

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

**ПРОЄКТ**  
**ОРГАНІЗАЦІЇ ТА РОЗВИТКУ ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА**  
**ГРЕЧАНСЬКОЇ ВИРОБНИЧОЇ ДІЛЬНИЦІ ВИРОБНИЧОГО ПІДРОЗДІЛУ**  
**«ЖМЕРИНСЬКА ДИСТАНЦІЯ ЗАХИСНИХ ЛІСОНАСАДЖЕНЬ»**  
**РЕГІОНАЛЬНОЇ ФІЛІЇ «ПІВДЕННО-ЗАХІДНА ЗАЛІЗНИЦЯ»**  
**АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «УКРАЇНСЬКА ЗАЛІЗНИЦЯ»**

**Хмельницької області**

**Ірпінь – 2025**



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

**ПРОЄКТ**  
**ОРГАНІЗАЦІЇ ТА РОЗВИТКУ ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА**  
**ГРЕЧАНСЬКОЇ ВИРОБНИЧОЇ ДІЛЬНИЦІ ВИРОБНИЧОГО ПІДРОЗДІЛУ**  
**«ЖМЕРИНСЬКА ДИСТАНЦІЯ ЗАХИСНИХ ЛІСОНАСАДЖЕНЬ»**  
**РЕГІОНАЛЬНОЇ ФІЛІЇ «ПІВДЕННО-ЗАХІДНА ЗАЛІЗНИЦЯ»**  
**АКЦІОНЕРНОГО ТОВАРИСТВА «УКРАЇНСЬКА ЗАЛІЗНИЦЯ»**

Хмельницької області

Документація державного лісового кадастру, відомості запроєктованих заходів,  
загальна характеристика лісового фонду і середні таксаційні показники, таксаційний опис

Начальник партії

Володимир ЮСИПОВИЧ

Ірпінь – 2025



## З М І С Т

№ з/п	Проектні відомості	Загальні дані	В тому числі по областях:
			Хмельницька
<b>1.</b>	<b>Документація державного лісового кадастру:</b>		
1.1.	Розподіл лісових ділянок за категоріями в межах категорій лісів (форма № 1)		5
1.2.	Розподіл вкритих лісовою рослинністю лісових ділянок за панівними породами та групами віку (форма № 2)		6
<b>2.</b>	<b>Відомості запроєктованих заходів:</b>		
2.1.	Відомість інших рубок формування і оздоровлення лісів за станом на 01.01.2026 року		14
2.2.	Розподіл загальної площі земель лісогосподарського призначення за класами пожежної небезпеки. Розподіл кварталів за класами пожежної небезпеки		18
2.3.	Відомість заходів з протипожежного впорядкування захисних лісонасаджень		19
2.4.	Відомість інших рубок та робіт, не пов'язаних з веденням лісового господарства		20
2.5.	Відомість інших рубок з формування і оздоровлення лісів		31
3.	Таксаційний опис земельних ділянок лісового фонду		32
4.	Поквартальні підсумки розподілу земель лісогосподарського призначення за категоріями		84
5.	Поквартальні підсумки загальних запасів насаджень, рідколісь, поодиноких дерев, сухостою та захарашеності		86
6.	Загальна характеристика лісових ділянок і середні таксаційні показники		88
7.	Умовні скорочення до таксаційного опису		90
8.	Діагностичні ознаки типів лісу		94



Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2026 року

## РОЗПОДІЛ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА КАТЕГОРІЯМИ В МЕЖАХ КАТЕГОРІЙ ЛІСІВ

Форма № 1

Хмельницька область

ВП "Жмеринська дистанція лісонасаджень"

Гречанська виробнича діляниця

Рельєф Рівнинний

площа, га

Категорії лісів	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки									Загальна площа лісових ділянок	Грошова оцінка
		усього	в т.ч. лісові культури	незімкнуті лісові культури	лісові розсадники, плантації	рідколісся	згарища, загиблі насадження	зруби	галявини	біогалявини	лісові шляхи, просіки, п/п розриви, осушув. канали	усього не вкритих лісовою рослинністю лісових ділянок		
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Усього лісів</b>	<b>1</b>	654.9	654.9										654.9	
із них														
<b>Захисні ліси</b>	<b>17</b>	654.9	654.9										654.9	
у тому числі:														
– лісові ділянки розташовані у смугах відведення каналів, залізниць, автомобільних доріг	19	654.9	654.9										654.9	
<b>Разом лісів з особливим режимом користування</b>	<b>28</b>	654.9	654.9										654.9	

Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2026 року

**РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ**  
**Форма №2**

Хмельницька область

ВП "Жмеринька дистанція лісонасаджень"

Гречанська виробнича  
Рельєф Рівнинний

## УСЬОГО ЛІСІВ

Панівні породи, господарства	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристиглі	стигли і перестійні		усього	молодняки		пристиглі	стигли і перестійні				
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. в розрахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи		середньовікові	усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1. Основні лісотвірні деревні породи																		
<b>Хвойні</b>																		
Ялина	2	0.2						0.2		0.02				0.02				50
<b>Разом хвойних</b>	<b>9</b>	<b>0.2</b>						<b>0.2</b>		<b>0.02</b>				<b>0.02</b>				<b>50</b>
<b>Твердолистяні</b>																		
Дуб високоствбурний	10	453.4		1.3	452.1	0.7				139.32		0.23	139.09				1.96	71
Граб	13	13.5			0.1	0.1	3.4	10		3.37			0.01	0.95	2.41		0.05	73
Ясен	14	162.2	0.4		57.8	56.5	103.7	0.3	0.3	45.97	0.01		17.34	28.56	0.06	0.06	0.66	70
Клен	15	20.7	5.3	3.4	9.3	7.4	2.7			3.27	0.18	0.18	2.1	0.81			0.08	43
В'яз	16	1.7			0.7	0.7			1	0.23			0.04		0.19	0.19		56
<b>Разом твердолистяних</b>	<b>29</b>	<b>651.5</b>	<b>5.7</b>	<b>4.7</b>	<b>520</b>	<b>65.4</b>	<b>109.8</b>	<b>11.3</b>	<b>1.3</b>	<b>192.16</b>	<b>0.19</b>	<b>0.41</b>	<b>158.58</b>	<b>30.32</b>	<b>2.66</b>	<b>0.25</b>	<b>2.75</b>	<b>70</b>
<b>М'яколистяні</b>																		
Береза	30	1							1	0.16				0.16				68
Вільха	32	0.1			0.1					0.01			0.01					30
Липа	33	1.1			1.1	1.1				0.27			0.27					69
Тополя	34	0.5			0.5					0.04			0.04					20
Верби деревовидні	35	0.2			0.2	0.2				0.02			0.02					30
<b>Разом м'яколистяних</b>	<b>39</b>	<b>2.9</b>			<b>1.9</b>	<b>1.3</b>	<b>1</b>			<b>0.5</b>			<b>0.34</b>	<b>0.16</b>				<b>56</b>
<b>Разом по I розділу</b>	<b>40</b>	<b>654.6</b>	<b>5.7</b>	<b>4.7</b>	<b>521.9</b>	<b>66.7</b>	<b>111</b>	<b>11.3</b>	<b>1.3</b>	<b>192.68</b>	<b>0.19</b>	<b>0.41</b>	<b>158.92</b>	<b>30.5</b>	<b>2.66</b>	<b>0.25</b>	<b>2.75</b>	<b>70</b>
2. Інші деревні породи	41	0.3		0.2						0.01					0.01			33
<b>Усього по розділах 1+2+3</b>	<b>43</b>	<b>654.9</b>	<b>5.7</b>	<b>4.9</b>	<b>521.9</b>	<b>66.7</b>	<b>111</b>	<b>11.4</b>	<b>1.3</b>	<b>192.69</b>	<b>0.19</b>	<b>0.41</b>	<b>158.92</b>	<b>30.5</b>	<b>2.67</b>	<b>0.25</b>	<b>2.75</b>	<b>70</b>



Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2026 року

**РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ**  
**Форма №2**

Хмельницька область

ВП "Жмеринька дистанція лісонасаджень"

Гречанська виробнича  
Рельєф Рівнинний

## ЗАХИСНІ ЛІСИ

Панівні породи, господарства	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		присти-глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		присти-глі	стигли і перестійні				
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. в роз-рахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи		серед-ньові-кові	усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1. Основні лісотвірні деревні породи																		
<b>Хвойні</b>																		
Ялина	2	0.2						0.2		0.02				0.02				50
<b>Разом хвойних</b>	<b>9</b>	<b>0.2</b>						<b>0.2</b>		<b>0.02</b>				<b>0.02</b>				<b>50</b>
<b>Твердолистяні</b>																		
Дуб високоствурний	10	453.4		1.3	452.1	0.7				139.32		0.23	139.09				1.96	71
Граб	13	13.5			0.1	0.1	3.4	10		3.37			0.01	0.95	2.41		0.05	73
Ясен	14	162.2	0.4		57.8	56.5	103.7	0.3	0.3	45.97	0.01		17.34	28.56	0.06	0.06	0.66	70
Клен	15	20.7	5.3	3.4	9.3	7.4	2.7			3.27	0.18	0.18	2.1	0.81			0.08	43
В'яз	16	1.7			0.7	0.7			1	0.23			0.04		0.19	0.19		56
<b>Разом твердолистяних</b>	<b>29</b>	<b>651.5</b>	<b>5.7</b>	<b>4.7</b>	<b>520</b>	<b>65.4</b>	<b>109.8</b>	<b>11.3</b>	<b>1.3</b>	<b>192.16</b>	<b>0.19</b>	<b>0.41</b>	<b>158.58</b>	<b>30.32</b>	<b>2.66</b>	<b>0.25</b>	<b>2.75</b>	<b>70</b>
<b>М'яколистяні</b>																		
Береза	30	1						1		0.16				0.16				68
Вільха	32	0.1			0.1					0.01			0.01					30
Липа	33	1.1			1.1	1.1				0.27			0.27					69
Тополя	34	0.5			0.5					0.04			0.04					20
Верби деревовидні	35	0.2			0.2	0.2				0.02			0.02					30
<b>Разом м'яколистяних</b>	<b>39</b>	<b>2.9</b>			<b>1.9</b>	<b>1.3</b>	<b>1</b>			<b>0.5</b>			<b>0.34</b>	<b>0.16</b>				<b>56</b>
<b>Разом по I розділу</b>	<b>40</b>	<b>654.6</b>	<b>5.7</b>	<b>4.7</b>	<b>521.9</b>	<b>66.7</b>	<b>111</b>	<b>11.3</b>	<b>1.3</b>	<b>192.68</b>	<b>0.19</b>	<b>0.41</b>	<b>158.92</b>	<b>30.5</b>	<b>2.66</b>	<b>0.25</b>	<b>2.75</b>	<b>70</b>
2. Інші деревні породи	41	0.3		0.2						0.01					0.01			33
<b>Усього по розділах 1+2+3</b>	<b>43</b>	<b>654.9</b>	<b>5.7</b>	<b>4.9</b>	<b>521.9</b>	<b>66.7</b>	<b>111</b>	<b>11.4</b>	<b>1.3</b>	<b>192.69</b>	<b>0.19</b>	<b>0.41</b>	<b>158.92</b>	<b>30.5</b>	<b>2.67</b>	<b>0.25</b>	<b>2.75</b>	<b>70</b>



Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2026 року

**РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ**  
**Форма №2**

Хмельницька область

ВП "Жмеринька дистанція лісонасаджень"

Гречанська виробнича діляниця  
Рельєф Рівнинний

## ЛІСОВІ ДІЛЯНКИ, РОЗТАШОВАНІ У СМУГАХ ВІДВЕДЕННЯ КАНАЛІВ, ЗАЛІЗНИЦЬ ТА АВТОМОБІЛЬНИХ ДОРІГ

Панівні породи, господарства	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га							Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів							Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		присти- глі	стигли і перестійні		усього	молодняки		присти- глі	стигли і перестійні				
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. в роз- рахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи		серед- ньові- кові	присти- глі			усього
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. Основні лісотвірні  
деревні породи**Хвойні**

Ялина	2	0.2						0.2		0.02				0.02				50
<b>Разом хвойних</b>	<b>9</b>	<b>0.2</b>						<b>0.2</b>		<b>0.02</b>				<b>0.02</b>				<b>50</b>

**Твердолистяні**

Дуб високоствурний	10	453.4		1.3	452.1	0.7				139.32		0.23	139.09				1.96	71
Граб	13	13.5			0.1	0.1	3.4	10		3.37			0.01	0.95	2.41		0.05	73
Ясен	14	162.2	0.4		57.8	56.5	103.7	0.3	0.3	45.97	0.01		17.34	28.56	0.06	0.06	0.66	70
Клен	15	20.7	5.3	3.4	9.3	7.4	2.7			3.27	0.18	0.18	2.1	0.81			0.08	43
В'яз	16	1.7			0.7	0.7		1	1	0.23			0.04		0.19	0.19		56
<b>Разом твердолистяних</b>	<b>29</b>	<b>651.5</b>	<b>5.7</b>	<b>4.7</b>	<b>520</b>	<b>65.4</b>	<b>109.8</b>	<b>11.3</b>	<b>1.3</b>	<b>192.16</b>	<b>0.19</b>	<b>0.41</b>	<b>158.58</b>	<b>30.32</b>	<b>2.66</b>	<b>0.25</b>	<b>2.75</b>	<b>70</b>

**М'яколистяні**

Береза	30	1						1		0.16				0.16				68
Вільха	32	0.1			0.1					0.01			0.01					30
Липа	33	1.1			1.1	1.1				0.27			0.27					69
Тополя	34	0.5			0.5					0.04			0.04					20
Верби деревовидні	35	0.2			0.2	0.2				0.02			0.02					30
<b>Разом м'яколистяних</b>	<b>39</b>	<b>2.9</b>			<b>1.9</b>	<b>1.3</b>	<b>1</b>			<b>0.5</b>			<b>0.34</b>	<b>0.16</b>				<b>56</b>

<b>Разом по I розділу</b>	<b>40</b>	<b>654.6</b>	<b>5.7</b>	<b>4.7</b>	<b>521.9</b>	<b>66.7</b>	<b>111</b>	<b>11.3</b>	<b>1.3</b>	<b>192.68</b>	<b>0.19</b>	<b>0.41</b>	<b>158.92</b>	<b>30.5</b>	<b>2.66</b>	<b>0.25</b>	<b>2.75</b>	<b>70</b>
---------------------------	-----------	--------------	------------	------------	--------------	-------------	------------	-------------	------------	---------------	-------------	-------------	---------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-----------

<b>2. Інші деревні породи</b>	<b>41</b>	<b>0.3</b>		<b>0.2</b>						<b>0.01</b>					<b>0.01</b>			<b>33</b>
-------------------------------	-----------	------------	--	------------	--	--	--	--	--	-------------	--	--	--	--	-------------	--	--	-----------

<b>Усього по розділах 1+2+3</b>	<b>43</b>	<b>654.9</b>	<b>5.7</b>	<b>4.9</b>	<b>521.9</b>	<b>66.7</b>	<b>111</b>	<b>11.4</b>	<b>1.3</b>	<b>192.69</b>	<b>0.19</b>	<b>0.41</b>	<b>158.92</b>	<b>30.5</b>	<b>2.67</b>	<b>0.25</b>	<b>2.75</b>	<b>70</b>
---------------------------------	-----------	--------------	------------	------------	--------------	-------------	------------	-------------	------------	---------------	-------------	-------------	---------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-----------



Державний лісовий кадастр станом на 1 січня 2026 року

**РОЗПОДІЛ ВКРИТИХ ЛІСОВОЮ РОСЛИННІСТЮ ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК ЗА ПАНІВНИМИ ПОРОДАМИ ТА ГРУПАМИ ВІКУ**  
**Форма №2**

Хмельницька область

ВП "Жмеринька дистанція лісонасаджень"

Гречанська виробнича  
Рельєф Рівнинний

## РАЗОМ ЛІСІВ З ОСОБЛИВИМ РЕЖИМОМ КОРИСТУВАННЯ

Панівні породи, господарства	Код	Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки, га								Загальний запас деревостанів, тис. куб. метрів						Загальна середня зміна запасу тис.куб метрів	Середній вік, років	
		усього	молодняки		середньовікові		пристиглі	стигли і перестійні		усього	молодняки		середньовікові	пристиглі	стигли і перестійні			
			I вікової групи	II вікової групи	усього	в т. ч. включ. в розрахунок		усього	в т.ч перестійні		I вікової групи	II вікової групи			усього			в т.ч перестійні
А	Б	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1. Основні лісотвірні деревні породи																		
<b>Хвойні</b>																		
Ялина	2	0.2						0.2		0.02				0.02				50
<b>Разом хвойних</b>	<b>9</b>	<b>0.2</b>						<b>0.2</b>		<b>0.02</b>				<b>0.02</b>				<b>50</b>
<b>Твердолистяні</b>																		
Дуб високоствурний	10	453.4		1.3	452.1	0.7				139.32		0.23	139.09				1.96	71
Граб	13	13.5			0.1	0.1	3.4	10		3.37			0.01	0.95	2.41		0.05	73
Ясен	14	162.2	0.4		57.8	56.5	103.7	0.3	0.3	45.97	0.01		17.34	28.56	0.06	0.06	0.66	70
Клен	15	20.7	5.3	3.4	9.3	7.4	2.7			3.27	0.18	0.18	2.1	0.81			0.08	43
В'яз	16	1.7			0.7	0.7			1	0.23			0.04		0.19	0.19		56
<b>Разом твердолистяних</b>	<b>29</b>	<b>651.5</b>	<b>5.7</b>	<b>4.7</b>	<b>520</b>	<b>65.4</b>	<b>109.8</b>	<b>11.3</b>	<b>1.3</b>	<b>192.16</b>	<b>0.19</b>	<b>0.41</b>	<b>158.58</b>	<b>30.32</b>	<b>2.66</b>	<b>0.25</b>	<b>2.75</b>	<b>70</b>
<b>М'яколистяні</b>																		
Береза	30	1							1	0.16				0.16				68
Вільха	32	0.1			0.1					0.01			0.01					30
Липа	33	1.1			1.1	1.1				0.27			0.27					69
Тополя	34	0.5			0.5					0.04			0.04					20
Вербі деревовидні	35	0.2			0.2	0.2				0.02			0.02					30
<b>Разом м'яколистяних</b>	<b>39</b>	<b>2.9</b>			<b>1.9</b>	<b>1.3</b>	<b>1</b>			<b>0.5</b>			<b>0.34</b>	<b>0.16</b>				<b>56</b>
<b>Разом по I розділу</b>	<b>40</b>	<b>654.6</b>	<b>5.7</b>	<b>4.7</b>	<b>521.9</b>	<b>66.7</b>	<b>111</b>	<b>11.3</b>	<b>1.3</b>	<b>192.68</b>	<b>0.19</b>	<b>0.41</b>	<b>158.92</b>	<b>30.5</b>	<b>2.66</b>	<b>0.25</b>	<b>2.75</b>	<b>70</b>
2. Інші деревні породи	41	0.3		0.2						0.01					0.01			33
<b>Усього по розділах 1+2+3</b>	<b>43</b>	<b>654.9</b>	<b>5.7</b>	<b>4.9</b>	<b>521.9</b>	<b>66.7</b>	<b>111</b>	<b>11.4</b>	<b>1.3</b>	<b>192.69</b>	<b>0.19</b>	<b>0.41</b>	<b>158.92</b>	<b>30.5</b>	<b>2.67</b>	<b>0.25</b>	<b>2.75</b>	<b>70</b>



Аркуш 1

ВІДОМІСТЬ ІНШИХ РУБОК  
ФОРМУВАННЯ І ОЗДОРОВЛЕННЯ ЛІСІВ  
за станом на 01.01.2026 року

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"  
Гречанська виробнича діляниця

