 135-180	
Витрати палива	г/кВт год.	238 4-7 літрів за год.	230 (від 220 до 260)

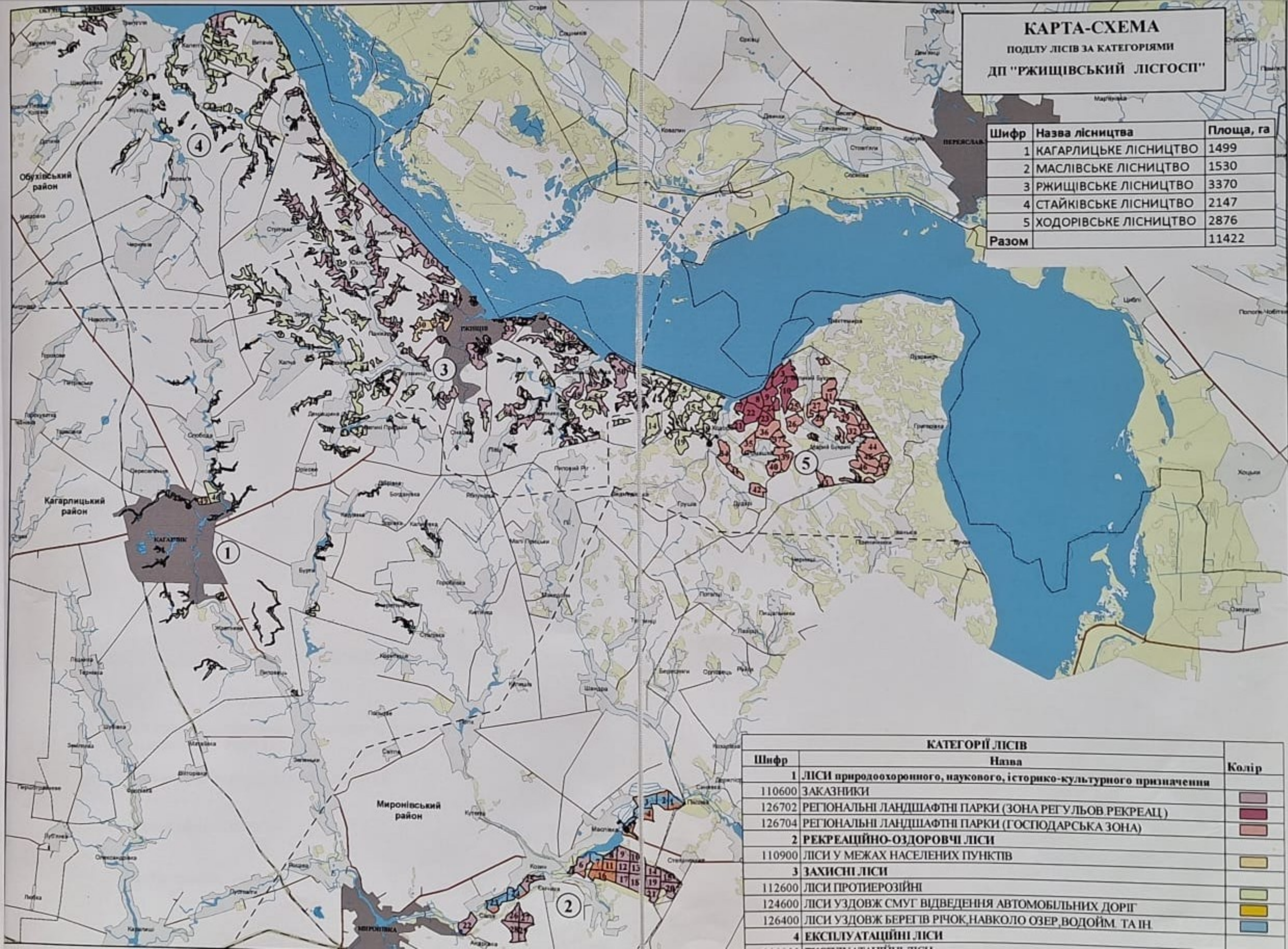
Начальник надлісництва