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис. куб. м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо- стю
Захисні ліси								
ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ								
601	1	7.7		77	0.80	2.39		0.15
			ЗДЗ2ЯЗ1ГЗ1БРС1КЛГ1ЯЛЕ1КЛЯ					
601	2	3.3	7ДЗ1ГЗ1ЯЗЛ1БРС	72	0.70	0.89		0.05
601	3	1.9	4ДЗЗЯЗ2ГЗ1БРС	69	0.70	0.51		0.03
601	4	0.5	7ДЗ1ЯЗ1ГЗ1БРС	67	0.80	0.15		0.01
601	5	2.0	5ДЗ2ЯЗ2ЯВ1КЛГ	70	0.70	0.60		0.03
601	6	1.1	4ДЗЗЯЗ1БРС2ГЗ	70	0.70	0.30		0.02
601	7	2.8	5ДЗ2ЯЗ2ЯВ1КЛГ	70	0.70	0.84		0.04
601	8	1.9	4ДЗЗЯЗ1БРС2ГЗ	70	0.70	0.53		0.03
601	10	1.5	ЗДЗЗЯЗ2ГЗ2ЯВ	73	0.70	0.44		0.02
601	11	1.5	7ДЗ1БРС1ЧШ1ГЗ	75	0.70	0.30		0.02
601	12	1.1	6ЛПД2ЯЗЛ1ЧШ1БРС	69	0.80	0.27		0.01
601	13	3.2	7ДЗ1ГЗ1ЧШ1ЯЗ	73	0.80	1.12		0.05
601	14	0.4	8ДЗ2БРС	69	0.70	0.11	0.01	
601	16	0.5	5ДЗЗЯЗ2БРС	69	0.70	0.14		0.01
601	17	0.2	7ДЗ2ГЗ1БРС	62	0.70	0.05		
601	18	0.6	4ДЗЗЯЗ1БРС2КЛГ	69	0.80	0.19		0.01
601	19	0.2	6ДЗЗЯЗЛ1КЛГ1АКБ	62	0.70	0.04		
601	20	0.5	8ЯЗ2ДЗ	59	0.70	0.16		0.01
601	21	12.0	5ДЗ2ЯЗ1ГЗ1БРС1ЯЛЕ	72	0.80	3.84		0.18
601	22	1.3	4ДЗ2ЯЗ1КЛГ2БРС1ГЗ	72	0.80	0.36		0.03
601	24	1.4	9ДЗ1ЯЗЛ	68	0.60	0.38		0.02
601	26	4.0		76	0.70	1.00		0.04
			4ДЗ2ГЗ1ЯЗ1БРС1ЧШ1ЯВ					
601	28	0.9		76	0.70	0.19		0.01
			4ДЗ2ГЗ1ЯЗ1ЧШ1ЯВ1КЛГ					
601	32	0.5	9ДЗ1ЯЗЛ	54	0.70	0.14		0.01
601	34	3.0	6ГЗ2ЛПД1ЯЗЛ1БРС	76	0.60	0.66		0.03
602	1	1.4	6ГЗ2ЯЗ1ЧШ1БРС	72	0.60	0.24		0.03
602	2	2.4	4ДЗ2ЯЗ2ЯЗЛ1БРС1ГЗ	76	0.70	0.60		0.04
602	3	2.0		72	0.70	0.48		0.03
			ЗДЗ2ЯЗ1БРС1ЛПД2ГЗ1ЧШ					
602	4	0.7	8ДЗ1ВП1ГЗ	70	0.70	0.18		0.01
602	5	0.1	6ДЧР4БП	50	0.60	0.01		
602	6	1.5	ЗДЗ2ЯЗ2БРС2ГЗ1АКБ	76	0.70	0.36		0.02
602	7	0.3	ЗДЗ2ЯЗ3ГЗ2БРС	73	0.70	0.08		0.01
602	8	0.5		70	0.80	0.10		0.01
			4ДЗ1КЛГ1ЯВЗКЛЯ1ЯЗЛ					
602	9	1.9	5ДЗ1ГЗ1ЛПД2ЯВ1ЯЗ	70	0.80	0.49		0.03
602	10	1.0	ЗДЗЗЯЗ2ЯЗЛ1ЧШ1БРС	72	0.70	0.17		0.02
602	11	2.0	5ДЗЗЯЗ1ЯЗЛ1БРС	73	0.80	0.67		0.04
602	12	0.5	7ДЗ1ЯЗ1ЯЗЛ1БРС	73	0.70	0.16		0.01

Аркуш 2

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"  
Гречанська виробнича діляниця

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис. куб. м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо- стю
602	13	1.1		72	0.90	0.20		0.02
			ЗДЗ1КЛЯ1ЧШ1КЛГ1БРС1КЛТ1ЯЗЛ1ГШЗ					
602	14	4.9	7ДЗ1ЯЗ1ЯЗЛ1БРС	73	0.80	1.57		0.07
602	15	1.6	5ДЗЗЯЗ1ГЗ1БРС	72	0.80	0.45		0.02
602	16	1.5	4ДЗ2ЯЗ2ЯЗЛ1ГЗ1БРС	73	0.80	0.48		0.03
602	17	6.6	5ДЗЗЯЗ1ЯЗЛ1БРС	73	0.80	2.11		0.13
602	18	0.9	4ДЗ2ЯЗ2ГЗ2КЛГ	73	0.80	0.25		0.01
602	19	0.2	8ДЗ2ЯЗЛ	68	0.60	0.05		
602	20	1.6	5ДЗЗЯЗ2БРС	76	0.70	0.51		0.03
602	21	0.5	7ДЗ2ЯЗЛ1КЛГ	68	0.60	0.10		0.01
602	22	2.7	7ЯЗ1ЯЗЛ1БРС1КЛГ	76	0.70	0.59		0.05
602	23	0.3	8ДЗ2ЯЗЛ	68	0.80	0.10	0.01	
602	24	0.2	10ЯЛЕ	50	0.50	0.02		
602	25	6.0	5ДЗЗЯЗ1ЯЗЛ1БРС	73	0.80	2.01		0.09
602	26	5.0	5ДЗ2ЯЗ1ЯЗЛ1БРС1ГЗ	73	0.80	1.60		0.08
602	27	0.8	5ДЗЗЯЗ1КЛЯ1БРС	73	0.80	0.26		0.02
602	28	4.7	5ДЗЗЯЗ1ЯЗЛ1БРС	73	0.80	1.50		0.09
602	29	0.8	7ДЗ1ЯЗЛ1КЛЯ1БРС	72	0.80	0.20		0.01
602	30	1.4	4ДЗЗЯЗ3КЛГ	68	0.80	0.50		0.03
602	31	3.3	5ДЗЗЯЗ1БРС1ГЗ	73	0.80	1.06		0.07
602	32	1.9	5ДЗЗЯЗ2КЛГ	72	0.80	0.67		0.04
602	33	0.4	6ДЗЗЯЗ1ЯЗЛ	68	0.80	0.14		0.01
602	35	6.8		76	0.80	1.90		0.10
			4ДЗЗЯЗ1ЯЗЛ1БРС1КЛЯ					
602	37	2.4	6ДЗ2БРС1ГЗ1ЯЗ	73	0.80	0.84		0.04
602	39	5.5	6ДЗ2БРС1ГЗ1ЯЗ	73	0.80	1.93		0.08
602	40	3.0	4ДЗЗЯЗ1ЯЗЛ1БРС1ГЗ	72	0.80	0.96		0.06
602	42	0.9	10ДЗ	64	0.70	0.30		0.01
602	43	0.5	9ДЗ1БРС	68	0.70	0.17		0.01
602	45	0.4		69	0.70	0.09		0.01
			6ЯЗ1ЯЗЛ1АКБ1КЛГ1ВРБ					
602	46	3.4	5ДЗ2ЯЗ1ГЗ1КЛГ1ЯЛЕ	73	0.80	1.19		0.07
602	47	1.1	7ДЗ1ЯЗ1БРС1КЛГ	76	0.80	0.36		0.02
602	48	4.7	5ДЗ2ЯЗ2КЛГ1ЯЛЕ	73	0.80	1.60		0.09
602	49	2.7	5ДЗ2ЯЗ1ЯЗЛ1БРС1ГЗ	71	0.80	0.86		0.04
602	51	5.5	5ДЗЗЯЗ1ЯЗЛ1БРС	75	0.80	1.93		0.08
602	52	0.6	6ДЗ2ЯЗЛ2БРС	71	0.70	0.18		0.01
602	53	0.3	6БРС2КЛГ2КЛЯ	64	0.70	0.04		
602	55	0.9	8ДЗ1ЯЗ1ГЗ	69	0.80	0.32		0.01
602	56	1.2	7ДЗ1ЯЛЕ1БРС1КЛГ	71	0.80	0.42		0.02
602	57	0.9	8ДЗ2ЯЗЛ	69	0.70	0.27		0.01
602	58	1.0	4БП4КЛЯ2ТБ	68	0.60	0.16		0.02
602	59	1.6	5ДЗЗЯЗ1ЯЗЛ1БРС	69	0.70	0.48		0.02
602	60	1.4	8ДЗ1ГЗ1КЛГ	71	0.70	0.42		0.01
602	64	4.9	7ДЗ1БРС1ЯЗЛ1ГЗ	71	0.80	1.52		0.05
602	70	0.8	7ДЗ2ЯЗЛ	69	0.70	0.24		0.01
603	1	0.6	4ДЗ6ЯЗ	69	0.80	0.23		0.01

Аркуш 3

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"  
Гречанська виробнича дільниця

Квар- тал	Ви- діл, під- ві- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис. куб. м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо- стю
603	2	0.5	5ДЗ2КЛГ2БРС1ЯЗЛ	69	0.70	0.12		0.01
603	3	2.2	7ДЗ2БРС1ГЗ	69	0.80	0.79		0.03
603	4	3.8	9ДЗ1БРС	71	0.80	1.41		0.06
603	5	0.6	8ДЗ1БРС1ЯЗ	69	0.80	0.21		0.01
603	7	0.3	8ДЗ1ЯЗЛ1ГЗ	71	0.70	0.10	0.01	
603	8	3.5	8ДЗ1БРС1ЯЗЛ	74	0.80	1.23		0.05
603	9	0.2	9ДЗ1БРС	69	0.80	0.07		
603	10	1.5	8ДЗ1БРС1КЛГ	71	0.80	0.47		0.02
603	11	3.6	7ДЗ1КЛГ1АКБ1ЯЗЛ	71	0.80	1.01		0.05
603	12	1.1	8ДЗ1БРС1КЛГ	71	0.80	0.36		0.01
603	13	2.2	7ДЗ1БРС1ЯЗЛ1ЯЗ	71	0.90	0.70		0.04
603	14	3.5	8ДЗ1ЯЗ1БРС	71	0.70	1.12		0.05
603	15	2.7	7ДЗ1ЯЗ1БРС1КЛГ	71	0.80	0.95		0.03
603	16	1.9	6ДЗ2ЯЗ1БРС1КЛГ	71	0.80	0.59		0.02
603	17	1.0	7ДЗ1ЯЗ1БРС1ЯВ	74	0.80	0.35		0.01
603	19	7.0	6ДЗ3ЯЗ1ЯЗЛ	70	0.80	2.45		0.14
603	20	2.7	9ДЗ1ЯЗ	71	0.80	1.00		0.05
603	21	0.3	9ЯЗЛ1КЛЯ	73	0.80	0.06		
603	22	0.8	7ДЗ2ЯЗ1БРС	68	0.80	0.27		0.01
603	24	0.7	6ДЗ4ЯЗ	69	0.80	0.27		0.01
603	25	3.9	5ДЗ3ЯЗ1ГЗ1БРС	70	0.70	1.25		0.06
603	26	0.3	8ДЗ2ЯЗ	70	0.80	0.11	0.01	
603	28	1.2	9ДЗ1ЯЗ	70	0.80	0.47		0.02
603	29	0.4	5ДЗ5ЯЗ	77	0.70	0.12	0.01	
603	30	0.2	4ЯЗ2ОС2ЛПД2БРС	69	0.70	0.04		
603	31	4.3	6ДЗ2ЯЗ2БРС	69	0.80	1.38		0.09
603	32	5.8	7ДЗ1ЯЗ1БРС1ГЗ	70	0.80	1.80		0.09
			5ДЗ1БРС1ВП1ОС1ЯЗЛ1ЛПД					
603	33	0.6	6ДЗ2ЯЗ2БРС	69	0.80	0.20		0.01
603	34	0.3	7ДЗ2БРС1КЛЯ	67	0.80	0.09		
603	35	1.1	7ДЗ3БРС	69	0.80	0.41		0.01
603	38	0.7	7ДЗ3ЯЗ	69	0.70	0.23		0.01
603	40	0.4	6ДЗ4ЯЗ	70	0.80	0.15		0.01
603	42	0.5	5ДЗ2ЯЗЛ1ЧШ2БРС	70	0.80	0.16		0.01
603	46	1.9	6ДЗ1ЯЗ1ЯЗЛ1ГЗ1ЯЗ	70	0.80	0.65		0.03
603	48	3.5	10ДЗ	69	0.80	1.23		0.04
603	50	0.6	10ДЗ	69	0.80	0.25		0.01
604	1	0.6	4ЯЗ3КЛГЗЯВ	63	0.70	0.15		0.01
604	2	0.6	68	0.70	0.15			0.01
			ЗДЗ3ЯЗ1АКБ1КЛЯ2КЛГ					
604	3	0.5	4КЛГ3ЯВ2БРС1ОС	63	0.70	0.07		0.01
604	4	3.5	4ЯЗ2ДЗ2ГЗ1ДЧР1КЛГ	72	0.65	0.81		0.05
604	5	0.4	4ЯЗ4КЛЯ1АКБ1БРС	73	0.60	0.07		
604	6	1.1	4КЛГ2ВП2ЯЗ2ТБ	50	0.50	0.19		0.02
604	7	7.8	72	0.70	1.87			0.08
			4ЯЗ2ДЗ2КЛЯ1БРС1КЛГ					
604	8	3.9	4ДЗ3ЯЗ1КЛГ1ГЗ1БРС	71	0.70	0.86		0.06

Аркуш 4

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"  
Гречанська виробнича дільниця

Квар- тал	Ви- діл, під- ві- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис. куб. м		
						за- галь- ний	що ви- руб- еть- ся	су- хо- стю
604	9	2.5	6ЯЗ1ДЗ1ГЗ1КЛГ1БРС	64	0.70	0.68		0.03
604	10	0.8	7ЯЗ1КЛГ1ДЧР1ОС	71	0.50	0.16		0.01
604	11	12.3	72	0.50	2.09			0.12
			4ЯЗ2ДЗ1КЛГ1ЯВ1ГЗ1БРС					
604	12	3.0	4ДЗ3ЯЗ2КЛГ1ГЗ	71	0.70	0.68		0.05
604	13	0.2	6ДЗ1ЯЗ3КЛЯ	79	0.50	0.04		
604	14	2.3	4ДЗ3ЯЗ1КЛГ1ЧШ1БРС	64	0.50	0.51		0.02
604	15	5.8	5ДЗ2ЯЗ2ГЗ1БРС	69	0.80	2.03		0.06
604	16	2.6	4ДЗ3ЯЗ1ЯВ1БРС1КЛГ	71	0.60	0.65		0.04
604	17	1.8	72	0.70	0.43			0.03
			3ЯЗ2ГЗ1ДЗ2ЯВ1БРС1КЛГ					
604	18	1.2	80	0.60	0.25			0.02
			2ДЗ1ЯЗ1КЛГ1ЧШ2АКБ3БРС					
604	19	0.6	3ЯЗ6КЛЯ1КЛГ	74	0.60	0.12		0.01
604	20	1.1	8ЯЗ2ДЧР	80	0.60	0.28		0.02
604	22	4.0	6ДЗ2ГЗ1БРС1ЯЗ	69	0.70	1.06		0.06
604	26	4.0	72	0.80	1.40			0.06
			5ДЗ1ДЧР2ЯВ1КЛГ1БРС					
604	27	2.1	6ДЗ2ЯЗ1БРС1КЛГ	72	0.80	0.69		0.04
604	28	0.7	4БРС2ЯЗЛ3АКБ1КЛЯ	79	0.80	0.15		0.01
604	29	1.0	7ЯЗ3ДЗ	67	0.70	0.34		0.02
604	30	4.0	6ЯЗ2ДЗ1БРС1КЛГ	79	0.80	1.28		0.06
604	31	1.5	9ЯЗ1БРС	72	0.80	0.53		0.02
604	32	1.6	10ДЗ	79	0.70	0.51		0.02
604	34	0.5	10ДЗ	72	0.80	0.18		0.01
604	35	1.7	5ДЗ2КЛГ2ЯЗ1БРС	75	0.80	0.54		0.03
604	36	0.5	7ДЗ1ЯЗ1БРС1ГЗ	72	0.80	0.16		0.01
604	37	0.9	5КЛГ2ЯЗ2БРС1ДЗ	62	0.80	0.26		0.01
604	38	5.0	7ДЗ1КЛГ1ЯЗ1БРС	70	0.80	1.80		0.10
604	39	0.8	4КЛГ2ДЗ2ЯЗ2БРС	62	0.80	0.23		0.01
604	40	2.2	7ДЗ2КЛГ1ЯЗ	75	0.80	0.77		0.03
604	41	1.5	3ДЗ3КЛГ2ЯЗ2БРС	62	0.80	0.38		0.02
604	43	3.4	6ГЗ1ДЗ1КЛГ1ЯЗ1БРС	67	0.90	0.95		0.03
604	44	0.3	4ДЗ4КЛГ2ЯЗ	67	0.70	0.10	0.01	
604	45	1.2	10КЛГ	64	0.90	0.53		0.02
604	46	0.3	7ДЗ2КЛГ1ЯЗ	67	0.70	0.09		
604	47	8.0	72	0.80	2.76			0.16
			5ЯЗ2ЛПД1ДЗ1БРС1КЛГ					
604	48	3.5	4ЯЗ3ДЗ3КЛГ	73	0.80	1.28		0.04
604	50	0.8	5ДЗ2ЯЗ2КЛГ1БРС	64	0.70	0.26		0.02
604	52	6.9	5ЯЗ3ДЗ2БРС	72	0.90	2.62		0.14
605	2	0.4	5КЛГ4БРС1ДЗ	62	0.60	0.06		0.01
605	3	8.0	5ДЗ2ЯЗ2КЛГ1БРС	72	0.80	2.80		0.12
605	4	6.9	69	0.70	1.86			0.10
			5ДЗ1ЯЗ1БРС2КЛГ1ЯЗЛ					
605	5	0.8	4ДЗ3ЯЗ3КЛГ	65	0.60	0.18		0.01
605	6	3.5	3ЯЗ4БРС3КЛГ	65	0.80	0.91		0.04

Аркуш 5

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"  
Гречанська виробнича дільниця

Квар- тал	Ви- діл, під- ві- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис. куб. м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо-
605	7	2.7	5КЛГ2Я32ВРС1ДЗ	78	0.70	0.81		0.03
605	8	1.4	5Я33КЛГ2ВРС	65	0.80	0.39		0.01
605	9	0.8	8КЛГ2ВРС	65	0.70	0.23		0.01
605	10	9.5	4ДЗ3Г31ЯВ1Я31ВРС	65	0.70	2.09		0.10
605	12	5.8	4Я31ДЗ3ЯВ1ВРС1ГЗ	77	0.70	1.51		0.09
605	13	5.6	4Я31ДЗ3ЯВ2ВРС	66	0.70	1.46		0.06
605	14	5.4	3Я31ДЗ3КЛГ2Г31ВРС	73	0.70	0.95		0.08
605	15	7.2	3ДЗ3КЛГ2Я3Л2ЯВ	77	0.65	1.66		0.07
605	16	4.7	4ДЗ3Я32ЯВ1ВРС	66	0.70	1.13		0.07
605	17	0.2	3ДЗ3КЛГ1Ч3ЯВ	67	0.60	0.04		
605	18	5.3	4ДЗ3Я32ВРС1КЛГ	76	0.70	1.38		0.11
605	19	4.5	4Я33ВРС1ЧШ2КЛГ	71	0.70	1.18		0.07
605	23	5.6	6Г32Я31ВРС1КЛГ	76	0.70	1.51		0.08
605	25	2.2	5Я32ВРС1ДЗ1Я31КЛГ	66	0.70	0.55		0.02
606	2	1.3	4ДЗ3Я31ВРС2КЛГ	76	0.70	0.29		0.02
606	3	9.4	6Я31ДЗ1КЛГ1Г31ВРС	71	0.70	3.01		0.14
606	4	1.8	5ДЗ3Я31ВРС1КЛГ	71	0.70	0.48		0.03
606	5	2.0	7ДЗ2КЛГ1ВРС	70	0.80	0.72		0.03
606	7	0.3	4ДЗ3Я32КЛГ1ВРС	69	0.80	0.11	0.01	
606	8	9.4	3ДЗ3Я32Ч4Р1ВРС	77	0.80	2.87		0.14
606	9	0.3	3ДЗ2Я34КЛГ1ВРС	69	0.80	0.11	0.01	
606	10	1.8	5ДЗ3Я31КЛГ1ВРС	69	0.80	0.66		0.04
606	11	1.0	4ДЗ3Я32КЛГ1ВРС	70	0.70	0.30		0.01
606	15	0.2	6ДЗ4ВРС	69	0.80	0.06		
606	17	7.5	5ДЗ2Я32ВРС1ЯВ	71	0.75	2.10		0.11
606	19	1.5	7ДЗ1Я31ЯВ1ВРС	71	0.70	0.46		0.02
606	20	0.9	4ДЗ1Я33КЛГ2ВРС	77	0.80	0.24		0.01
606	21	9.4	70	0.80	3.01			0.19
			4ДЗ2Я31КЛГ1ЯВ1ВРС1ГЗ					
606	23	0.7	5Я33КЛГ2ВРС	64	0.60	0.17		0.01
606	26	9.8	4ДЗ3Я31Г32ВРС	71	0.70	2.25		0.20
606	27	7.0	4Я32ДЗ2Я3Л2ВРС	71	0.80	2.42		0.11
606	28	1.2	6Я32ДЗ1КЛГ1ЯВ	66	0.80	0.46		0.02
606	30	1.4	9ДЗ1Я3	73	0.70	0.48		0.01
606	32	8.0	4ДЗ2КЛГ2ЯВ2Я3Л	71	0.80	2.56		0.08
606	34	8.3	71	0.80	2.66			0.17
			4Я32ДЗ1КЛГ1ВРС1ГЗ1КЛЯ					
607	1	0.1	6КЛГ2Я31ВРС1КЛЯ	62	0.60	0.02		
607	2	0.4	4Я32ДЗ1КЛГ1ВРС2ГЗ	71	0.80	0.14		0.01
607	3	0.2	5Я31Я3Л3КЛГ1ГЗ	62	0.80	0.06		
607	4	0.3	5Я35ЯВ	63	0.60	0.07		
607	5	9.2	5Я32ДЗ1ВРС1ЯВ1ГЗ	66	0.80	2.94		0.18
607	7	0.2	4ДЗ3КЛГ2ЯВ1ВРС	65	0.80	0.07		
607	8	9.0	5ДЗ2Я31Я3Л1ЯВ1ВРС	67	0.80	2.88		0.18
607	9	1.4	4ДЗ2Я33ЯВ1ВРС	65	0.60	0.32		0.01
607	10	2.0	4ДЗ3Я33ВРС	65	0.70	0.43		0.03
607	11	3.7	4ДЗ3Я33ВРС	66	0.60	0.89		0.04

Аркуш 6

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"  
Гречанська виробнича дільниця

Квар- тал	Ви- діл, під- ві- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис. куб. м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо-
607	12	1.8	9ДЗ1Я3Л	65	0.60	0.45		0.02
607	13	15.0	5ДЗ3Я31ЯВ1ВРС	70	0.80	5.25		0.23
607	15	9.5	5Я33ДЗ2ЯВ	70	0.70	3.04		0.19
607	16	8.6	5Я31ДЗ1ЛПД2КЛГ1ЯВ	66	0.80	2.80		0.17
607	18	7.1	4ДЗ2Я32Г31ВРС1ЯВ	70	0.80	2.27		0.14
607	19	0.7	3ДЗ2Я33КЛГ2ЯВ	69	0.70	0.16		0.01
607	20	3.0	4ДЗ2Я32Г32ЯВ	70	0.80	0.96		0.06
607	21	0.5	3ДЗ2Я32КЛГ3ЯВ	69	0.70	0.11		0.01
607	22	0.2	8ДЗ1ЯВ1Я3	63	0.80	0.07		
607	23	1.8	6ДЗ3Я31ВРС	71	0.80	0.65		0.02
607	25	0.7	5Я32ДЗ1КЛГ2ЯВ	48	0.80	0.25		0.01
607	26	1.7	4ДЗ3Я32ЯВ1ГЗ	71	0.80	0.60		0.02
607	27	0.8	4ДЗ2ВРС4Я3	71	0.70	0.28		0.01
607	30	1.1	4Я32ЯВ1ДЗ3ГЗ	63	0.80	0.31		0.01
607	31	0.6	3Я32ДЗ2ВРС3ЯВ	65	0.70	0.17		0.01
607	32	7.4	5ДЗ4Я31ЯВ	71	0.80	2.96		0.07
607	33	0.1	3Я32ДЗ3ВРС2ЯВ	65	0.70	0.03		
607	35	1.4	3Я32ДЗ2ВРС3ЯВ	65	0.70	0.39		0.01
607	37	1.5	3Я32ДЗ2ЯВ3ВРС	65	0.70	0.42		0.02
607	38	2.9	4ДЗ3Я31ЯВ1Г31ВРС	66	0.80	0.87		0.06
607	39	3.0	4ДЗ1Г31ВРС3ЯВ1Я3	65	0.80	1.08		0.03
607	40	1.3	4ДЗ6ЯВ	65	0.80	0.42		0.01
607	41	2.3	3ДЗ2Я35ЯВ	65	0.80	0.64		0.02
607	42	0.7	4ДЗ6ЯВ	65	0.80	0.22		0.01
607	44	0.2	6ДЗ2Я32ГЗ	69	0.80	0.07		
607	50	1.1	4ДЗ3Я32ЯВ1ВРС	66	0.70	0.33		0.01
607	52	5.4	4ДЗ3Я31ЯВ2ВРС	66	0.70	1.51		0.05
607	54	0.8	3ДЗ1Г32ВРС3ЯВ1Я3	65	0.70	0.17		0.01
607	56	0.4	5ДЗ2ВРС3ЯВ	69	0.70	0.11	0.01	
			Разом				183.48	0.09 9.29
			612.4					
			в тому числі за групами деревних порід:					
			хвойні					
			0.2				0.02	
			твердолистяні					
							183.03	0.09 9.26
			610.1					
			м'яколистяні					
			2.1				0.43	0.03
			Разом по категорії лісів				183.48	0.09 9.29
			612.4					
			в тому числі за групами деревних порід:					
			хвойні					
			0.2				0.02	
			твердолистяні					

Аркуш 7

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"  
Гречанська виробнича ділянка

Квар- тал	Ви- діл, під- ви- діл	Пло- ща, га	Склад насаджень	Вік ро- ків	Пов- но- та	Запас, тис. куб. м		
						за- галь- ний	що ви- рубу- еть- ся	су- хо-
						183.03	0.09	9.26
			610.1 м'яколистяні					
			2.1			0.43		0.03
			Усього			183.48	0.09	9.29
			612.4					
			в тому числі за різновидністю рубки:					
			ВИБІРКОВІ САНІТАРНІ РУБКИ			183.48	0.09	9.29
			612.4					
			в тому числі за групами деревних порід:					
			хвойні					
			0.2			0.02		
			твердолистяні					
						183.03	0.09	9.26
			610.1 м'яколистяні					
			2.1			0.43		0.03

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ  
ЗА КЛАСАМИ ПОЖЕЖНОЇ НЕБЕЗПЕКИ, га  
ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"  
Гречанська виробнича ділянка

Класи пожежної небезпеки					Разом	Середній клас пожежної небезпеки
1	2	3	4	5		
	0.2	654.6		0.1	654.9	2.99

Аркуш 1

РОЗПОДІЛ КВАРТАЛІВ ЗА КЛАСАМИ ПОЖЕЖНОЇ НЕБЕЗПЕКИ  
ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"  
Гречанська виробнича ділянка

Клас пожежної небезпеки	Номери кварталів
2	602
3	601 603 604 605 606 607

**Відомість**  
**заходів з протипожежного впорядкування захисних лісонасаджень**

ГРЕЧАНСЬКА виробнича ділянка  
 ВП «Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень»

Протипожежні заходи	Одиниця вимірювання	Протяжність	Перелік кварталів	Термін виконання
Заходи з попередження розповсюдження пожеж (обмежувальні)				
1.1. Створення мінералізованих смуг	км	95	601-607	щорічно
1.2. Догляд за мінералізованими смугами	км	190	601-607	щорічно

**Відомість  
інших рубок та робіт, не пов'язаних з веденням лісового господарства**

ВП «Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень»

Гречанська виробнича ділянка

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубування (м <sup>3</sup> )	
				стовбурний	сухостійний
Рубки дерев і чагарників, пов'язані з доглядом за спеціальними зонами об'єктів енергетики, охоронними та санітарно-захисними зонами об'єктів нафтогазової галузі, охоронними зонами електронних комунікаційних мереж та об'єктів трубопровідного транспорту, охоронних зон пристроїв та об'єктів залізничного та автомобільного транспорту, в тому числі залізничних переїздів, а також пов'язані з будівництвом об'єктів залізничної та автодорожньої інфраструктури в межах смуг відведення залізниць та автомобільних доріг					
601	1	7,7	Твердолистяне	77	
601	2	3,3	-*-	33	
601	3	1,9	-*-	19	
601	4	0,5	-*-	5	
601	5	2,0	-*-	20	
601	6	1,1	-*-	11	
601	7	2,8	-*-	28	
601	8	1,9	-*-	19	
601	9	0,3	-*-	3	
601	10	1,5	-*-	15	
601	11	1,5	-*-	15	
601	12	1,1	М'яколистяне	22	
601	13	3,2	Твердолистяне	32	
601	14	0,4	-*-	4	
601	15	1,3	-*-	13	
601	16	0,5	-*-	5	
601	17	0,2	-*-	2	
601	18	0,6	-*-	6	
601	19	0,2	-*-	2	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м <sup>3</sup> )	
				стовбурний	сухостійний
601	20	0,5	Твердолистяне	5	
601	21	12,0	-*-	120	
601	22	1,3	-*-	13	
601	24	1,4	-*-	14	
601	26	4,0	-*-	40	
601	28	0,9	-*-	9	
601	30	0,5	М'яколистяне	10	
601	32	0,5	Твердолистяне	5	
601	34	3,0	-*-	29	
602	1	1,4	-*-	14	
602	2	2,4	-*-	24	
602	3	2,0	-*-	20	
602	4	0,7	-*-	7	
602	5	0,1	-*-	1	
602	6	1,5	-*-	15	
602	7	0,3	-*-	3	
602	8	0,5	-*-	5	
602	9	1,9	-*-	19	
602	10	1,0	-*-	10	
602	11	2,0	-*-	20	
602	12	0,5	-*-	5	
602	13	1,1	-*-	11	
602	14	4,9	-*-	49	
602	15	1,6	-*-	16	
602	16	1,5	-*-	15	
602	17	6,6	-*-	66	
602	18	0,9	-*-	9	
602	19	0,2	-*-	2	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м <sup>3</sup> )	
				стовбурний	сухостійний
602	20	1,6	Твердолистяне	16	
602	21	0,5	-*-	5	
602	22	2,7	-*-	27	
602	23	0,3	-*-	3	
602	24	0,2	-*-	2	
602	25	6,0	-*-	60	
602	26	5,0	-*-	50	
602	27	0,8	-*-	8	
602	28	4,7	-*-	47	
602	29	0,8	-*-	8	
602	30	1,4	-*-	14	
602	31	3,3	-*-	33	
602	32	1,9	-*-	19	
602	33	0,4	-*-	4	
602	34	0,4	-*-	4	
602	35	6,8	-*-	68	
602	36	0,7	-*-	7	
602	37	2,4	-*-	24	
602	38	0,1	М'яколистяне	2	
602	39	5,5	Твердолистяне	55	
602	40	3,0	-*-	30	
602	41	0,1	-*-	1	
602	42	0,9	-*-	9	
602	43	0,5	-*-	5	
602	44	0,3	-*-	3	
602	45	0,4	-*-	4	
602	46	3,4	-*-	34	
602	47	1,1	-*-	11	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м <sup>3</sup> )	
				стовбурний	сухостійний
602	48	4,7	Твердолистяне	47	
602	49	2,7	-*-	27	
602	50	0,3	-*-	3	
602	51	5,5	-*-	55	
602	52	0,6	-*-	6	
602	53	0,3	-*-	3	
602	54	0,3	-*-	3	
602	55	0,9	-*-	9	
602	56	1,2	-*-	12	
602	57	0,9	-*-	9	
602	58	1,0	М'яколистяне	20	
602	59	1,6	Твердолистяне	16	
602	60	1,4	-*-	14	
602	62	0,8	-*-	8	
602	64	4,9	-*-	49	
602	66	0,5	-*-	5	
602	68	0,3	-*-	3	
602	70	0,8	-*-	8	
602	72	0,5	-*-	5	
602	74	0,7	-*-	7	
603	1	0,6	-*-	6	
603	2	0,5	-*-	5	
603	3	2,2	-*-	22	
603	4	3,8	-*-	38	
603	5	0,6	-*-	6	
603	6	1,2	-*-	12	
603	7	0,3	-*-	3	
603	8	3,5	-*-	35	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м <sup>3</sup> )	
				стовбурний	сухостійний
603	9	0,2	Твердолистяне	2	
603	10	1,5	-*-	15	
603	11	3,6	-*-	36	
603	12	1,1	-*-	11	
603	13	2,2	-*-	22	
603	14	3,5	-*-	35	
603	15	2,7	-*-	27	
603	16	1,9	-*-	19	
603	17	1,0	-*-	10	
603	18	0,1	-*-	1	
603	19	7,0	-*-	70	
603	20	2,7	-*-	27	
603	21	0,3	-*-	3	
603	22	0,8	-*-	8	
603	23	0,4	-*-	4	
603	24	0,7	-*-	7	
603	25	3,9	-*-	39	
603	26	0,3	-*-	3	
603	27	0,5	-*-	5	
603	28	1,2	-*-	12	
603	29	0,4	-*-	4	
603	30	0,2	-*-	2	
603	31	4,3	-*-	43	
603	32	5,8	-*-	58	
603	33	0,6	-*-	6	
603	34	0,3	-*-	3	
603	35	1,1	-*-	11	
603	36	0,2	-*-	2	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м <sup>3</sup> )	
				стовбурний	сухостійний
603	38	0,7	Твердолистяне	7	
603	40	0,4	-*-	4	
603	42	0,5	-*-	5	
603	44	0,3	-*-	3	
603	46	1,9	-*-	19	
603	48	3,5	-*-	35	
603	50	0,6	-*-	6	
603	52	0,4	-*-	4	
604	1	0,6	-*-	6	
604	2	0,6	-*-	6	
604	3	0,5	-*-	5	
604	4	3,5	-*-	35	
604	5	0,4	-*-	4	
604	6	1,1	-*-	11	
604	7	7,8	-*-	78	
604	8	3,9	-*-	39	
604	9	2,5	-*-	25	
604	10	0,8	-*-	8	
604	11	12,3	-*-	123	
604	12	3,0	-*-	30	
604	13	0,2	-*-	2	
604	14	2,3	-*-	23	
604	15	5,8	-*-	58	
604	16	2,6	-*-	26	
604	17	1,8	-*-	18	
604	18	1,2	-*-	12	
604	19	0,6	-*-	6	
604	20	1,1	-*-	11	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м <sup>3</sup> )	
				стовбурний	сухостійний
604	21	0,1	Твердолистяне	1	
604	22	4,0	-*-	40	
604	23	4,2	-*-	42	
604	24	0,4	-*-	4	
604	25	0,1	-*-	1	
604	26	4,0	-*-	40	
604	27	2,1	-*-	21	
604	28	0,7	-*-	7	
604	29	1,0	-*-	10	
604	30	4,0	-*-	40	
604	31	1,5	-*-	15	
604	32	1,6	-*-	16	
604	33	0,5	-*-	5	
604	34	0,5	-*-	5	
604	35	1,7	-*-	17	
604	36	0,5	-*-	5	
604	37	0,9	-*-	9	
604	38	5,0	-*-	50	
604	39	0,8	-*-	8	
604	40	2,2	-*-	22	
604	41	1,5	-*-	15	
604	42	0,2	М'яколистяне	4	
604	43	3,4	Твердолистяне	34	
604	44	0,3	-*-	3	
604	45	1,2	-*-	12	
604	46	0,3	-*-	3	
604	47	8,0	-*-	80	
604	48	3,5	-*-	35	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м <sup>3</sup> )	
				стовбурний	сухостійний
604	50	0,8	Твердолистяне	8	
604	52	6,9	-*-	69	
605	1	0,2	-*-	2	
605	2	0,4	-*-	4	
605	3	8,0	-*-	80	
605	4	6,9	-*-	69	
605	5	0,8	-*-	8	
605	6	3,5	-*-	35	
605	7	2,7	-*-	27	
605	8	1,4	-*-	14	
605	9	0,8	-*-	8	
605	10	9,5	-*-	95	
605	11	0,2	-*-	2	
605	12	5,8	-*-	58	
605	13	5,6	-*-	56	
605	14	5,4	-*-	54	
605	15	7,2	-*-	72	
605	16	4,7	-*-	47	
605	17	0,2	-*-	2	
605	18	5,3	-*-	53	
605	19	4,5	-*-	45	
605	21	7,5	-*-	75	
605	23	5,6	-*-	56	
605	25	2,2	-*-	22	
605	27	0,6	-*-	6	
606	1	0,7	-*-	7	
606	2	1,3	-*-	13	
606	3	9,4	-*-	94	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м <sup>3</sup> )	
				стовбурний	сухостійний
606	4	1,8	Твердолистяне	18	
606	5	2,0	-*-	20	
606	6	1,1	-*-	11	
606	7	0,3	-*-	3	
606	8	9,4	-*-	94	
606	9	0,3	-*-	3	
606	10	1,8	-*-	18	
606	11	1,0	-*-	10	
606	12	0,3	-*-	3	
606	13	0,3	-*-	3	
606	14	0,4	-*-	4	
606	15	0,2	-*-	2	
606	16	0,4	-*-	4	
606	17	7,5	-*-	75	
606	18	0,2	-*-	2	
606	19	1,5	-*-	15	
606	20	0,9	-*-	9	
606	21	9,4	-*-	94	
606	22	0,3	-*-	3	
606	23	0,7	-*-	7	
606	24	0,5	-*-	5	
606	25	0,2	-*-	2	
606	26	9,8	-*-	98	
606	27	7,0	-*-	70	
606	28	1,2	-*-	12	
606	30	1,4	-*-	14	
606	32	8,0	-*-	80	
606	34	8,3	-*-	83	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м <sup>3</sup> )	
				стовбурний	сухостійний
607	1	0,1	Твердолистяне	1	
607	2	0,4	-*-	4	
607	3	0,2	-*-	2	
607	4	0,3	-*-	3	
607	5	9,2	-*-	92	
607	6	0,2	-*-	2	
607	7	0,2	-*-	2	
607	8	9,0	-*-	90	
607	9	1,4	-*-	14	
607	10	2,0	-*-	20	
607	11	3,7	-*-	37	
607	12	1,8	-*-	18	
607	13	15,0	-*-	150	
607	14	0,1	-*-	1	
607	15	9,5	-*-	95	
607	16	8,6	-*-	86	
607	17	12,0	-*-	120	
607	18	7,1	-*-	71	
607	19	0,7	-*-	7	
607	20	3,0	-*-	30	
607	21	0,5	-*-	5	
607	22	0,2	-*-	2	
607	23	1,8	-*-	18	
607	24	0,4	-*-	4	
607	25	0,7	-*-	7	
607	26	1,7	-*-	17	
607	27	0,8	-*-	8	
607	28	0,2	-*-	2	

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубання (м <sup>3</sup> )	
				стовбурний	сухостійний
607	29	0,3	Твердолистяне	3	
607	30	1,1	-*-	11	
607	31	0,6	-*-	6	
607	32	7,4	-*-	85	
607	33	0,1	-*-	1	
607	34	0,1	-*-	1	
607	35	1,4	-*-	14	
607	36	0,4	-*-	4	
607	37	1,5	-*-	15	
607	38	2,9	-*-	29	
607	39	3,0	-*-	30	
607	40	1,3	-*-	13	
607	41	2,3	-*-	23	
607	42	0,7	-*-	7	
607	44	0,2	-*-	2	
607	46	0,1	-*-	1	
607	48	0,1	-*-	1	
607	50	1,1	-*-	11	
607	52	5,4	-*-	54	
607	54	0,8	-*-	8	
607	56	0,4	-*-	4	
<b>Разом</b>		<b>654,9</b>		<b>6588</b>	
в тому числі:					
Твердолистяні		652,0		6530	
М'яколистяні		2,9		58	

## ВІДОМІСТЬ

## інших рубок з формування і оздоровлення лісів

ВП «Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень»

Гречанська виробнича дільниця

Квартал	Виділ	Площа, га	Господарство	Запас деревини призначений до вирубування (м <sup>3</sup> )	
				стовбурний	сухостійний
<b>Рубка небезпечних дерев</b>					
601	9	0,3	Твердолистяне	1	
601	15	1,3	-*-	6	
602	41	0,1	-*-	1	
603	23	0,4	-*-	2	
604	23	4,2	-*-	21	
604	25	0,1	-*-	1	
604	33	0,5	-*-	3	
604	42	0,2	-*-	1	
605	1	0,2	-*-	1	
605	11	0,2	-*-	1	
605	27	0,6	-*-	3	
606	1	0,7	-*-	4	
606	13	0,3	-*-	1	
606	22	0,3	-*-	1	
606	25	0,2	-*-	1	
607	14	0,1	-*-	1	
607	17	12,0	-*-	60	
607	29	0,3	-*-	1	
607	34	0,1	-*-	1	
607	36	0,4	-*-	2	
<b>Разом</b>		<b>22,5</b>		<b>113</b>	

Хмельницька область  
Регіональна філія "Південно-Західна залізниця"  
ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"  
Гречанська виробнича діляниця