Сергій СТАРЕНЬКИЙ

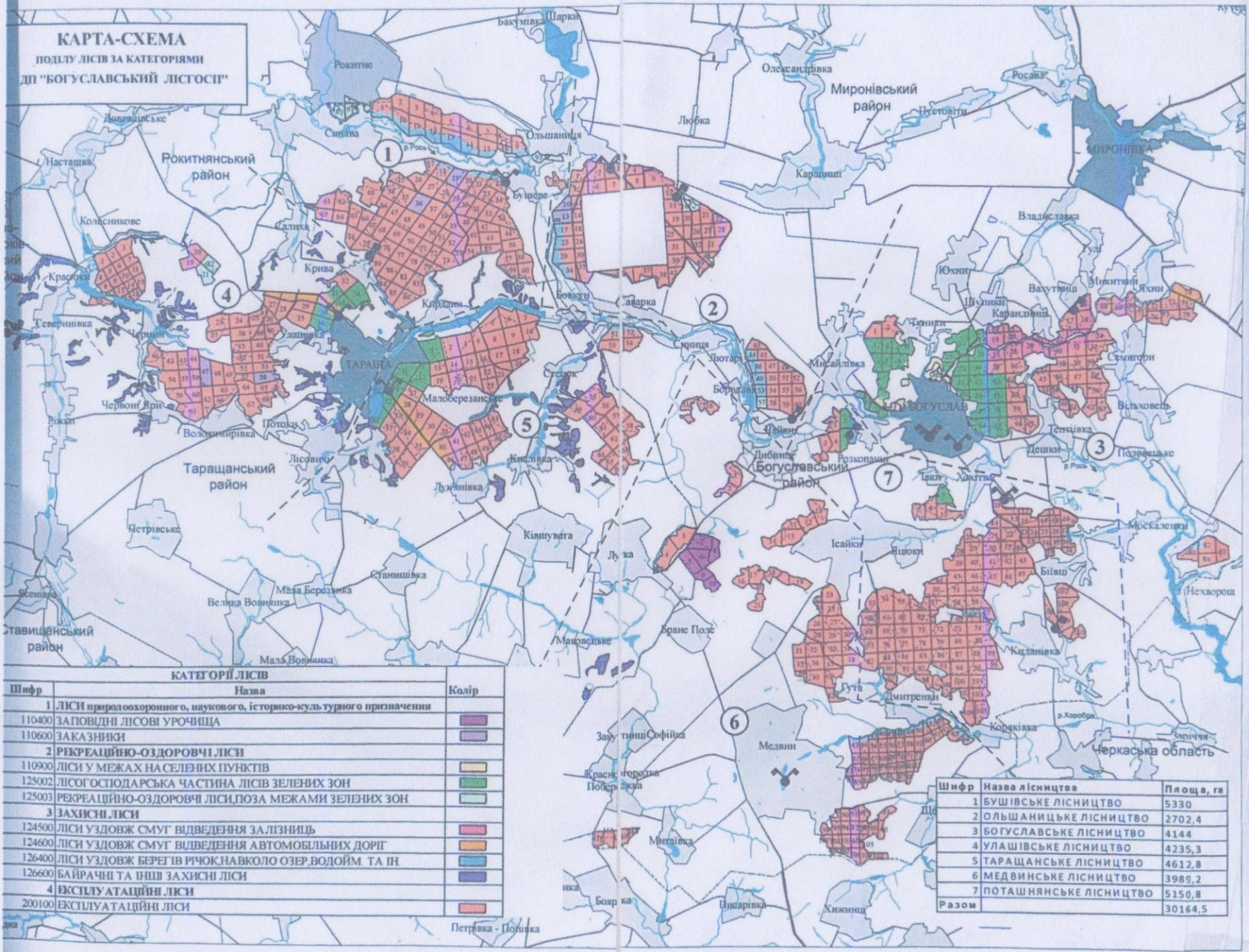
КАРТА-СХЕМА
 ПОДЛУ ЛІСІВ ЗА КАТЕГОРІЯМИ
 ДП "РЖИЩІВСЬКИЙ ЛІСГОСП"