ТАКСАЦІЙНИЙ ОПИС ЗЕМЕЛЬНИХ ДІЛЯНОК ЛІСОВОГО ФОНДУ  
за станом на 01.01.26 року



Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
7	2.8	Лісові культури 5ДЗЯЗ32ЯВ1КЛГ Сухостій	1	ДЗ	70	25	36	4	1	Д2ГД	0.70	300	0.84	15	0.04	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 7КЛГЗЕРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок АKE,ТBC,СBK, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 530 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня		ЯЗ												
8	1.9	Лісові культури 4ДЗЯЗ1ЕРС2ГЗ Сухостій	1	ДЗ	70	25	36	4	1	Д2ГД	0.70	280	0.53	15	0.03	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5ЕРС5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,СBK,AKЖ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 490 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня		ЯЗ												
9	0.3	Лісові культури 3ДЗ5ЕРС2ВРБ	1	ДЗ	60	16	20	4	3	Д2ГД	0.80	135	0.04			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5ЕРС5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТBC, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 210 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
10	1.5	Лісові культури 3ДЗЯЗ32ГЗ2ЯВ+ОС Сухостій	1	ДЗ	73	25	36	4	1	Д2ГД	0.70	290	0.44	15	0.02	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок ТBC,СBK, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 300 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня		ЯЗ												
11	1.5	Лісові культури 7ДЗ1ЕРС1ЧШ1ГЗ+БП Сухостій	1	ДЗ	75	25	32	4	1	Д2ГД	0.70	200	0.30	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 8 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок AKЖ,СBK, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 780 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня		ДЗ												
12	1.1	Лісові культури 6ЛПД2ЯЗЛ1ЧШ1ЕРС Сухостій	1	ЛПД	69	25	36	5	1	Д2ГД	0.80	245	0.27	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 4ЛПД3КЛГ3КЛТ, 20 років, висота - 8 м, 3.5 тис.шт/га Підлісок ШПС,СBK, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 300 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока		ЛПД												
13	3.2	Лісові культури 7ДЗ1ГЗ1ЧШ1ЯЗ	1	ДЗ	73	26	40	4	1	Д2ГД	0.80	350	1.12			Вибіркова санітарна рубка



Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-но-су-те-ту	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок СВК, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 140 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня																
20	0.5	Лісові культури 8ЯЗ2ДЗ+БРС Сухостій	1	ЯЗ	59	26	40	4	1А	Д2ГД	0.70	320	0.16			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5ЯЗ5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 140 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
21	12.0	Лісові культури 5ДЗ2ЯЗ1ГЗ1БРС1ЯЛЕ Сухостій	1	ДЗ	72	25	36	4	1	Д2ГД	0.80	320	3.84			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 1230 м, ширина - 130 м, кількість рядів - 20, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
22	1.3	Лісові культури 4ДЗ2ЯЗ1КЛГ2БРС1ГЗ Сухостій	1	ДЗ	72	26	40	4	1А	Д2ГД	0.80	280	0.36			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5КЛГ5ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 250 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
24	1.4	Лісові культури 9ДЗ1ЯЗЛ+БРС Сухостій	1	ДЗ	68	27	44	4	1А	Д2ГД	0.60	270	0.38			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5КЛГ5ЯЗЛ+БРЕ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 580 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
26	4.0	Лісові культури 4ДЗ2ГЗ1ЯЗ1БРС1ЧШ1ЯВ Сухостій	1	ДЗ	76	25	28	4	1	Д2ГД	0.70	250	1.00			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10ГЗ, 20 років, висота - 8 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ЛЩЗ,ЕЗЧ,ЕМЗ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 780 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
28	0.9	Лісові культури 4ДЗ2ГЗ1ЯЗ1ЧШ1ЯВ1КЛГ Сухостій	1	ДЗ	76	23	32	4	2	Д2ГД	0.70	215	0.19			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ЛЩЗ,ТВС, зімкнутість 0.10														

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ві-ту	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 220 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня																
30	0.5	Лісові культури 5ТБ2ЯЗ31КЛГ2ЯЗЛ ТБ - вегетативного походження ТБ,ЯЗ,КЛГ,ЯЗЛ - природного походження Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 310 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ТБ	20	8	8	4	1	Д2ГД	1.00	75	0.04		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
32	0.5	Лісові культури 9ДЗ1ЯЗЛ Сухостій ДЗ Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 240 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	54	26	40	4	1Б	Д2ГД	0.70	280	0.14		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
34	3.0	Лісові культури 6ГЗ2ЛПД1ЯЗЛ1БРС ЛПД ЯЗЛ БРС Сухостій ГЗ Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ВЗЧ,БИЗ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1030 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ГЗ	76	25	28	7	1	Д2ГД	0.60	220	0.66	0.39	10 Вибіркова санітарна рубка	
				ЛПД	76	24	32							0.13	20 Рубка	
				ЯЗЛ	76	18	24							0.07	10 Рубки, повяз. з догл.	
				БРС	76	20	16							0.07	5 за спец. зонами	
				ГЗ								10	0.03			
Разом по кварталі																
56.1																

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ні-су	Клас лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 1.4	Лісові культури 6ГЗ2ЯЗ1ЧШ1ВРС+ВРБ	1 ГЗ	ЯЗ	72	20	24	7	2	Д2ГД	0.60	170	0.24	0.15	10	Вибіркова санітарна рубка	
			ЧШ	72	22	28							0.05	10	Рубки, повяз. з догл.	
			ВРС	72	15	16							0.02	10	Рубки, повяз. з догл.	
			ГЗ								20	0.03	0.02	10	за спец. зонами	
	Сухостій															
	Підріст 5КЛГ5ВРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га															
	Підлісок СВК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.10															
	Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 570 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня															
2 2.4	Лісові культури 4ДЗ2ЯЗ2ЯЗЛ1ВРС1ГЗ	1 ДЗ	ЯЗ	76	25	40	4	1	Д2ГД	0.70	250	0.60			Вибіркова санітарна рубка	
											15	0.04			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
	Сухостій															
	Підріст 5КЛГ5ВРС, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га															
	Підлісок ТВС,ЛЩЗ,СВК, зімкнутість 0.20															
	Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 600 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 6, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня															
3 2.0	Лісові культури 3ДЗ2ЯЗ1ВРС1ЛПД2ГЗ1ЧШ	1 ДЗ	ЯЗ	72	25	36	4	1	Д2ГД	0.70	240	0.48			Вибіркова санітарна рубка	
											15	0.03			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
	Сухостій															
	Підріст 5ГЗ5ЧШ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га															
	Підлісок ТВС,АКЖ,СВК, зімкнутість 0.40															
	Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 300 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня															
4 0.7	Лісові культури 8ДЗ1БП1ГЗ	1 ДЗ	ДЗ	70	26	40	4	1А	Д2ГД	0.70	250	0.18			Вибіркова санітарна рубка	
											10	0.01			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
	Сухостій															
	Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га															
	Підлісок БИЗ,ТВС, зімкнутість 0.10															
	Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 150 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня															
5 0.1	Лісові культури 6ДЧР4БП+ТП	1 ДЧР	БП	50	17	24	4	2	Д2ГД	0.60	125	0.01			Вибіркова санітарна рубка	
											10				Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
	Сухостій															
	Підріст 5ДЧР5БП, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га															
	Підлісок ТВС, зімкнутість 0.10															
	Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 40 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 5, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня															
6 1.5	Лісові культури 3ДЗ2ЯЗ2ВРС2ГЗ1АКБ	1 ДЗ	ЯЗ	76	25	32	4	1	Д2ГД	0.70	240	0.36			Вибіркова санітарна рубка	
											15	0.02			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
	Сухостій															
	Підріст 7ГЗ3КЛП, 20 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га															
	Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.20															
	Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 340 м, ширина - 45 м,															

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ні-су	Клас лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня																
7	0.3	Лісові культури ЗДЗЯЗЗГЗБРС	1	ДЗ	73	23	28	4	2	Д2ГД	0.70	260	0.08		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ЯЗ								20	0.01		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК,АКЖ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 65 м, ширина - 45 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня																
8	0.5	Лісові культури 4ДЗ1КЛГ1ЯВЗКЛЯ1ЯЗЛ	1	ДЗ	70	24	32	4	1	Д2ГД	0.80	200	0.10		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ДЗ								10	0.01		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
Підріст 5КЛТ5КЛГ, 10 років, висота - 4 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 120 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 4, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока																
9	1.9	Лісові культури 5ДЗ1ГЗ1ЛПД2ЯВ1ЯЗ+ЯЛЕ	1	ДЗ	70	25	36	4	1	Д2ГД	0.80	260	0.49		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ЯЗ								15	0.03		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
Підріст 5ГЗ5КЛГ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 420 м, ширина - 45 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока																
10	1.0	Лісові культури ЗДЗЯЗЗЯЗЛ1ЧШ1ЕРС	1	ДЗ	72	24	32	4	1	Д2ГД	0.70	165	0.17		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ЯЗ								15	0.02		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
Підріст 5ВРС5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 230 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока																
11	2.0	Лісові культури 5ДЗЗЯЗ1ЯЗЛ1ВРС+ЯЛЕ	1	ДЗ	73	25	40	4	1	Д2ГД	0.80	335	0.67		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ЯЗ								20	0.04		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
Підріст 6ЯЗ4КЛГ, 20 років, висота - 7 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК,ГДК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 280 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока																
12	0.5	Лісові культури 7ДЗ1ЯЗ1ЯЗЛ1ВРС+АКБ	1	ДЗ	73	26	36	4	1	Д2ГД	0.70	320	0.16		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ЯЗ								10	0.01		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
Підріст 6КЛГ4ВРС, 20 років, висота - 8 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 220 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока																

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ні-су	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
13	1.1	Лісові культури 3ДЗ1КЛЯ1ЧШ1КЛГ1БРС1КЛТ1ЯЗЛ1ГШЗ Сухостій	1	ДЗ	72	20	32	4	2	Д2ГД	0.90	180	0.20	15	0.02	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підлісок ТВС,ГДК, вімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 310 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
14	4.9	Лісові культури 7ДЗ1ЯЗ1ЯЗЛ1БРС+АКЕ Сухостій	1	ДЗ	73	25	36	4	1	Д2ГД	0.80	320	1.57	15	0.07	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5КЛГ5БРС, 20 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК,ЛЩЗ, вімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 930 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
15	1.6	Лісові культури 5ДЗЗЯЗ1ГЗ1БРС+КЛГ Сухостій	1	ДЗ	72	25	40	4	1	Д2ГД	0.80	280	0.45	15	0.02	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5ЯЗ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,СВК,ГДК, вімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 340 м, ширина - 45 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
16	1.5	Лісові культури 4ДЗ2ЯЗ2ЯЗЛ1ГЗ1БРС Сухостій	1	ДЗ	73	26	36	4	1	Д2ГД	0.80	320	0.48	20	0.03	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 6КЛГ4БРС, 10 років, висота - 3 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК,ЛЩЗ, вімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 380 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
17	6.6	Лісові культури 5ДЗЗЯЗ1ЯЗЛ1БРС Сухостій	1	ДЗ	73	25	40	4	1	Д2ГД	0.80	320	2.11	20	0.13	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5ГЗ5БРС, 20 років, висота - 7 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК,ЛЩЗ, вімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1290 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 15, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
18	0.9	Лісові культури 4ДЗ2ЯЗ2ГЗ2КЛГ Сухостій	1	ДЗ	73	24	36	4	1	Д2ГД	0.80	280	0.25	15	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, вімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 170 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
19	0.2	Лісові культури	1	ДЗ	68	24	32	4	1	Д2ГД	0.60	225	0.05			Вибіркова санітарна

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ні-су	Клас лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-та	Запас деревини			%	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		8ДЗ2ЯЗЛ Сухостій Підріст 5КЛГ5ЯЗЛ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 100 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня			ДЗ							10				рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
20	1.6	Лісові культури 5ДЗ3ЯЗ2БРС+БП Сухостій Підріст 6КЛГ4БРС, 20 років, висота - 8 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 360 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 8, щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	76	26	40	4	1	Д2ГД	0.70	320	0.51			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
21	0.5	Лісові культури 7ДЗ2ЯЗЛ1КЛГ Сухостій Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 330 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ДЗ	68	24	36	4	1	Д2ГД	0.60	195	0.10			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
22	2.7	Лісові культури 7ЯЗ1ЯЗЛ1БРС1КЛГ Сухостій Підріст 5ЯЗЛ5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок БИЗ,ТВС,ГДК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 500 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 9, щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ЯЗ	76	26	40	6	1	Д2ГД	0.70	220	0.59	0.41	50	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ЯЗЛ	76	16	20							0.06	10	
				БРС	76	25	32							0.06	10	
				КЛГ	76	12	16							0.06	10	
				ЯЗ								20	0.05			
23	0.3	Лісові культури 8ДЗ2ЯЗЛ+КЛГ Сухостій Підлісок ТВС,БИЗ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 90 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 11, щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	68	25	36	4	1	Д2ГД	0.80	340	0.10			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ЯЗЛ								15				
24	0.2	Лісові культури 10ЯЛЕ+КЛЯ Сухостій Підлісок ТВС, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 360 м, ширина - 8 м, кількість рядів - 1, помірно продуквної конструкції, розміщення не вдале, ЛМО - Посередня	1	ЯЛЕ	50	12	16	6	3	Д2ГД	0.50	120	0.02	0.02	10	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ЯЛЕ								15				
25	6.0	Лісові культури 5ДЗ3ЯЗ1ЯЗЛ1БРС	1	ДЗ	73	25	44	4	1	Д2ГД	0.80	335	2.01			Вибіркова санітарна рубка

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-тку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій		ЯЗ								15	0.09		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 5КЛГ5БРС, 20 років, висота - 7 м, 2.5 тис.шт/га														
		Підлісок ТВС,ГДК,СВК, зімкнутість 0.30														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1120 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
26	5.0	Лісові культури 5ДЗЯЗ1ЯЗЛ1БРС1ГЗ	1	ДЗ	73	25	40	4	1	Д2ГД	0.80	320	1.60		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ЯЗ								15	0.08		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок СВК,БЗЧ,ТВС, зімкнутість 0.30														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1180 м, ширина - 45 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
27	0.8	Лісові культури 5ДЗЯЗ1КЛЯ1БРС	1	ДЗ	73	25	44	4	1	Д2ГД	0.80	320	0.26		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ДЗ								20	0.02		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 5ЯЗ5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок СВК,ТВС,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 160 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
28	4.7	Лісові культури 5ДЗЯЗ1ЯЗЛ1БРС+ГЗ	1	ДЗ	73	25	36	4	1	Д2ГД	0.80	320	1.50		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ЯЗ								20	0.09		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок ЛЩЗ,ТВС,БЗЧ, зімкнутість 0.30														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1170 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
29	0.8	Лісові культури 7ДЗ1ЯЗЛ1КЛЯ1БРС	1	ДЗ	72	25	40	4	1	Д2ГД	0.80	250	0.20		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ДЗ								15	0.01		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок БЗЧ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 220 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
30	1.4	Лісові культури 4ДЗЯЗ3КЛГ	1	ДЗ	68	25	40	4	1	Д2ГД	0.80	360	0.50		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ЯЗ								20	0.03		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок ЛЩЗ,БЗЧ, зімкнутість 0.10														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 240 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
31	3.3	Лісові культури 5ДЗЯЗ1БРС1ГЗ	1	ДЗ	73	27	40	4	1А	Д2ГД	0.80	320	1.06		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ЯЗ								20	0.07		Рубки, повяз. з догл.	

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ви-ску	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підріст 4КЛГЗЕРСЗЯЗ, 20 років, висота - 7 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 600 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 19, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока										350	0.67		за спец. зонами	
32	1.9	Лісові культури 5ДЗЗЯЗ2КЛГ Сухостій ЯЗ Підріст 7КЛГЗЕРС, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,БЗЧ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 310 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	72	26	40	4	1А	Д2ГД	0.80	350	0.67		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
33	0.4	Лісові культури 6ДЗЗЯЗ1ЯЗЛ Сухостій ЯЗ Підріст 7КЛГЗЕРС, 10 років, висота - 3 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 500 м, ширина - 10 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	68	27	52	4	1А	Д2ГД	0.80	350	0.14		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
34	0.4	Лісові культури 2КЛГ2КЛЯ2КЛТ2БУТ2ЕРС КЛГ - вегетативного походження КЛГ,КЛЯ,КЛТ,БУТ,ЕРС - природного походження Підлісок ТВС, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 510 м, ширина - 7 м, кількість рядів - 2, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	КЛГ	20	8	8	2	3	Д2ГД	1.00	50	0.02		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
35	6.8	Лісові культури 4ДЗЗЯЗ1ЯЗЛ1ЕРС1КЛЯ Сухостій ЯЗ Підріст 5КЛГ5ЕРС, 20 років, висота - 7 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ГДК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 1060 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 18, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	76	25	36	4	1	Д2ГД	0.80	280	1.90		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
36	0.7	Лісові культури 2КЛГ2КЛТ2КЛЯ2ВРЕ2ЕРС КЛГ - вегетативного походження КЛГ,КЛТ,КЛЯ,ВРЕ,ЕРС - природного походження Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 400 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	КЛГ	20	8	8	2	3	Д2ГД	0.90	30	0.02		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
37	2.4	Лісові культури 6ДЗ2ЕРС1ГЗ1ЯЗ Сухостій ЯЗ Підріст 5КЛГ5ЯЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га	1	ДЗ	73	27	40	4	1А	Д2ГД	0.80	350	0.84		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Аркуш 12  
Квартал 602

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 510 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 15, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока																
38	0.1	Лісові культури 6ВЛЧ4ВРБ ВЛЧ - вегетативного походження ВЛЧ,ВРБ - природного походження Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 90 м, ширина - 10 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ВЛЧ	30	10	16	4	4	Д2ГД	0.90	80	0.01		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
39	5.5	Лісові культури 6ДЗ2ЕРС1ГЗ1ЯЗ Сухостій Підріст 5КЛГ5ЯЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 780 м, ширина - 65 м, кількість рядів - 15, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	73	27	40	4	1А	Д2ГД	0.80	350	1.93	15	0.08	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
40	3.0	Лісові культури 4ДЗ3ЯЗ1ЯЗЛ1ЕРС1ГЗ Сухостій Підріст 5КЛГ5ЕРС, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 780 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 15, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	72	26	40	4	1А	Д2ГД	0.80	320	0.96	20	0.06	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
41	0.1	Лісові культури 10ГЗ Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 5 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 60 м, ширина - 10 м, кількість рядів - 2, Помірно продуквної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ГЗ	46	14	16	5	2	Д2ГД	0.60	90	0.01		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. вад. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
42	0.9	Лісові культури 10ДЗ+ОС Сухостій Підріст 5КЛГ5ЕРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК,СВК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 460 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ДЗ	64	26	44	4	1А	Д2ГД	0.70	330	0.30	15	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
43	0.5	Лісові культури 9ДЗ1ЕРС+ЧШ Сухостій Підріст 10КЛГ+КЛТ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 210 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ДЗ	68	26	40	4	1А	Д2ГД	0.70	330	0.17	15	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ні-су	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
44 0.3	Лісові культури 4КЛГЗКЛЯЗВРС Підріст 5КЛГ5ВРС, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 210 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1 КЛГ	68	18	24	5	3	Д2ГД	0.90	165	0.05				Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
45 0.4	Лісові культури 6ЯЗ1ЯЗЛ1АКВ1КЛГ1ВРВ Сухостій Підріст 5КЛГ5ЯЗ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 225 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1 ЯЗ	69	25	40	5	1	Д2ГД	0.70	215	0.09	20	0.01		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
46 3.4	Лісові культури 5ДЗ2ЯЗ1ГЗ1КЛГ1ЯЛЕ Сухостій Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,СВК,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 500 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1 ДЗ	73	25	44	4	1	Д2ГД	0.80	350	1.19	20	0.07		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
47 1.1	Лісові культури 7ДЗ1ЯЗ1ВРС1КЛГ Сухостій Підріст 5ВРС5КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 310 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1 ДЗ	76	25	40	4	1	Д2ГД	0.80	325	0.36	15	0.02		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
48 4.7	Лісові культури 5ДЗ2ЯЗ2КЛГ1ЯЛЕ+ГЗ Сухостій Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 750 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1 ДЗ	73	25	44	4	1	Д2ГД	0.80	340	1.60	20	0.09		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
49 2.7	Лісові культури 5ДЗ2ЯЗ1ЯЗЛ1ВРС1ГЗ Сухостій Підріст 5КЛГ5ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 420 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 15, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1 ДЗ	71	24	36	4	1	Д2ГД	0.80	320	0.86	15	0.04		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
50 0.3	Лісові культури	1 КЛГ	30	12	16	3	3	Д2ГД	0.90	125	0.04				Рубки, повяз. з догл.	

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			%	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		4КЛГ3КЛЯ3ЯЗЛ+КЛТ КЛГ - вегетативного походження КЛГ,КЛЯ,ЯЗЛ - природного походження Підлісок ТВС,ГДК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 145 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														за спец. зонами
51	5.5	Лісові культури 5ДЗ3ЯЗ1ЯЗЛ1БРС Сухостій	1	ДЗ	75	25	32	4	1	Д2ГД	0.80	350	1.93	15	0.08	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5КЛГ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ГДК,БИЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1070 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 16, щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
52	0.6	Лісові культури 6ДЗ2ЯЗЛ2БРС+КЛЯ Сухостій	1	ДЗ	71	27	44	4	1А	Д2ГД	0.70	300	0.18	15	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5КЛЯ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 170 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 5, ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
53	0.3	Лісові культури 6БРС2КЛГ2КЛЯ Сухостій	1	БРС	64	19	24	8	2	Д2ГД	0.70	125	0.04	15		0.02 10 0.01 5 0.01 5 Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,КЛТ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 110 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 4, ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
54	0.3	Лісові культури 2КЛГ2ЯЗЛ2КЛЯ2БРС2КЛТ КЛГ - вегетативного походження КЛГ,ЯЗЛ,КЛЯ,БРС,КЛТ - природного походження Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 130 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	КЛГ	20	8	8	2	3	Д2ГД	0.90	40	0.01			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 200 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 14, щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
55	0.9	Лісові культури 8ДЗ1ЯЗ1ГЗ Сухостій	1	ДЗ	69	26	40	4	1А	Д2ГД	0.80	350	0.32	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 200 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 14, щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
56	1.2	Лісові культури 7ДЗ1ЯЛЕ1БРС1КЛГ+ГЗ	1	ДЗ	71	26	48	4	1А	Д2ГД	0.80	350	0.42			Вибіркова санітарна рубка



Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Підлісок БЗЧ,ЛЩЗ,ТВС, зімкнутість 0.30

Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 990 м, ширина - 45 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока

66	0.5	Лісові культури 6КЛЯ4КЛГ КЛЯ - вегетативного походження КЛЯ,КЛГ - природного походження Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 210 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	КЛЯ	30	12	12	5	3	Д2ГД	0.90	90	0.05		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
68	0.3	Лісові культури 6КЛЯ4КЛГ КЛЯ - вегетативного походження КЛЯ,КЛГ - природного походження Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 170 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	КЛЯ	30	12	12	5	3	Д2ГД	0.90	100	0.03		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
70	0.8	Лісові культури 7ДЗЗЯЗЛ Сухостій Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 470 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	69	26	48	4	1А	Д2ГД	0.70	300	0.24	15	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
72	0.5	Лісові культури 2КЛГ2КЛТ2ВРБ2КЛЯ2БРС КЛГ - вегетативного походження КЛГ,КЛТ,ВРБ,КЛЯ,БРС - природного походження Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 300 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	КЛГ	20	7	8	2	4	Д2ГД	1.00	45	0.02		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
74	0.7	Лісові культури 6БРС4КЛГ+КЛТ БРС - вегетативного походження БРС,КЛГ - природного походження Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 400 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 4, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	БРС	30	10	12	5	4	Д2ГД	0.90	60	0.04		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
Разом по кварталі																
116.2																

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ні-су	Клас лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.6		Лісові культури 4ДЗ6ЯЗ+БРС Сухостій ЯЗ Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 170 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	69	26	44	4	1А	Д2ГД	0.80	390	0.23	15	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
2 0.5		Лісові культури 5ДЗ2КЛГ2БРС1ЯЗЛ Сухостій ДЗ Підріст 6ГЗ4БРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 180 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 5, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ДЗ	69	25	40	4	1	Д2ГД	0.70	245	0.12	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
3 2.2		Лісові культури 7ДЗ2БРС1ГЗ Сухостій ДЗ Підріст 5КЛГ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,СВК,ЛШЗ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисна, довжина - 480 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 6, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	69	26	44	4	1А	Д2ГД	0.80	360	0.79	15	0.03	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
4 3.8		Лісові культури 9ДЗ1БРС Сухостій ДЗ Підріст 5КЛГ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК,ТВС, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 580 м, ширина - 65 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	71	26	40	4	1А	Д2ГД	0.80	370	1.41	15	0.06	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
5 0.6		Лісові культури 8ДЗ1БРС1ЯЗ Сухостій ЯЗ Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 210 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	69	26	44	4	1А	Д2ГД	0.80	350	0.21	15	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
6 1.2		Лісові культури 10КЛЯ КЛЯ - вегетативного походження КЛЯ - природного походження Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 640 м, ширина - 10 м, кількість рядів - 3, Помірно продувної конструкції, розміщення не вдале, ЛМО - Посередня	1	КЛЯ	5	3	4	2	2	Д2ГД	1.00	20	0.02			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
7 0.3		Лісові культури	1	ДЗ	71	27	44	4	1А	Д2ГД	0.70	320	0.10			Вибіркова санітарна

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		8ДЗ1ЯЗЛ1ГЗ Сухостій Підріст 5КЛГ5БРС, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 60 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока			ЯЗЛ							15				рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
8	3.5	Лісові культури 8ДЗ1БРС1ЯЗЛ Сухостій Підріст 5ГЗ5КЛЯ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БИЗ,СВК,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 550 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	74	25	36	4	1А	Д2ГД	0.80	350	1.23	15	0.05	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
9	0.2	Лісові культури 9ДЗ1БРС Сухостій Підріст 5КЛГ5ЧШ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок АКЖ,ГДК, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 120 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	69	27	48	4	1А	Д2ГД	0.80	350	0.07	10		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
10	1.5	Лісові культури 8ДЗ1БРС1КЛГ Сухостій Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок АКЖ,ТВС,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 360 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	71	26	40	4	1А	Д2ГД	0.80	310	0.47	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
11	3.6	Лісові культури 7ДЗ1КЛГ1АКВ1ЯЗЛ Сухостій Підріст 5АКБ5ЯЗЛ, 10 років, висота - 3 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 550 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 20, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	71	25	32	4	1	Д2ГД	0.80	280	1.01	15	0.05	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
12	1.1	Лісові культури 8ДЗ1БРС1КЛГ Сухостій Підріст 5КЛГ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок АКЖ,СВК,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 230 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	71	26	44	4	1А	Д2ГД	0.80	325	0.36	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
13	2.2	Лісові культури 7ДЗ1БРС1ЯЗЛ1ЯЗ	1	ДЗ	71	26	44	4	1А	Д2ГД	0.90	320	0.70			Вибіркова санітарна рубка



## Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-та	Запас деревини			%	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок АКЖ,СВК,ЕЗЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1160 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока																
20	2.7	Лісові культури 9ДЗ1ЯЗ+ЧШ Сухостій	1	ДЗ	71	25	44	4	1	Д2ГД	0.80	370	1.00		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 710 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
21	0.3	Лісові культури 9ЯЗЛ1КЛЯ Сухостій	1	ЯЗЛ КЛЯ	73	20	24	8	2	Д2ГД	0.80	200	0.06	0.05 0.01	20 10	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 6КЛТ4КЛЯ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,АКЖ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 230 м, ширина - 10 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
22	0.8	Лісові культури 7ДЗ2ЯЗ1ВРС Сухостій	1	ДЗ	68	25	40	4	1	Д2ГД	0.80	340	0.27		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 5КЛГ5ВРС, 10 років, висота - 4 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 180 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
23	0.4	Лісові культури 10КЛЯ+ЯЗ КЛЯ - вегетативного походження КЛЯ - природного походження Підріст 10КЛЯ, 5 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 210 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	КЛЯ	30	12	16	5	3	Д2ГД	0.80	90	0.04		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. вад. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
24	0.7	Лісові культури 6ДЗ4ЯЗ+ЯЛЕ Сухостій	1	ДЗ	69	26	44	4	1А	Д2ГД	0.80	380	0.27		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 5КЛТ5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 300 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
25	3.9	Лісові культури 5ДЗ3ЯЗ1ГЗ1ВРС Сухостій	1	ДЗ	70	26	40	4	1А	Д2ГД	0.70	320	1.25		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 5ГЗ5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 810 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока																
26	0.3	Лісові культури 8ДЗ2ЯЗ+БРС Сухостій ЯЗ Підріст 5КЛГ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 120 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	70	24	40	4	1	Д2ГД	0.80	360	0.11	10		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
27	0.5	Лісові культури 5ДЗ4ЯЗ1КЛГ Сухостій ЯЗ Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 90 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 2, Помірно продувної конструкції, розміщення невідале, ЛМО - Низька	1	ДЗ	67	20	28	4	2	Д2ГД	0.60	170	0.09	15	0.01	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
28	1.2	Лісові культури 9ДЗ1ЯЗ Сухостій ДЗ Підріст 5КЛГ5КЛТ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 300 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	70	26	44	4	1А	Д2ГД	0.80	390	0.47	15	0.02	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
29	0.4	Лісові культури 5ДЗ5ЯЗ Сухостій ЯЗ Підріст 5КЛЯ5КЛТ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 200 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ДЗ	77	24	40	4	1	Д2ГД	0.70	300	0.12	10		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
30	0.2	Лісові культури 4ЯЗ2ОС2ЛПД2БРС+АКБ Сухостій ЯЗ Підлісок ТВС, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 160 м, ширина - 10 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ЯЗ	69	24	32	5	1	Д2ГД	0.70	200	0.04	15		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
31	4.3	Лісові культури 6ДЗ2ЯЗ2БРС+АКБ Сухостій ДЗ Підріст 5ГЗ5ЧШ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,ТВС, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 500 м, ширина - 80 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	69	25	32	4	1	Д2ГД	0.80	320	1.38	20	0.09	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-па-метр, см	Гру-па ви-ні-су	Клас лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
32	5.8	Лісові культури 5Д31БРС1ВПЛОС1ЯЗЛ1ЛПД Сухостій	1	ДЗ	70	27	40	4	1А	Д2ГД	0.80	310	1.80	15	0.09	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5ЛПД5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ЛШЗ,СВК,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1040 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
33	0.6	Лісові культури 6Д32ЯЗ2БРС+АКБ Сухостій	1	ДЗ	69	26	32	4	1А	Д2ГД	0.80	335	0.20	15	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 6ГЗ4ЧШ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,ТВС, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 90 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
34	0.3	Лісові культури 7Д32БРС1КЛЯ Сухостій	1	ДЗ	67	25	40	4	1А	Д2ГД	0.80	310	0.09	10		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10БРС, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 140 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
35	1.1	Лісові культури 7Д33БРС Сухостій	1	ДЗ	69	27	48	4	1А	Д2ГД	0.80	370	0.41	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 650 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
36	0.2	Лісові культури 6КЛЯ4КЛТ КЛЯ - вегетативного походження КЛЯ,КЛТ - природного походження Підлісок БЗЧ,ТВС, зімкнутість 0.10	1	КЛЯ	20	8	12	3	3	Д2ГД	0.90	40	0.01			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 230 м, ширина - 10 м, кількість рядів - 2, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
38	0.7	Лісові культури 7Д33ЯЗ+ЯВ Сухостій	1	ДЗ	69	26	48	4	1А	Д2ГД	0.70	335	0.23	15	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5КЛГ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,СВК, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 290 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
40	0.4	Лісові культури 6Д34ЯЗ+ЯЗЛ	1	ДЗ	70	26	48	4	1А	Д2ГД	0.80	370	0.15			Вибіркова санітарна рубка



Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр-менту	Еле-менту лісу	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 350 м, ширина - 12 м,  
кількість рядів - 4, Щільної конструкції, розміщення невіддале, ЛМО - Дуже  
Разом по кварталу  
69.5

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ні-су	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			%	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.6	Лісові культури 4Я33КЛГ3ЯВ	Сухостій	1	ЯЗ	63	25	36	5	1А	Д2ГД	0.70	250	0.15		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
				ЯЗ								15	0.01			
		Підріст 5КЛГ5ЯВ, 20 років, висота - 7 м, 4.5 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 330 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
2 0.6	Лісові культури 3Д3Я31АКБ1КЛЯ2КЛГ	Сухостій	1	ДЗ	68	24	32	4	1	Д2ГД	0.70	250	0.15		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
				ЯЗ								15	0.01			
		Підріст 7КЛЯ3КЛГ, 20 років, висота - 7 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 290 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
3 0.5	Лісові культури 4КЛГ3ЯВ2БРС1ОС	Сухостій	1	КЛГ	63	18	32	5	2	Д2ГД	0.70	135	0.07		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
				БРС								10	0.01			
		Підріст 5КЛГ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 290 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
4 3.5	Лісові культури 4Я32Д32Г31ДЧР1КЛГ	Сухостій	1	ЯЗ	72	24	40	6	1	Д2ГД	0.65	230	0.81	0.33	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
				ДЗ	72	23	36							0.16		
				ГЗ	72	21	28									0.16
				ДЧР	72	22	32									0.08
				КЛГ	72	19	24									0.08
				ЯЗ									15	0.05		
		Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,ЛЩЗ,ТВС, зімкнутість 0.30 Захарачення загальне - 18 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 680 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 10, щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
5 0.4	Лісові культури 4Я34КЛЯ1АКБ1БРС	Сухостій	1	ЯЗ	73	23	32	6	2	Д2ГД	0.60	175	0.07	0.02	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
				КЛЯ	73	21	24							0.03		
				АКБ	73	18	20							0.01		
				БРС	73	16	20							0.01		
				ЯЗ									10			
		Підріст 5КЛЯ5БРС, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 220 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
6 1.1	Лісові культури 4КЛГ2БП2Я32ТБ		1	КЛГ	50	23	28	4	1А	Д2ГД	0.50	170	0.19		Вибіркова санітарна рубка	

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-бірки	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-лок-ви-де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій		БП								15	0.02			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 2.5 тис.шт/га														
		Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 420 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
7	7.8	Лісові культури	1	ЯЗ	72	25	40	6	1	Д2ГД	0.70	240	1.87	0.75	40	Вибіркова санітарна рубка
		4Я32Д32КЛЯ1БРС1КЛГ+ОС+ГЗ		ДЗ	72	23	32							0.37	40	Рубка
				КЛЯ	72	20	24							0.37	10	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				БРС	72	21	24							0.19	10	за спец. зонами
				КЛГ	72	19	22							0.19	10	
		Сухостій		ЯЗ								10	0.08			
		Підріст 10КЛГ, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок ТВС,ГДК,БИЗ,ЛЩЗ,БЗЧ, зімкнутість 0.30														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 1320 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
8	3.9	Лісові культури	1	ДЗ	71	23	28	4	1	Д2ГД	0.70	220	0.86			Вибіркова санітарна рубка
		4Д33Я31КЛГ1Г31БРС+ЧШ+ОС+ЯВ												15	0.06	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Сухостій		ЯЗ												
		Підріст 4Я33КЛГ3БРС, 20 років, висота - 8 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок БИЗ,СВК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 930 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 15, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
9	2.5	Лісові культури	1	ЯЗ	64	26	32	5	1А	Д2ГД	0.70	270	0.68			Вибіркова санітарна рубка
		6Я31Д31Г31КЛГ1БРС+ЛПД												10	0.03	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Сухостій		ЯЗ												
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.5 тис.шт/га														
		Підлісок ЛЩЗ,БЗЧ, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 460 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
10	0.8	Лісові культури	1	ЯЗ	71	25	32	6	1	Д2ГД	0.50	200	0.16	0.10	40	Вибіркова санітарна рубка
		7Я31КЛГ1ДЧР1ОС+АКБ		КЛГ	71	23	24							0.02	10	Рубка
				ДЧР	71	22	24							0.02	10	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ОС	71	21	28							0.02	10	
		Сухостій		ЯЗ												
		Підріст 7КЛГ3ГЗ, 20 років, висота - 6 м, 4.0 тис.шт/га														
		Підлісок ЛЩЗ,СВК,ТВС, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 300 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
11	12.3	Лісові культури	1	ЯЗ	72	27	44	6	1А	Д2ГД	0.50	170	2.09	0.83	30	Вибіркова санітарна рубка
		4Я32Д31КЛГ1ЯВ1Г31БРС+КЛЯ		ДЗ	72	25	36							0.42	40	Рубка
				КЛГ	72	19	24							0.21	10	Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ЯВ	72	22	28							0.21	10	
				ГЗ	72	20	24							0.21	10	
				БРС	72	16	20							0.21	5	

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-со-та, см	Діа-метр, ві-сн	Гру-па ви-сн	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-но-та	Запас деревини			%	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій			72							10	0.12			
		Підріст 10КЛЯ, 15 років, висота - 4 м, 3.0 тис.шт/га														
		Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1730 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
12	3.0	Лісові культури 4ДЗЗЯЗ2КЛГ1ГЗ+БРС+ЧШ+ОС	1	ДЗ	71	24	28	4	1	Д2ГД	0.70	225	0.68		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій										15	0.05		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 5ЯЗ5КЛГ, 20 років, висота - 7 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок БИЗ,ЛЩЗ,СВК, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 460 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 15, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
13	0.2	Лісові культури 6ДЗ1ЯЗ3КЛЯ	1	ДЗ	79	24	32	4	2	Д2ГД	0.50	190	0.04		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій										10			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 10КЛЯ, 15 років, висота - 4 м, 2.5 тис.шт/га														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 80 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
14	2.3	Лісові культури 4ДЗЗЯЗ1КЛГ1ЧШ1БРС	1	ДЗ	64	26	36	4	1А	Д2ГД	0.50	220	0.51		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій										10	0.02		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 7КЛГЗГЗ, 10 років, висота - 3 м, 4.5 тис.шт/га														
		Підлісок ЛЩЗ,АКЖ,ТВС,БИЗ, зімкнутість 0.40														
		Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 450 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 5, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
15	5.8	Лісові культури 5ДЗ2ЯЗ3ГЗ1БРС+ЧШ	1	ДЗ	69	26	36	4	1А	Д2ГД	0.80	350	2.03		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій										10	0.06		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 10ГЗ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок БЗЧ,СВК,МСВ, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 800 м, ширина - 65 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
16	2.6	Лісові культури 4ДЗЗЯЗ1ЯВ1БРС1КЛГ+ГЗ	1	ДЗ	71	25	40	4	1	Д2ГД	0.60	250	0.65		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій										15	0.04		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 3.0 тис.шт/га														
		Підлісок БЗЧ,БИЗ,ЛЩЗ,ГДК, зімкнутість 0.40														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 480 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
17	1.8	Лісові культури 3ЯЗ2ГЗ1ДЗ2ЯВ1БРС1КЛГ+ЧШ	1	ЯЗ	72	25	40	6	1	Д2ГД	0.70	240	0.43	0.13	50 Вибіркова санітарна рубка	
				ГЗ	72	21	24							0.09	10 Рубки, повяз. з догл.	
				ДЗ	72	24	32							0.04	40 Рубки, повяз. з догл.	



Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, років	Ви-со-та, см	Діа-метр, ві-см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
23	4.2	Лісові культури 4ЯЗ2ДЗ1ДЧР1КЛГ1ГЗ1БРС+БП Сухостій Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 710 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ЯЗ	69	27	42	5	1А	Д2ГД	0.80	325	1.37		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
				ЯЗ								15	0.06			
24	0.4	Лісові культури 10КЛЯ КЛЯ - вегетативного походження КЛЯ - природного походження Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 210 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	КЛЯ	20	10	12	3	2	Д2ГД	0.90	80	0.03		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
25	0.1	Лісові культури 10ДЗ Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,БЗЧ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 40 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ДЗ	72	24	36	4	1	Д2ГД	0.50	215	0.02		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
26	4.0	Лісові культури 5ДЗ1ДЧР2ЯВ1КЛГ1БРС Сухостій Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 730 м, ширина - 65 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	72	26	38	4	1А	Д2ГД	0.80	350	1.40		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
				ЯЗ								15	0.06			
27	2.1	Лісові культури 6ДЗ2ЯЗ1БРС1КЛГ Сухостій Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок КЛГ,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 340 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале	1	ДЗ	72	25	36	4	1	Д2ГД	0.80	330	0.69		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
				ЯЗ								20	0.04			
28	0.7	Лісові культури 4БРС2ЯЗЛЗАКБ1КЛЯ КЛЯ - природного походження Сухостій Підріст 5АКБ5КЛГ, 10 років, висота - 5 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок АКЖ,СВК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 360 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	БРС	79	20	24	8	3	Д2ГД	0.80	210	0.15	0.05 10	Вибіркова санітарна рубка	
				ЯЗЛ	79	21	24							0.03 10		
				АКБ	79	21	26							0.05 10	Рубки, повяз. з догл.	
				КЛЯ	79	16	18							0.02 10	за спец. зонами	
				БРС								10	0.01			
29	1.0	Лісові культури 1 ЯЗ 67 27 40 5 1А Д2ГД 0.70 335 0.34	1	ЯЗ	67	27	40	5	1А	Д2ГД	0.70	335	0.34		Вибіркова санітарна	



Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Сухостій		ЯЗ								15	0.03		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 550 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
36	0.5	Лісові культури 7ДЗ1ЯЗ1БРС1ГЗ	1	ДЗ	72	24	40	4	1	Д2ГД	0.80	320	0.16		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ЯЗ								10	0.01		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 5ГЗ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.10														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 140 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 7, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
37	0.9	Лісові культури 5КЛГ2ЯЗ2БРС1ДЗ	1	КЛГ	62	26	36	5	1А	Д2ГД	0.80	285	0.26		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ЯЗ								10	0.01		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 4КЛГ3КЛТЗБРС, 10 років, висота - 4 м, 2.5 тис.шт/га														
		Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.10														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 350 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
38	5.0	Лісові культури 7ДЗ1КЛГ1ЯЗ1БРС	1	ДЗ	70	26	36	4	1А	Д2ГД	0.80	360	1.80		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ЯЗ								20	0.10		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 5КЛГ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 920 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
39	0.8	Лісові культури 4КЛГ2ДЗ2ЯЗ2БРС	1	КЛГ	62	27	36	5	1Б	Д2ГД	0.80	290	0.23		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ЯЗ								15	0.01		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 5КЛГ5КЛТ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.10														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 160 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
40	2.2	Лісові культури 7ДЗ2КЛГ1ЯЗ	1	ДЗ	75	26	38	4	1	Д2ГД	0.80	350	0.77		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		БРС								15	0.03		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.30														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 400 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
41	1.5	Лісові культури 3ДЗ3КЛГ2ЯЗ2БРС	1	ДЗ	62	25	32	4	1А	Д2ГД	0.80	250	0.38		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ЯЗ								15	0.02		Рубки, повяз. з догл.	