Шифр	Назва лісництва	Площа, га
1	КАГАРЛИЦЬКЕ ЛІСНИЦТВО	1499
2	МАСЛІВСЬКЕ ЛІСНИЦТВО	1530
3	РЖИЩІВСЬКЕ ЛІСНИЦТВО	3370
4	СТАЙКІВСЬКЕ ЛІСНИЦТВО	2147
5	ХОДОРІВСЬКЕ ЛІСНИЦТВО	2876
Разом		11422



КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ		
Шифр	Назва	Колір
1	ЛІСИ природоохоронного, наукового, історико-культурного призначення	
110600	ЗАКАЗНИКИ	
126702	РЕГІОНАЛЬНІ ЛАНДШАФТНІ ПАРКИ (ЗОНА РЕГУЛЬОВ РЕКРЕАЦ)	
126704	РЕГІОНАЛЬНІ ЛАНДШАФТНІ ПАРКИ (ГОСПОДАРСЬКА ЗОНА)	
2	РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ	
110900	ЛІСИ У МЕЖАХ НАСЕЛЕНИХ ПУНКТІВ	
3	ЗАХИСНІ ЛІСИ	
112600	ЛІСИ ПРОТИЕРОЗІЙНІ	
124600	ЛІСИ УЗДОВЖ СМУГ ВІДВЕДЕННЯ АВТОМОБІЛЬНИХ ДОРІГ	
126400	ЛІСИ УЗДОВЖ БЕРЕГІВ РІЧОК, НАВОКОЛО ОЗЕР, ВОДОЙМ ТА ІН.	
4	ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ	

КАРТА-СХЕМА
ПОДЛУ ЛІСІВ ЗА КАТЕГОРІЯМИ
ДП "БОГУСЛАВСЬКИЙ ЛІСТОСП"



КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ

Шифр	Назва	Колір
1	ЛІСИ природоохоронного, наукового, історико-культуриного призначення	Пурпуровий
110400	ЗАПОВІДНІ ЛІСОВІ УРОЧИЩА	Пурпуровий
110600	ЗАКАЗНИКИ	Пурпуровий
2	РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ	Жовтий
110900	ЛІСИ У МЕЖАХ НАСЕЛЕНИХ ПУНКТІВ	Жовтий
125002	ЛІСОГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА ЛІСІВ ЗЕЛЕНИХ ЗОН	Зелений
125003	РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧІ ЛІСИ ПОЗА МЕЖАМИ ЗЕЛЕНИХ ЗОН	Зелений
3	ЗАХИСНІ ЛІСИ	Синій
124500	ЛІСИ УЗДОВЖ СМУТ ВІДВЕДЕННЯ ЗАЛІЗНИЦЬ	Синій
124600	ЛІСИ УЗДОВЖ СМУТ ВІДВЕДЕННЯ АВТОМОБІЛЬНИХ ДОРІГ	Синій
126400	ЛІСИ УЗДОВЖ БЕРЕГІВ РІЧОК НАВКОЛО ОЗЕР ВОДОЙМ ТА ІН	Синій
126600	БАЙРАЧНІ ТА ІНШІ ЗАХИСНІ ЛІСИ	Синій
4	ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ	Червоний
200100	ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ЛІСИ	Червоний

Шифр	Назва лісництва	Площа, га
1	БУШІВСЬКЕ ЛІСНИЦТВО	5330
2	ОЛЬШАНИЦЬКЕ ЛІСНИЦТВО	2702,4
3	БОГУСЛАВСЬКЕ ЛІСНИЦТВО	4144
4	УЛАШІВСЬКЕ ЛІСНИЦТВО	4235,3
5	ТАРАЦАНСЬКЕ ЛІСНИЦТВО	4612,8
6	МЕДВИНСЬКЕ ЛІСНИЦТВО	3985,2
7	ПОТАШНЯНСЬКЕ ЛІСНИЦТВО	5150,8
Разом		30164,5

Петрівка - Потічка