Гречанська виробнича діляниця Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент ро-сли-ни	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип (ТЛУ)	Пов-но-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підріст 6КЛГ4КЛТ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 260 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														за спец. зонами
42 0.2		Лісові культури 10ВРЕ ВРЕ - вегетативного походження ВРЕ - природного походження Підлісок ВРК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 140 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ВРЕ	30	13	34	5	1	Д2ГД	0.60	120	0.02			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
43 3.4		Лісові культури 6ГЗ1ДЗ1КЛГ1ЯЗ1ВРС Сухостій Підріст 10КЛГ, 5 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 590 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 12, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ГЗ ДЗ КЛГ ЯЗ ВРС ЯЗ	67 67 67 67 67	21 23 22 26 18	28 32 28 40 20	6	2	Д2ГД	0.90	280	0.95	0.55 0.10 0.10 0.10 0.10	40 40 10 20 10	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
44 0.3		Лісові культури 4ДЗ4КЛГ2ЯЗ Сухостій Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 90 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ ЯЗ	67	25	36	4	1А	Д2ГД	0.70	330	0.10			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
45 1.2		Лісові культури 10КЛГ+ВРС+ДЗ Сухостій Підріст 10КЛГ, 5 років, висота - 2 м, 5.0 тис.шт/га Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 240 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	КЛГ КЛГ	64	27	36	5	1А	Д2ГД	0.90	440	0.53			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
46 0.3		Лісові культури 7ДЗ2КЛГ1ЯЗ Сухостій Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 120 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ ЯЗ	67	25	36	4	1А	Д2ГД	0.70	315	0.09			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
47 8.0		Лісові культури 5ЯЗ2ЛПД1ДЗ1ВРС1КЛГ Сухостій	1	ЯЗ ЛПД ДЗ	72 72 72	27 25 26	40 40 32	6	1А	Д2ГД	0.80	345	2.76	1.37 0.55 0.28	40 30 50	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл.



Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су те-ту	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			%	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.2		Лісові культури 7КЛГ2БРС1ВРЕ Поодинокі дерева 10БРС	1	КЛГ	62	19	22	5	2	Д2ГД	0.60	140	0.03			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		БРС			62	22	34					5				
		Підріст 10КЛЯ, 10 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 120 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
2 0.4		Лісові культури 5КЛГ4БРС1ДЗ Сухостій	1	КЛГ	62	19	22	5	2	Д2ГД	0.60	150	0.06			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		БРС										15	0.01			
		Підлісок СВК, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 200 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
3 8.0		Лісові культури 5ДЗ2ЯЗ2КЛГ1БРС Сухостій	1	ДЗ	72	26	34	4	1А	Д2ГД	0.80	350	2.80			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		ЯЗ										15	0.12			
		Підріст 6КЛГ4БРС, 10 років, висота - 3 м, 3.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ГДК,ВЗЧ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1220 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
4 6.9		Лісові культури 5ДЗ1ЯЗ1БРС2КЛГ1ЯЗЛ Сухостій	1	ДЗ	69	26	32	4	1А	Д2ГД	0.70	270	1.86			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		ЯЗ										15	0.10			
		Підріст 5КЛГ5ЯЗ, 5 років, висота - 2 м, 4.0 тис.шт/га Підлісок ГДК,ЛЩЗ,ТВС, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1120 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 13, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
5 0.8		Лісові культури 4ДЗ3ЯЗ3КЛГ+ЯЛЕ Сухостій	1	ДЗ	65	26	44	4	1А	Д2ГД	0.60	230	0.18			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		ЯЗ										10	0.01			
		Підріст 10КЛГ, 5 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 260 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 2, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
6 3.5		Лісові культури ЗЯЗ4БРС3КЛГ Сухостій	1	ЯЗ	65	25	40	5	1А	Д2ГД	0.80	260	0.91			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		ЯЗ										10	0.04			
		Підріст 5КЛГ5КЛЯ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ВЗЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 630 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
7 2.7		Лісові культури	1	КЛГ	78	26	32	6	1	Д2ГД	0.70	300	0.81	0.41	40	Вибіркова санітарна

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		5КЛГ2ЯЗ2БРС1ДЗ		ЯЗ	78	27	40							0.16	50	рубка
				БРС	78	22	28							0.16	10	Рубки, повяз. з догл.
				ДЗ	78	25	32							0.08	50	за спец. зонами
		Сухостій		ЯЗ								10	0.03			
		Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 8 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,СВК, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 570 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
8	1.4	Лісові культури 5ЯЗ3КЛГ2БРС	1	ЯЗ	65	25	40	5	1А	Д2ГД	0.80	280	0.39			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		ЯЗ								10	0.01			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ЛЩЗ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 460 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
9	0.8	Лісові культури 8КЛГ2БРС+КЛЯ	1	КЛГ	65	25	30	5	1А	Д2ГД	0.70	285	0.23			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		БРС								10	0.01			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 230 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
10	9.5	Лісові культури 4ДЗ3ГЗ1ЯВ1ЯЗ1БРС+ЧШ	1	ДЗ	65	24	28	4	1	Д2ГД	0.70	220	2.09			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		БРС								10	0.10			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5КЛГ5БРС, 20 років, висота - 7 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ЛЩЗ,БЗЧ,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 2060 м, ширина - 45 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
11	0.2	Лісові культури 10КЛГ	1	КЛГ	62	24	36	5	1А	Д2ГД	0.60	230	0.05			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 90 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, Помірно продуквної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
12	5.8	Лісові культури 4ЯЗ1ДЗЗЯВ1БРС1ГЗ+ЛПД	1	ЯЗ	77	26	40	6	1	Д2ГД	0.70	260	1.51	0.61	40	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	77	25	28							0.15	30	
				ЯВ	77	23	36							0.45	30	Рубки, повяз. з догл.
				БРС	77	24	36							0.15	10	за спец. зонами
				ГЗ	77	21	24							0.15	10	
		Сухостій		ЯЗ								15	0.09			
		Підріст 5КЛГ5БРС, 5 років, висота - 2 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК,БЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 930 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														



Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 900 м, ширина - 65 м, кількість рядів - 8, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня																
19	4.5	Лісові культури 4ЯЗ3БРС1ЧШ2КЛГ+ВРБ	1	ЯЗ	71	24	40	6	1	Д2ГД	0.70	230	1.04	0.42	40	Вибіркова санітарна
				БРС	71	21	28							0.31	10	рубка
				ЧШ	71	16	20							0.10	5	Рубки, повяз. з догл.
				КЛГ	71	22	24							0.21	10	за спец. зонами
		10КЛГ	2	КЛГ	20	9	10					0.30	30	0.14	0.14	
		КЛГ - природного походження														
		Сухостій		ЯЗ								15	0.07			
		Підріст 5КЛГ5БРС, 10 років, висота - 2 м, 4.0 тис.шт/га														
		Захарачення загальне - 23 куб.м/вид.														
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 565 м, ширина - 75 м, кількість рядів - 14, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока																
21	7.5	Лісові культури 4ЯЗ2ДЗ1БРС2ГЗ1ЯВ+ЧШ+КЛГ	1	ЯЗ	76	25	28	6	1	Д2ГД	0.60	220	1.65	0.65	40	Рубки, повяз. з догл.
				ДЗ	76	23	24							0.33	40	за спец. зонами
				БРС	76	20	16							0.17	30	
				ГЗ	76	21	18							0.33	20	
				ЯВ	76	23	18							0.17	30	
		Сухостій		ЯЗ								10	0.08			
		Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 2 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок ЛЩЗ,ГДК,ТВС,БИЗ, зімкнутість 0.20														
		Захарачення загальне - 38 куб.м/вид.														
Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1400 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня																
23	5.6	Лісові культури 6ГЗ2ЯЗ1БРС1КЛГ	1	ГЗ	76	24	28	7	1	Д2ГД	0.70	270	1.51	0.91	20	Вибіркова санітарна
				ЯЗ	76	27	44							0.30	40	рубка
				БРС	76	20	24							0.15	20	Рубки, повяз. з догл.
				КЛГ	76	24	32							0.15	30	за спец. зонами
		Сухостій		ЯЗ								15	0.08			
		Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 1.0 тис.шт/га														
		Підлісок БЗЧ,БИЗ,ТВС, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 920 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
25	2.2	Лісові культури 5ЯЗ(66)2БРС1ДЗ1ЯЗ(66)1КЛГ	1	ЯЗ	66	26	40	5	1А	Д2ГД	0.70	250	0.55			Вибіркова санітарна
		Сухостій		ЯЗ								10	0.02			рубка
		Підріст 5ЯВ5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.5 тис.шт/га														Рубки, повяз. з догл.
		Підлісок ТВС,БЗЧ,БИЗ, зімкнутість 0.10														за спец. зонами
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 810 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
27	0.6	Лісові культури 6КЛЯ4КЛТ	1	КЛЯ	20	6	12	3	4	Д2ГД	1.00	40	0.02			Руб. неб. дер. крім
		КЛЯ - вегетативного походження														зов. зон без. взд. лі
																Рубки, повяз. з догл.

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, кіль-кість	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		

КЛЯ, КЛТ - природного походження

за спец. зонами

Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 440 м, ширина - 10 м, кількість рядів - 3, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня

Разом по кварталу

89.0

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Яр	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-бі-ру	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.7		Лісові культури 7КЛЯЗКЛГ КЛЯ - вегетативного походження КЛЯ,КЛГ - природного походження Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 510 м, ширина - 10 м, кількість рядів - 3, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	КЛЯ	20	6	12	3	4	Д2ГД	1.00	40	0.03			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
2 1.3		Лісові культури 4ДЗЯЗ1БРС2КЛГ Сухостій Підріст 5КЛГ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ЛЩЗ,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 100 м, ширина - 65 м, кількість рядів - 8, ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ДЗ	76	25	40	4	1	Д2ГД	0.70	220	0.29			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
3 9.4		Лісові культури 6ЯЗ1ДЗ1КЛГ1ГЗ1БРС Сухостій Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БИЗ,ТВС,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1420 м, ширина - 65 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ЯЗ	71	28	40	6	1А	Д2ГД	0.70	320	3.01	1.81	40	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ДЗ	71	25	40							0.30	50	
				КЛГ	71	25	32							0.30	30	
				ГЗ	71	22	32							0.30	20	
				БРС	71	20	28							0.30	20	
				ЯЗ								15	0.14			
4 1.8		Лісові культури 5ДЗЯЗ1БРС1КЛГ Сухостій Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,БИЗ,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 250 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 9, ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ДЗ	71	25	36	4	1	Д2ГД	0.70	265	0.48			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ЯЗ								15	0.03			
5 2.0		Лісові культури 7ДЗ2КЛГ1БРС Сухостій Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 7 м, 0.5 тис.шт/га Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 330 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	70	26	44	4	1А	Д2ГД	0.80	360	0.72			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ДЗ								15	0.03			
6 1.1		Лісові культури 4КЛЯБКЛГ КЛЯ - вегетативного походження КЛЯ,КЛГ - природного походження Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 1030 м, ширина - 10 м, кількість рядів - 3, ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	КЛЯ	20	6	12	3	2	Д2ГД	1.00	45	0.05			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами

Гречанська виробнича діляниця Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, під-ліску, не вкритих лі-совою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-тку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
7	0.3	Лісові культури 4ДЗЯЗ32КЛГ1БРС Сухостій Підріст 10КЛТ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК,ЛШЗ,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 150 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 4, ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	69	25	36	4	1	Д2ГД	0.80	350	0.11	10	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
8	9.4	Лісові культури 3ДЗЯЗ33ДЧР1БРС Сухостій Підріст 5КЛЯ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,ТВС, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1360 м, ширина - 65 м, кількість рядів - 9, щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	77	25	40	4	1	Д2ГД	0.80	305	2.87	15 0.14	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
9	0.3	Лісові культури 3ДЗЯЗ34КЛГ1БРС Сухостій Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК,АКЖ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 140 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	69	26	36	4	1А	Д2ГД	0.80	355	0.11	10	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
10	1.8	Лісові культури 5ДЗЯЗ31КЛГ1БРС Сухостій Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ТВС,БИЗ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 330 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 8, щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	69	26	40	4	1А	Д2ГД	0.80	365	0.66	20 0.04	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
11	1.0	Лісові культури 4ДЗЯЗ32КЛГ1БРС Сухостій Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 4 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 160 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 8, щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ДЗ	70	26	40	4	1А	Д2ГД	0.70	300	0.30	10 0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
12	0.3	Лісові культури 5ДЧР3КЛГ2ЯВ+ЯЗ Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ТВС, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 170 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 3, ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЧР	64	18	36	5	2	Д2ГД	0.80	170	0.05		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
13	0.3	Лісові культури 4ДЗ1ЯЗ33ЯВ2БРС	1	ДЗ	69	25	36	4	1	Д2ГД	0.80	300	0.09		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	

## Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-сот, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-ку	Клас бо-лі-ну-те-ту	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		Підріст 10КЛГ, 20 років, висота - 7 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 120 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока										135	0.05		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
14	0.4	Лісові культури 7КЛГ2ЯВ1ГЗ Підріст 5КЛГ5БРС, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 170 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	КЛГ	64	15	20	5	3	Д2ГД	0.80	135	0.05		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
15	0.2	Лісові культури 6Д34БРС Сухостій БРС Підлісок БИЗ,ГДК,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 130 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	69	25	36	4	1	Д2ГД	0.80	320	0.06	15	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
16	0.4	Лісові культури 6ДЧР4ЯВ Підріст 10БРС, 10 років, висота - 2 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ЛШЗ,СВК,ГДК, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 150 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 5, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ДЧР	65	25	36	5	1А	Д2ГД	0.70	260	0.10		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
17	7.5	Лісові культури 5Д32ЯЗ2БРС1ЯВ Сухостій ЯЗ Підріст 5ЯЗ5ЯВ, 15 років, висота - 4 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок СВК,БИЗ,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1330 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ДЗ	71	26	36	4	1А	Д2ГД	0.75	280	2.10	15 0.11	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
18	0.2	Лісові культури 9КЛГ1ЯВ+ЯЗ+ДЧР Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 4 м, 1.5 тис.шт/га Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 140 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	КЛГ	65	12	14	5	4	Д2ГД	0.80	95	0.02		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
19	1.5	Лісові культури 7Д31ЯЗ1ЯВ1БРС Сухостій ЯЗ Підріст 5КЛГ5ЯВ, 10 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,ГДК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 425 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 6, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ДЗ	71	26	48	4	1А	Д2ГД	0.70	305	0.46	10 0.02	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
20	0.9	Лісові культури	1	ДЗ	77	25	36	4	1	Д2ГД	0.80	270	0.24		Вибіркова санітарна	

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-мент у лісус	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-но-су-те-ту	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		4ДЗ1ЯЗЗКЛГ2БРС Сухостій			ДЗ							10	0.01		рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ЛЩЗ, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 140 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
21	9.4	Лісові культури 4ДЗ2ЯЗ1КЛГ1ЯВ1БРС1ГЗ Сухостій	1	ДЗ	70	26	36	4	1А	Д2ГД	0.80	320	3.01		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1480 м, ширина - 65 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока		ЯЗ								20	0.19			
22	0.3	Лісові культури 7ЯВЗГЗ Підлісок СВК,ГДК,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 240 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ЯВ	65	23	44	4	1	Д2ГД	0.70	230	0.07		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
23	0.7	Лісові культури 5ЯЗЗКЛГ2БРС Сухостій	1	ЯЗ	64	27	40	5	1А	Д2ГД	0.60	240	0.17		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 290 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня		ЯЗ								20	0.01			
24	0.5	Лісові культури 7ЯВЗЯЗ Підріст 10БРС, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.10 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 240 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 4, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ЯВ	65	16	20	4	3	Д2ГД	0.80	180	0.09		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
25	0.2	Лісові культури 10ЯЗ Підріст 5ЯЗ5КЛЯ, 20 років, висота - 8 м, 2.5 тис.шт/га Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 80 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 2, Помірно продуквної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Низька	1	ЯЗ	64	27	44	5	1А	Д2ГД	0.50	260	0.05		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
26	9.8	Лісові культури 4ДЗ3ЯЗ1ГЗ2БРС Сухостій	1	ДЗ	71	25	36	4	1	Д2ГД	0.70	230	2.25		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 10КЛЯ, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок СВК,ГДК,ТВС,ЕЗЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1670 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня		ЯЗ								20	0.20			

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
27	7.0	Лісові культури 4Я32Д32ЯЗЛ2БРС	1	ЯЗ	71	28	48	6	1А	Д2ГД	0.80	345	2.42	0.98	40	Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		ЯЗ								15	0.11	0.48	50	Рубка, пов'яз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5КЛГ5ЯВ, 20 років, висота - 6 м, 2.5 тис.шт/га														
		Підлісок БЗЧ,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1400 м, ширина - 45 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
28	1.2	Лісові культури 6Я32Д31КЛГ1ЯВ	1	ЯЗ	66	28	40	5	1Б	Д2ГД	0.80	385	0.46			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		ЯЗ								20	0.02			Рубка, пов'яз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5КЛГ5КЛТ, 10 років, висота - 4 м, 2.5 тис.шт/га														
		Підлісок СВК,ТВС,БИЗ, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 490 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
30	1.4	Лісові культури 9Д31ЯЗ+БРС	1	ДЗ	73	26	44	4	1	Д2ГД	0.70	340	0.48			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		ДЗ								10	0.01			Рубка, пов'яз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5ЧШ5АЛЧ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок БЗЧ, зімкнутість 0.10														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 580 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 2, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
32	8.0	Лісові культури 4Д32КЛГ2ЯВ2ЯЗЛ	1	ДЗ	71	26	40	4	1А	Д2ГД	0.80	320	2.56			Вибіркова санітарна рубка
		Сухостій		ЯЗЛ								10	0.08			Рубка, пов'яз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5КЛГ5КЛЯ, 10 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок БИЗ,СВК,БЗЧ, зімкнутість 0.10														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1480 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 9, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
34	8.3	Лісові культури 4Я32Д31КЛГ1БРС1Г31КЛЯ	1	ЯЗ	71	27	44	6	1А	Д2ГД	0.80	320	2.66	1.05	40	Вибіркова санітарна рубка
				ДЗ	71	25	40							0.53	50	Рубка
				КЛГ	71	25	36							0.27	30	Рубка, пов'яз. з догл. за спец. зонами
				БРС	71	25	32							0.27	20	
				ГЗ	71	24	32							0.27	20	
				КЛЯ	71	14	16							0.27	10	
		Сухостій		ЯЗ								20	0.17			
		Підріст 5КЛГ5БРС, 15 років, висота - 4 м, 3.5 тис.шт/га														
		Підлісок БЗЧ,ТВС, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1570 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
Разом по кварталі																
87.6																

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, додаткові відомості	Я	Еле-менту лісус	Вік, років	Ви-сота, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-тку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
1 0.1		Лісові культури 6КЛГ2ЯЗ1БРС1КЛЯ Сухостій ЯЗ Підріст 5КЛЯ5БРС, 15 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ГДК, зімкнутість 0.50 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 110 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 4, ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	КЛГ	62	24	28	5	1А	Д2ГД	0.60	190	0.02			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
2 0.4		Лісові культури 4ЯЗ2ДЗ1КЛГ1БРС2ГЗ+КЛЯ Сухостій ЯЗ Підріст 5БРС5КЛГ, 15 років, висота - 5 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 180 м, ширина - 45 м, кількість рядів - 8, щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ЯЗ	71	27	44	6	1А	Д2ГД	0.80	350	0.14	0.06	40	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ДЗ	71	26	40							0.03	50	
				КЛГ	71	25	40							0.01	30	
				БРС	71	25	32							0.01	20	
				ГЗ	71	24	32							0.03	20	
				ЯЗ								20	0.01			
3 0.2		Лісові культури 5ЯЗ1ЯЗЛЗКЛГ1ГЗ Сухостій ЯЗ Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 120 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 6, щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ЯЗ	62	26	44	5	1А	Д2ГД	0.80	320	0.06			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
4 0.3		Лісові культури 5ЯЗ5ЯВ Сухостій ЯЗ Підріст 5КЛГ5АКБ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 150 м, ширина - 15 м, кількість рядів - 2, помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	ЯЗ	63	24	32	5	1	Д2ГД	0.60	225	0.07			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ЯЗ								15				
5 9.2		Лісові культури 5ЯЗ2ДЗ1БРС1ЯВ1ГЗ Сухостій ЯЗ Підріст 10ГЗ, 10 років, висота - 4 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок БИЗ,АКЖ, зімкнутість 0.20 Захарщення загальне - 46 куб.м/вид. Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 2020 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 11, щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока	1	ЯЗ	66	27	32	5	1А	Д2ГД	0.80	320	2.94			Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
				ЯЗ								20	0.18			
6 0.2		Лісові культури 6КЛГ4ЯЗЛ Підріст 10КЛГ, 15 років, висота - 4 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.20	1	КЛГ	62	20	24	5	2	Д2ГД	0.60	155	0.03			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Яр	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 110 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 2, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня																
7	0.2	Лісові культури 4ДЗ3КЛГ2ЯВ1БРС Сухостій	1	ДЗ	65	26	44	4	1А	Д2ГД	0.80	330	0.07	20	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 6КЛГ4КЛТ, 20 років, висота - 7 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,ВЗЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 60 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
8	9.0	Лісові культури 5ДЗ2ЯЗ1ЯЗЛ1ЯВ1БРС Сухостій	1	ДЗ	67	25	32	4	1А	Д2ГД	0.80	320	2.88	20	0.18	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок БИЗ,СВК,ТВС, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозакисна, довжина - 1810 м, ширина - 45 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
9	1.4	Лісові культури 4ДЗ2ЯЗ3ЯВ1БРС Сухостій	1	ДЗ	65	25	36	4	1А	Д2ГД	0.60	230	0.32	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10БРС, 10 років, висота - 3 м, 0.5 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,АКЖ, зімкнутість 0.60 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 380 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 7, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
10	2.0	Лісові культури 4ДЗ3ЯЗ3БРС+КЛГ Сухостій	1	ДЗ	65	25	32	4	1А	Д2ГД	0.70	215	0.43	15	0.03	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10БРС, 20 років, висота - 7 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,ЛЩЗ,СВК, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 810 м, ширина - 25 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
11	3.7	Лісові культури 4ДЗ3ЯЗ3БРС Сухостій	1	ДЗ	66	25	32	4	1А	Д2ГД	0.60	240	0.89	10	0.04	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 3.0 тис.шт/га Підлісок БИЗ,СВК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 890 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
12	1.8	Лісові культури 9ДЗ1ЯЗЛ Сухостій	1	ДЗ	65	24	32	4	1	Д2ГД	0.60	250	0.45	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 6КЛГ4ЯЗЛ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - вітрозакисні, довжина - 810 м, ширина - 25 м,														

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ні-су	Клас лі-су (ТЛУ)	Тип	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
кількість рядів - 2, Помірно продуквної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня																
13 15.0		Лісові культури 5ДЗЯЗ1ЯВ1БРС	1	ДЗ	70	26	36	4	1А	Д2ГД	0.80	350	5.25		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ЯЗ								15	0.23		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 5КЛГ5ЯВ, 10 років, висота - 5 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок БЗЧ,ТВС, зімкнутість 0.10														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 2800 м, ширина - 50 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
14 0.1		Лісові культури 5ЯЗ5КЛЯ	1	ЯЗ	55	16	20	4	2	Д2ГД	0.90	155	0.02		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
		Підріст 5КЛЯ5КЛТ, 20 років, висота - 6 м, 2.0 тис.шт/га													Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підлісок СВК,ТВС, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 30 м, ширина - 10 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
15 9.5		Лісові культури 5ЯЗДЗ2ЯВ	1	ЯЗ	70	28	44	5	1А	Д2ГД	0.70	320	3.04		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ЯЗ								20	0.19		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 5ГЗ5ЯЗ, 15 років, висота - 6 м, 2.5 тис.шт/га														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1470 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
16 8.6		Лісові культури 5ЯЗ1ДЗ1ЛПД2КЛГ1ЯВ	1	ЯЗ	66	27	40	5	1А	Д2ГД	0.80	325	2.80		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ЯЗ								20	0.17		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 5КЛГ5ЯВ, 15 років, висота - 4 м, 1.5 тис.шт/га														
		Підлісок ЛЩЗ,БЗЧ,БИЗ, зімкнутість 0.30														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 2320 м, ширина - 35 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
17 12.0		Лісові культури 4ДЗЯЗ1ГЗ1БРС1КЛГ	1	ДЗ	70	26	40	4	1А	Д2ГД	0.80	360	4.32		Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі	
		Сухостій		ЯЗ								20	0.24		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 5ЯВ5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га														
		Підлісок ТВС,БЗЧ, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - вітрозахисні, довжина - 2030 м, ширина - 65 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
18 7.1		Лісові культури 4ДЗ2ЯЗ2ГЗ1БРС1ЯВ	1	ДЗ	70	25	32	4	1	Д2ГД	0.80	320	2.27		Вибіркова санітарна рубка	
		Сухостій		ЯЗ								20	0.14		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 5ГЗ5КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 2.5 тис.шт/га														
		Підлісок ТВС,СВК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20														
		Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 1240 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока														
19 0.7		Лісові культури	1	ДЗ	69	25	28	4	1	Д2ГД	0.70	230	0.16		Вибіркова санітарна	

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент	Вік, ро-ків	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па, ви-со-ку	Клас бо-лі-су-те-ту	Тип (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-ло-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
		ЗДЗЯЗЗКЛГ2ЯВ Сухостій		ЯЗ								10	0.01		рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК,ЕЗЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 220 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
20	3.0	Лісові культури 4ДЗЯЗ2ГЗ2ЯВ+ВРС Сухостій	1	ДЗ	70	26	32	4	1А	Д2ГД	0.80	320	0.96		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 5ГЗ5КЛГ, 20 років, висота - 7 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК,ЛЩЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 580 м, ширина - 45 м, кількість рядів - 10, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока										20	0.06			
21	0.5	Лісові культури ЗДЗЯЗЗКЛГЗЯВ Сухостій	1	ДЗ	69	25	28	4	1	Д2ГД	0.70	225	0.11		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК,ЕЗЧ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 270 м, ширина - 30 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня										10	0.01			
22	0.2	Лісові культури 8ДЗ1ЯВ1ЯЗ Сухостій	1	ДЗ	63	25	36	4	1А	Д2ГД	0.80	355	0.07		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 120 м, ширина - 10 м, кількість рядів - 3, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня										10				
23	1.8	Лісові культури 6ДЗЯЗ1ВРС Сухостій	1	ДЗ	71	27	36	4	1А	Д2ГД	0.80	360	0.65		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 5ЯЗ5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЕЗЧ,ЛЩЗ,СВК,БИЗ, зімкнутість 0.40 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 280 м, ширина - 55 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока										10	0.02			
24	0.4	Лісові культури 6КЛГЗЯЗЛ1КЛТ+АКБ Характеристика лісової смуги: тип - загороджувальні, довжина - 440 м, ширина - 7 м, кількість рядів - 2, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня	1	КЛГ	20	8	10	2	2	Д2ГД	0.25	20	0.01		Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
25	0.7	Лісові культури 5ЯЗ2ДЗ1КЛГ2ЯВ Сухостій	1	ЯЗ	48	27	40	4	1В	Д2ГД	0.80	350	0.25		Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами	
		Підріст 5ГЗ5КЛГ, 20 років, висота - 6 м, 2.5 тис.шт/га Підлісок ТВС,ЕЗЧ,СВК,ЛЩЗ,БИЗ, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 90 м, ширина - 70 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока										10	0.01			

Гречанська виробнича ділянка Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць

Ви-діл, під-ви-діл	Пло-ща, га	Характеристика дерево-станів, підросту, підліску, не вкритих лісовою рослинністю і нелісових земель, до-даткові відомості	Я	Еле-мент у лісу	Вік, років	Ви-со-та, м	Діа-метр, см	Гру-па ви-ку	Клас бо-лі-су (ТЛУ)	Тип лі-су (ТЛУ)	Пов-та	Запас деревини			% ді-вих де-рев	Господарський захід
												на 1 га, куб.м	на ви-ділі, тис. куб.м	в т.ч. за скла-довими породами		
26	1.7	Лісові культури 4ДЗЗЯЗ2ЯВ1ГЗ+АКБ+ЧШ Сухостій	1	ДЗ	71	26	32	4	1А	Д2ГД	0.80	350	0.60	10	0.02	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5КЛГ5ГЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.0 тис.шт/га Підлісок ТВС,БИЗ,СВК, зімкнутість 0.30 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 260 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 11, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока		ЯЗ												
27	0.8	Лісові культури 4ДЗ2БРС4ЯЗ Сухостій	1	ДЗ	71	26	36	4	1А	Д2ГД	0.70	350	0.28	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5КЛГ5ЯЗ, 10 років, висота - 3 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок БЗЧ,ЛЩЗ,БИЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 140 м, ширина - 60 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня		ЯЗ												
28	0.2	Лісові культури 7КЛГЗЯЗ+БРС	1	КЛГ	20	10	12	2	2	Д2ГД	0.70	60	0.01			Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		КЛГ - вегетативного походження КЛГ,ЯЗ - природного походження Підріст 5КЛГ5КЛЯ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 220 м, ширина - 10 м, кількість рядів - 2, Помірно продувної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня														
29	0.3	Лісові культури 3ЯЗ1КЛГ6КЛЯ+БРС	1	ЯЗ	62	15	16	5	3	Д2ГД	0.40	55	0.02			Руб. неб. дер. крім зов. зон без. взд. лі Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 10КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 130 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 3, Ажурної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Низька														
30	1.1	Лісові культури 4ЯЗ2ЯВ1ДЗ3ГЗ+ЛПД Сухостій	1	ЯЗ	63	27	32	5	1А	Д2ГД	0.80	285	0.31	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5КЛГ5КЛТ, 10 років, висота - 3 м, 1.5 тис.шт/га Підлісок ТВС,СВК,БИЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 260 м, ширина - 40 м, кількість рядів - 8, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Висока		ЯЗ												
31	0.6	Лісові культури 3ЯЗ2ДЗ2БРСЗЯВ Сухостій	1	ЯЗ	65	27	44	5	1А	Д2ГД	0.70	290	0.17	10	0.01	Вибіркова санітарна рубка Рубки, повяз. з догл. за спец. зонами
		Підріст 5КЛЯ5КЛГ, 10 років, висота - 3 м, 2.0 тис.шт/га Підлісок ЛЩЗ,БЗЧ,ГДК,БИЗ, зімкнутість 0.20 Характеристика лісової смуги: тип - снігозахисна, довжина - 300 м, ширина - 20 м, кількість рядів - 5, Щільної конструкції, розміщення вдале, ЛМО - Посередня		ЯЗ												
32	7.4	Лісові культури 5ДЗ4ЯЗ1ЯВ+БРС	1	ДЗ	71	27	36	4	1А	Д2ГД	0.80	400	2.96			Вибіркова санітарна рубка









ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"  
Гречанська виробнича діляниця  
Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

Аркуш 2

К в а р т а л	Площа земель		Лісові землі										Нелісові землі														
			Вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки		Не вкриті лісовою рослинністю лісові ділянки										Сільськогосподарські угіддя												
					Не-лісові	Лісові	Рідколісся	Згадані	Забиті	Галявки	Біогляби	Лісові шляхи, просірки, провітряки	Разом лісових земель	Річків	Сінокоси	Паші	Багато-літні насаджень	Разом сільськогосподарських угідь	Водні	Біологічні	Садки	Території	Площі	Інші	Разом		
	ра-зом	в т.ч. лісові	в т.ч. лісові	в т.ч. лісові																						в т.ч. лісові	в т.ч. лісові
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		

Чорнострівська селищна ТГ

(КВАРТАЛИ: 604)

114.5 114.5 114.5

114.5

Наркевицька селищна ТГ

(КВАРТАЛИ: 605)

89.0 89.0 89.0

89.0

Війтовецька селищна ТГ

(КВАРТАЛИ: 606)

87.6 87.6 87.6

87.6

Волочиська міська ТГ

(КВАРТАЛИ: 607)

122.0 122.0 122.0

122.0

РАЗОМ ПО АДМІНІСТРАТИВНОМУ РАЙОНУ

654.9 654.9 654.9

654.9

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"

Аркуш 1

Гречанська виробнича дільниця

Рельєф - усього (рівнинний + гірський)

ПОКВАРТАЛЬНІ ПІДСУМКИ ЗАГАЛЬНИХ ЗАПАСІВ НАСАДЖЕНЬ, РІДКОЛІСЬ, ПОДИНОКИХ ДЕРЕВ, СУХОСТОЮ ТА ЗАХАРАЩЕНОСТІ (пл. - га, зап. - тис. куб. м)

Квар-тал	Запас						Пристигли насаджень		Стигли та перестійні насаджень											
	загаль-ний насад-жень	рід-ко-лісь	по-оди-ноких дерев	разом ростучої дереви-ни	су-хос-тою	захара-щеності		площа	запас	площа	запас	в тому числі за складовими породами								
						за-га-ль-ний	в т.ч. лік-від-ний					ГЗ	ЯЗЛ	ЯЗ	КЛГ	КЛЯ	БРС	АКЕ	ЛПД	інші пор. ра-зом
	КАТЕГОРІЯ ЛІСІВ		Захисні ліси																	
	Ліс. діл., розташовані у смугах відведення залізниць																			
601	15.91			15.91	0.81			3.0	0.66	0.39	0.07					0.07		0.13		
602	34.44			34.44	1.83			3.9	0.77	1.7	0.28	0.15		0.05	0.01	0.01	0.04		0.02	
603	22.48			22.48	1.01			0.3	0.06			0.05			0.01					
604	32.55			32.55	1.64			56.1	15.40	0.7	0.15		0.03		0.02	0.05	0.05			
605	22.45			22.45	1.16	0.02		25.9	6.10	5.6	1.51	0.91		0.30	0.15		0.15			
606	26.02			26.02	1.34	0.10		24.7	8.09											
607	38.84			38.84	1.90	0.05		0.4	0.14	0.1	0.01								0.01	
	РАЗОМ ПО КАТЕГОРІЇ ЛІСІВ І ОБ'ЄКТУ																			
	192.69			192.69	9.69	0.17		111.0	30.50	11.4	2.67	1.45	0.15	0.35	0.16	0.04	0.31	0.05	0.13	0.03

РОЗПОДІЛ ПЛОЩІ ЗЕМЕЛЬ  
ЗА АДМІНІСТРАТИВНИМИ РАЙОНАМИ І МІСЦЕВИМИ ОРГАНАМИ ВЛАДИ

Хмельницький район Вовковинецька селищна ТГ																			
(КВАРТАЛИ: 601)	15.91			15.91	0.81			3.0	0.66	0.39	0.07					0.07		0.13	
Деражнянська міська ТГ																			
(КВАРТАЛИ: 602)	34.44			34.44	1.83			3.9	0.77	1.7	0.28	0.15		0.05	0.01	0.01	0.04		0.02
Хмельницька міська ТГ																			
(КВАРТАЛИ: 603)	22.48			22.48	1.01			0.3	0.06			0.05			0.01				
Чорнострівська селищна ТГ																			
(КВАРТАЛИ: 604)	32.55			32.55	1.64	0.02		56.1	15.40	0.7	0.15		0.03		0.02	0.05	0.05		
Наркевицька селищна ТГ																			



ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЛІСОВИХ ДІЛЯНОК І СЕРЕДНІ ТАКСАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ  
за станом на 01.01.2026 року

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісових рослин ділянок, га	Загальний запас насаджень, куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники								Склад насаджень		
						Вік, років	Клас бонітету		Повнота	Запас на 1 га вкритих лісових рослин, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м			Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м	
							лісових	вкритих лісових рослин				лісових	вкритих лісових рослин		лісових	вкритих лісових рослин
Захисні ліси																
ГОСПОДАРСЬКА ЧАСТИНА Захисні ліси з особливим режимом користування																
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ялина похідна																
ЯЛЕ	0.2	0.2	0.02			50	3.0	3.0	0.50	100		2.0	2.0	2.5	2.5	10ЯЛЕ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дубова високоствовбурна																
ДЗ	452.5	452.5	139.06		1.96	71	1А.6	1А.6	0.76	307		4.3	4.3	4.0	4.0	6ДЗ2ЯЗ1ГЗ1ВРС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Дуба червоного																
ДЧР	2.1	2.1	0.39		0.01	49	1.0	1.0	0.77	186		3.8	3.8	4.3	4.3	6ДЧР1ЯЗЛ1КЛГ1ЯВ1ЧШ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Букова																
ЯВ	0.8	0.8	0.16			65	2.2	2.2	0.76	200		3.1	3.1	3.2	3.2	7ЯВ2ЯЗ1ГЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Грабова																
ГЗ	13.3	13.3	3.32	2.39	0.04	73	1.4	1.4	0.72	250	241	3.4	3.4	3.1	3.1	7ГЗ1ЯЗ1КЛГ1ВРС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Ясенева																
ЯЗ	160.9	160.9	45.63		0.65	70	1А.3	1А.3	0.73	284		4.1	4.0	3.8	3.7	4ЯЗ2ДЗ1ГЗ1КЛГ1ЯВ1ВРС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Кленова																
КЛГ	14.3	14.3	2.83		0.05	52	1.4	1.4	0.77	198		3.8	3.8	4.3	4.3	7КЛГ1ДЗ1ЯЗ1ВРС
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ В'язова																
ЯЗЛ	0.3	0.3	0.06	0.06		73	2.0	2.0	0.80	200	200	2.7	2.7	2.5	2.5	8ЯЗЛ2КЛЯ
КЛЯ	5.6	5.6	0.28		0.02	19	2.8	2.8	0.95	50		2.6	2.6	3.1	3.1	8КЛЯ1КЛГ1КЛТ
ВРС	1.7	1.7	0.23	0.19		56	3.2	3.2	0.82	135	190	2.4	2.4	2.4	2.4	5ВРС2АКВ1ЯЗЛ1КЛГ1КЛЯ
Разом по господарській секції																
	7.6	7.6	0.57	0.25	0.02	29	2.8	2.8	0.92	75	192	2.6	2.6	2.9	2.9	4КЛЯ2ВРС1ЯЗЛ1КЛГ1АКВ1КЛТ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Інші твердолистяні породи																
КЛТ	0.2	0.2				18	3.5	3.5	0.40							
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Березова																
БП	1.0	1.0	0.16			68	1.0	1.0	0.60	160		2.4	2.4	1.8	1.8	4БП4КЛЯ2ТБ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Вільхова																
ВЛЧ	0.1	0.1	0.01			30	4.0	4.0	0.90	100		3.3	3.3	4.0	4.0	10ВЛЧ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Липова																
ЛПД	1.1	1.1	0.27			69	1.0	1.0	0.80	246		3.6	3.6	2.6	2.6	6ЛПД2ЯЗЛ1ВРС1ЧШ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Тополева																
ТБ	0.5	0.5	0.04			20	1.0	1.0	1.00	80		4.0	4.0	5.2	5.2	4ТБ3ЯЗЛ3ЯЗ
ВРБ	0.2	0.2	0.02			30	1.0	1.0	0.60	100		3.4	3.3	4.1	4.0	10ВРБ
Разом по господарській секції																
	0.7	0.7	0.06			23	1.0	1.0	0.89	86		3.7	3.7	4.9	4.9	3ТБ3ВРБ2ЯЗЛ2ЯЗ
ГОСПОДАРСЬКА СЕКЦІЯ Горіхова																
ГХГ	0.1	0.1	0.01	0.01		63	3.0	3.0	0.60	100	100	1.6	1.6	1.4	1.4	10ГХГ
Усього по об'єкту, по господарській частині і по категорії лісів																
	654.9	654.9	192.49	2.65	2.73	70	1А.6	1А.6	0.76	294	234	4.2	4.2	3.9	3.9	4ДЗ3ЯЗ1ГЗ1КЛГ1ВРС
в тому числі за панівними деревними породами:																
ЯЛЕ	0.2	0.2	0.02			50	3.0	3.0	0.50	100		2.0	2.0	2.5	2.5	10ЯЛЕ

ВП "Жмеринська дистанція захисних лісонасаджень"

Аркуш 2

Панівна порода	Площа лісових ділянок га	Площа вкритих лісовою рослинністю лісов. ділянок, га	Загальний запас насаджень, тис. куб.м	Загальний запас стиглих і перестійних насаджень, тис. куб.м	Середня зміна запасу деревини, тис. куб.м	Середні таксаційні показники										Склад насаджень
						Вік, років	Клас бонітету		Повнолітні	Запас на 1 га вкритих лісовою рослинністю, куб.м	Запас на 1 га стиглих і перестійних насаджень, куб.м	Середня зміна запасу на 1 га, куб.м		Поточна зміна запасу на 1 га, куб.м		
							лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель				лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель	лісових земель	вкритих лісовою рослинністю земель	
ДЧР	2.1	2.1	0.39		0.01	49	1.0	1.0	0.77	186		3.8	3.8	4.3	4.3	6дчр1язл1клг1яв1чш
ДЗ	452.5	452.5	139.06		1.96	71	1А.6	1А.6	0.76	307		4.3	4.3	4.0	4.0	6дз2язл1гз1врс
ГЗ	13.3	13.3	3.32	2.39	0.04	73	1.4	1.4	0.72	250	241	3.4	3.4	3.1	3.1	7гз1язл1клг1врс
ЯЗЛ	0.3	0.3	0.06	0.06		73	2.0	2.0	0.80	200	200	2.7	2.7	2.5	2.5	8язл2кля
ЯЗ	160.9	160.9	45.63		0.65	70	1А.3	1А.3	0.73	284		4.1	4.0	3.8	3.7	4яз2дз1гз1клг1яв1врс
КЛГ	14.3	14.3	2.83		0.05	52	1.4	1.4	0.77	198		3.8	3.8	4.3	4.3	7клг1дз1язл1врс
ЯВ	0.8	0.8	0.16			65	2.2	2.2	0.76	200		3.1	3.1	3.2	3.2	7яв2язл1гз
КЛЯ	5.6	5.6	0.28		0.02	19	2.8	2.8	0.95	50		2.6	2.6	3.1	3.1	8кля1клг1клт
БРС	1.7	1.7	0.23	0.19		56	3.2	3.2	0.82	135	190	2.4	2.4	2.4	2.4	5врс2акв1язл1клг1кля
БП	1.0	1.0	0.16			68	1.0	1.0	0.60	160		2.4	2.4	1.8	1.8	4бп4кля2ге
ВЛЧ	0.1	0.1	0.01			30	4.0	4.0	0.90	100		3.3	3.3	4.0	4.0	10влч
ЛПД	1.1	1.1	0.27			69	1.0	1.0	0.80	246		3.6	3.6	2.6	2.6	6лпд2язл1врс1чш
ТВ	0.5	0.5	0.04			20	1.0	1.0	1.00	80		4.0	4.0	5.2	5.2	4ге3язл3яз
ВРБ	0.2	0.2	0.02			30	1.0	1.0	0.60	100		3.4	3.3	4.1	4.0	10врб
КЛТ	0.2	0.2				18	3.5	3.5	0.40							
ГХГ	0.1	0.1	0.01	0.01		63	3.0	3.0	0.60	100	100	1.6	1.6	1.4	1.4	10гхг

## УМОВНІ СКОРОЧЕННЯ

### 1. Деревні та чагарникові породи

#### Основні хвойні породи

Сб	- Сосна Банка
Све	- Сосна Веймутова
Скр	- Сосна кримська
Сз	- Сосна звичайна
Сзк	- Сосна звич.в осеред.кор.губ.
Спі	- Сосна піцундська
Сав	- Сосна австрійська
Яле	- Ялина європейська
Яцб	- Ялиця біла
Мде	- Модрина європейська

#### Основні твердолистяні породи

Дчр	- Дуб червоний
Дс	- Дуб скельний
Дз	- Дуб звичайний
Бкл	- Бук лісовий
Гз	- Граб звичайний
Язл	- Ясен зелений
Яз	- Ясен звичайний
Клг	- Клен гостролистий
Клп	- Клен польовий
Клс	- Клен сріблястий
Яв	- Я в і р
Кля	- Клен ясенolistий
Вгл	- В'яз гладкий
Брс	- Берест
Взд	- В'яз дрібнолистий
Взш	- В'яз шорсткий
Акб	- Акація біла
Глз	- Гледичія колюча

#### Основні м'яколистяні породи

Бп	- Береза повисла
Бпх	- Береза пухната
Ос	- Осика
Влс	- Вільха сіра
Влч	- Вільха чорна
Лпш	- Липа широколиста
Лпд	- Липа дрібнолиста
Тбз	- Тополя бальзамічна
Тб	- Тополя біла
Тк	- Тополя канадська
Тп	- Тополя пірамідальна
Тч	- Тополя чорна
Врб	- Верба біла
Врв	- Верба вавілонська
Врл	- Верба ламка
<b>Інші хвойні породи</b>	
Скд	- Сосна кедрова європейська
Яові	- Яловець віргінський
Яов	- Яловець високий
Кпв	- Кипарис вічнозелений
Пз	- Псевдотсуга зелена
Дгл	- Псевдотсуга Мензиса
Тся	- Тис ягідний
Туv	- Туя велетенська
Туз	- Туя західна
Шгс	- Широкогілочник східний (біота)

#### Інші листяні породи

Клт	- Клен татарський
Абз	- Абрикос звичайний
Анв	- Айлант високий
Бха	- Бархат амурський
Вшм	- Вишня магалебська
Вшп	- Вишня повстиста
Вшз	- Вишня звичайна
Чш	- Черешня
Гшз	- Груша звичайна
Кші	- Каштан їстивний
Гкз	- Гіркокаштан звичайний
Гхг	- Горіх грецький
Гхз	- Горіх Зібольда
Гхм	- Горіх маньчжурський
Гхс	- Горіх сирій
Гхч	- Горіх чорний
Бер	- Берека
Грз	- Горобина звичайна
Сшв	- Самшит вічнозелений
Слд	- Слива домашня
Трк	- Терен колючий
Алч	- Алича
Сфя	- Софора японська
Чрз	- Черемха звичайна
Чрп	- Черемха пізня
Шб	- Шовковиця біла
Шч	- Шовковиця чорна
Ябл	- Яблуня лісова
Ябд	- Яблуня домашня

## Чагарники

Яок	- Яловець козакий	Ожс	- Ожина сиза	Шппо	- Шипшина польова
Яон	- Яловець низькорослий	Жмк	- Жасмин кущовий	Шпси	- Шипшина сиза
Яоз	- Яловець звичайний	Жсп	- Жостір проносний	Шпу	- Шипшина українська
Врк	- Верба козяча	Жсф	- Жостір фарбувальний	Шпя	- Шипшина яблучна
Шел	- Шелюга	Жп	- Жимолость пухната	Гбг	- Горобинник горобинолистий
Врп	- Верба попеляста	Жт	- Жимолость татарська	Буг	- Бузок угорський
Врпр	- Верба прутовидна	Жч	- Жимолость чорна	Скз	- Скумпія звичайна
Врпу	- Верба пурпурова	Здз	- Золотий дощ звичайний	Смза	- Смородина запашна
Врпт	- Верба п'ятитичинкова	Ірк	- Ірга кругло листа	Смз	- Смородина золотиста
Вртр	- Верба тритичинкова	Кз	- Калина звичайна	Смр	- Смородина червона
Врвш	- Верба вушката	Акж	- Акація жовта	Смч	- Смородина чорна
Айд	- Айва довгаста	Коп	- Клокичка периста	Сяп	- Сніжноягідник прирічковий
Амк	- Аморфа кущова	Кул	- Крушина ламка	Схд	- Сумах дубильний
Арч	- Аронія чорноплідна	Агв	- Агрус відхилений	Тбб	- Таволга біла
Баз	- Барбарис звичайний	Лцд	- Леспедеца двоколірна	Твв	- Таволга в'язолиста
Брб	- Бруслина бородавчата	Фун	- Фундук	Твз	- Таволга зарубчаста
Бре	- Бруслина європейська	Лщз	- Ліщина звичайна	Твсл	- Таволга самосилосиста
Биз	- Бирючина звичайна	Мсс	- Маслинка срібляста	Твзл	- Таволга звіробоелиста
Гдг	- Глід гладенький	Мсв	- Маслинка вузьколиста	Тввл	- Таволга вербо листа
Гдк	- Глід колючий	Мпн	- Магонія падуболиста	Твс	- Таволга середня
Гддл	- Глід дрібнолистий	Мал	- Малина лісова	Фрз	- Форзиція зелена
Гдпс	- Глід п'ятистовпчиковий	Обк	- Обліпіха крушиновидна	Фрп	- Форзиція плакуча
Гдкч	- Глід кривочашечковий	Пщз	- Плющ звичайний	Хня	- Хеномелес японська
Бзр	- Бузина червона	Птт	- Птелея трилиста	Сжз	- Садовий жасмин звичайний
Бзч	- Бузина чорна	Пхк	- Пухироплідник калинолистий	Шфс	- Шефедрія срібляста
Вол	- Вовче лико	Мхд	- Міхурник деревовидний	Дрк	- Дрік красильний
Вяп	- Вовчі ягоди пахучі	Знр	- Зіновать руська		
Дцш	- Дейція шорстка	Рдж	- Рододендрон жовтий (азалія)		
Поз	- Повій звичайний	Шпгл	- Шипшина гололиста		
Свб	- Свидина біла	Шпз	- Шипшина зарубчаста		
Свк	- Свидина кров'яна	Шпзм	- Шипшина зморшкувата		
Киз	- Кизил (дерен справжній)	Шпс	- Шипшина собача		
Дез	- Держи-дерево звичайне	Шппі	- Шипшина піскова		
Ожп	- Ожина повстиста	Шппс	- Шипшина повстиста		

## 2. Групи віку

2 - молодняки 1 класу	6 - пристигаючі
3 - молодняки 2 класу	7 - стиглі
4 - середньовікові	8 - перестійні
5 - середньовікові, включені в розрахунок	

## 3. Експозиція схилів

Пн	-	північна	ПнС	-	північно-східна
Пд	-	південна	ПнЗ	-	північно-західна
С	-	східна	ПдС	-	південно-східна
З	-	західна	ПдЗ	-	південно-західна

## 4. Підкатегорії лісів

Захисні ліси	-	Захисні ліси
Заказники	-	Заказники
Лісові ділянки розташовані у смугах відведення залізниць	-	Лісові ділянки розташовані у смугах відведення залізниць

## 5. Особливо захисні лісові ділянки

Лісові ділянки, що прилягають до земель історико-культурного признач.	-	Лісові ділянки, що прилягають до земель історико- культурного призначення
---	---	---

## 6. Господарські заходи

Рубка поодин.дерев	- Рубка поодиноких дерев	Створення мінераліз.смуги	- Створення мінералізованої смуги
Розрубубання кварт.просіки	- Розрубубання квартальної просіки	Догляд за мінераліз.смугою	- Догляд за мінералізованою смугою
Розрубубання п/п розриву	- Розрубубання протипожежного розриву	Вибірково-санітарна рубка	- Вибірково-санітарна рубка
Рубка небезпечних дерев	- Рубка небезпечних дерев	Створення п/п бар'єру	- Створення протипожежного бар'єру
Лісівничий догляд	- Лісівничий догляд за не зімкнути-ми лісовими культурами	Створення п/п розриву	- Створення протипожежного розриву
Розчищення	- Розчищення квартальних просік	Догляд за п/п розривом	- Догляд за протипожежним розривом
Природне поновлення	- Природне відновлення лісу	Розчищення меліорат.мережі	- Розчищення меліоративної мережі
Переведення у вкриті лісов.роsl. землі	- Переведення у вкриті лісовою рослинністю землі		
Рубки, пов'яз. з догл. за спец. зонами	- рубки дерев і чагарників, пов'язані з доглядом за спеціальними зонами об'єктів енергетики, охоронними та санітарно-захисними зонами об'єктів нафтогазової галузі, охоронними зонами електронних комунікаційних мереж та об'єктів трубопровідного транспорту, охоронних зон пристроїв та об'єктів залізничного та автомобільного транспорту, в тому числі залізничних переїздів а також пов'язані з будівництвом об'єктів залізничної та автодорожньої інфраструктури в межах смуги відведення залізниць та автомобільних доріг		

## Діагностичні ознаки типів лісу по Хмельницькій області

Типи лісу			Типи деревостанів, бонітети		Топографічне положення	Ґрунти	Склад підліску	Індикатори травостою	Розповсюдження, примітка
код	шифри індекси	назви	корінні	похідні					
8	В2ДС	Свіжий дубово-сосновий субір	Сосняки з незначною домішкою берези або осики. Інколи другий ярус із дуба С-1 бон. Д-IV-V бон.	Березняки, сосняки, дубняки, чисті сосняки (культури)	Рівні підвищені місцеположення, схили горбів	Дерново-слабопідзолісті, глинисто-піщані, інколи легкосупіщані або піщані з прослойками глинистих пісків або супісків на воднольодовикових відкладах	Ялівець, бруслина бородавчата, зіновать цінгера	Орляк, буквиця лікарська, куничник наземний, бруслиця, костяниця, вероніка лікарська, грушанки, сонтрава, верес, золотушник, тонконіг вузьколистий, петрушка гірська. Мохи: плевроцій Шребера, дикран	Розповсюджений тип в північній частині області
9	ВЗДС	Вологий дубово-сосновий субір	1-й ярус сосна з домішкою берези; II-й ярус дуб, С-1(II) бон. Б-1 бон.	Березняки, сосняки, дубняки, чисті сосняки (культури)	Понижені і рівні місцеположення	Дерново-середньопідзолісті, глинисто-піщані, глеюваті на воднольодовикових відкладах. Ґрунтові води 1-2 м	Крушина ламка, верби	Чорниця, бруслиця, костяниця, молінія голуба, орляк, грушанка, персточ лучний, ожика лісова, веснівка. Мохи: плевроцій, дикран	-*-

Типи лісу			Типи деревостанів, бонітети		Топографічне положення	Ґрунти	Склад підліску	Індикатори травостою	Розповсюдження, примітка
код	шифри індекси	назви	корінні	похідні					
10	В4ДС	Сирий дубово-сосновий субір	Сосняки: С-III бон. Б-II бон.	Березняки рідко осичник з домішкою дуба	Понижені низини, слабопроточні улоговини, окраїни мезотрофних лісових боліт	Дерново-підзолисті і торфяно-підзолисті глеєві. Торф до 30 см, слабо-розкладені – 0,5 см. Межинний рівень води 0,8-1,1 м	Крушина, верба вушката	Молінія, осока звичайна, рідко зірочник, буяхи, чорниця, багно, вербозілля, орляк. Мохи: сфагнум, плевроцій, зозулін льон	
13	С2ГДС	Свіжий грабово-дубово-сосновий сугрудок	1 – ярус сосна з домішкою берези або осики II- ярус дуб III – ярус граб С-1а бон. Д-III-II бон. Б,Ос – 1 бон.	Грабово-осикові дубняки (порослеві), березняки, сосняки, в тому числі лісові культури	Припідняті рівні місцеположення; схили	Дерново-слабопідзолисті або середньопідзолисті супіщані на морені і других відкладах	Бузина червона, ліщина, бруслина, зіновать	Орляк, зірочник ланцетолістий, костяниця, брусниця, грушанка, купина лікарська, конвалія, веснівка, буквиця, печіночниця, конюшина альпійська, ожика, мате-ринка, суниця, дзвоники, тонконіг, осока волосиста, перлівка	Широко розповсюджений

Типи лісу			Типи деревостанів, бонітети		Топографічне положення	Ґрунти	Склад підліску	Індикатори травостою	Розповсюдження, примітка
код	шифри індекси	назви	корінні	похідні					
14	С2ГД	Свіжа грабова судіброва	Дуб II-III бон. з домішкою граба, Лп, Б, Ос, Клп	Порослеві дубняки, грабняки, осичники, чисті культури дуба	Рівні припідняті плато, рідко південні схили, 5-10°	Дерново-підзолисті, дерново-слабопідзолисті, сірі, і світло-сірі лісові, перегнійно-карбонатні суглинкові	Ліщина, крушина, бруслина, гордовина, шипшина	Медунка, орляк, сочевичник, осока волосиста, суниця, герань лісова, зірочник, грушанка, чебрець, очиток великий, буквиця, тонконіг	Розповсюджений
15	С3ГДС	Вологий грабово-дубово-сосновий сугрудок	Дуб сосна з грабом С-1а бон. Д-II бон.	Грабняки, осичники, березняки, сосняки	Рівні або ледь понижені місцеположення	Дерново-середньопідзолисті, глееваті і глеєві, супіщані; глинисто-піщані на супіснях з суглинистими прошарками	Ліщина, крушина ламка, бруслина, верба козяча, малина	Орляк, молінія, одинарник, квасениця, чорниця, веснівка, грушанка, яглиця, конвалія, осока волосиста, вербозілля звичайне, колос пахучий, тонконіг звичайний, щитник остюковий і чоловічий, безщитник жіночий	Широко розповсюджений

Типи лісу			Типи деревостанів, бонітети		Топографічне положення	Ґрунти	Склад підліску	Індикатори травостою	Розповсюдження, примітка
код	шифри індекси	назви	корінні	похідні					
16	СЗГД	Волога грабова судіброва	Дуб з грабом Д-ІІ бон. Поод. Ос, Б, Влч	Порослеві дубняки, грабняки, осичники, культури Яле	Рівні ділянки або понижені	Дерново-слабо-середньопідзолісті суглинкові або супіщані з	Крушина ламка, свидина, глід, бруслина європейська, шипшина, калина	Зніт, безщитник жіночий, ранник вузловатий, орляк, горлянка повзуча, конвалія, заяча капуста	Розповсюджений
20	С4ВЛЧ	Сирий чорновільховий сугрудок	Вільшняки ІІ бон. Поодин. Б, Ос, С, Д	Березняки	Вздовж струмків або відкритих низинних боліт	Дерново і перегнійно глеєві, торфянисто-глеєві. Рівень ґрунтових вод більш постійний як в судібровах 0,5 м	Крушина ламка, малина, ліщина, калина, таволга	Гірчак перцевий, фіалка болотна, осока попеляста, зюзник, дріптерис остюковий, герань Робертова,	Розповсюджений
25	Д2ГД	Свіжа грабова діброва	І-ярус дуб з ясенем; ІІ – ярус граб, клен Бп, Лп, Ябл, Д – ІІ бон.	Грабняки, дубняки, березняки, осичники, культури тополі, ялини	Підвищені місцеположення, випуклі південні схили	Сірі лісові суглинкові на лесовидних породах. Рідко підзолисто – дернові суглинкові на прошарках воднольодовикових відкладах	Бруслина бородавчата і європейська, ліщина, бузина чорна, вовчі ягоди	Зірочник ланцетовидний, фіалка дивна, астрагал солодколистий, ломиніс прямий, осока волосиста, маренка запашна, зеленчук, проліска благородна, чина весняна, просянка розлога	Широко розповсюджений або переважаючий

Типи лісу			Типи деревостанів, бонітети		Топографічне положення	Ґрунти	Склад підліску	Індикатори травостою	Розповсюдження, примітка
код	шифри індекси	назви	корінні	похідні					
28	Д2ГДС	Свіжа грабова діброва з дубом скельним	Дуб скельний і звичайний I бон. з домішкою Гз, Чш, Клг, Клп	Грабняки, березово-осикові, культури дуба, ялини і інші породи	Вододільні плато і схили	Темно-сірі і сірі лісові суглинкові	Бузина чорна, ліщина, свидина, підлісок слабо виражений	Яглиця, осока волосиста, копитняк, переліска, медунка, плющ, герань Роберта	Зустрічається рідко
29	Д3ГД	Волога грабова діброва	Двухярусні дубняки з грабом, ясенем, кленами Д - I бон.	Осикові Ia бон. грабняки, сосняки культури	Рівні місцеположення, похилі схили	Темно-сірі і сірі лісові суглинкові глеєваті, рідко (в Полісся) дерново-підзолисті глеєваті суглинисті	Ліщина, бруслина, калина, бузина чорна, крушина ламка	Безщитник жіночий, цирцея, розривтрава, яглиця, копитняк, зеленчук, кропива, вороняче око, маренка, герань Роберта, кипрей, луговий чай, переліска багаторічна, костриця висока	Мало розповсюджена
31	Д4ГД	Сира грабова діброва	Дуб з вільхою I-II бон.	Осикові, грабняки, березняки	Пониженні місцеположення	Дерново-глеєві суглинисті, торф'яно-болотні	Ліщина, бруслина, малина, крушина, бузина чорна	Безщитник жіночий, квасениця, жовтяниця, жовтець повзучий, гірчак перцевий, гравілат річковий, зеленчук	Мало розповсюджений

Типи лісу			Типи деревостанів, бонітети		Топографічне положення	Ґрунти	Склад підліску	Індикатори травостою	Розповсюдження, примітка
код	шифри індекси	назви	корінні	похідні					
32	Д4ВЛЧ	Сирий чорновільховий груд	Деревостани з вільхи чорної I бон. з домішкою ясеня, осики, рідко дуб, береза, граб	Не відмічено	Пониженні місцеположення	Дерново-глеєва-ті, перегнійно-лучні суглинисті	Смородина чорна, малина, ліщина, крушина, бузина чорна	Чистець лісовий, кропива жагуча, жовтяниця, зірочник лісовий, вовконіг, квасениця, безщитник жіночий, герань Роберта, гравілат, розхідник, зеленчук	Мало розповсюджений

**Умовні скорочення, які використані в таблиці діагностичних ознак типів лісу**

Сз -	Сосна звичайна	Брс -	Берест
Яле -	Ялина європейська	Взш -	В'яз шорсткий
Дз -	Дуб звичайний	Бп -	Береза повисла
Дс -	Дуб скельний	Бпх -	Береза пухнаста
Гз -	Граб звичайний	Ос -	Осика
Яз -	Ясен звичайний	Влч -	Вільха чорна
Клг -	Клен гостролистий	Лпд -	Липа
Яв -	Явір	Чш -	Черешня
Клп -	Клен польовий	Ябл -	Яблуня лісова