

За недостатчі насіння певних деревних порід їх можна збирати у кращих в селекційному відношенні насадженнях. Селекційна оцінка деревостанів основних деревних порід наведена в таблиці 5.8.4.

#### 5.8.4. Селекційна оцінка насаджень (площа, га)

Панівні породи	Насадження			Разом
	плюсові	нормальні	мінусові	
1. Пристигаючі насадження				
Сосна звичайна		876,9	449,6	1326,5
Дуб звичайний		10,7	37,8	48,5
Разом		887,6	487,4	1375,0
2. Стиглі і перестійні насадження				
Сосна звичайна		691,9	193,8	885,7
Дуб звичайний		3,5	42,0	45,5
Разом		695,4	235,8	931,2
<b>Усього по господарству</b>				
Сосна звичайна		1568,8	643,4	2212,2
Дуб звичайний		14,2	79,8	94,0
<b>Усього</b>		<b>1583,0</b>	<b>723,2</b>	<b>2306,2</b>
%		68,6	31,4	100,0

### 5.9. Охорона лісу

#### 5.9.1. Протипожежне упорядкування

Протипожежне впорядкування включає комплекс правових, організаційних, технічних, лісогосподарських та інших заходів, направлених на попередження виникнення пожеж, обмеження їх розповсюдження, зниження пожежної безпеки в лісі, підвищення пожежестійкості деревостанів, своєчасне виявлення пожеж та їх гасіння. Заходи з охорони лісів від пожеж запроєктовані з врахуванням економічних, біологічних і екологічних особливостей лісового фонду.

В основу проектування покладений «Порядок організації охорони і захисту лісів», затверджений постановою КМ України від 20 травня 2022 р. № 612, узгоджені з лісогосподарськими підприємствами основні заходи з протипожежного улаштування. Пожежна безпека в лісі повинна забезпечуватися проведенням профілактичних заходів, оперативного виявлення і ліквідації лісових пожеж на території лісового фонду. З цією метою слід проводити розробку оперативних протипожежних планів, встановлювати регламент роботи лісопожежних служб в залежності від пожежної небезпеки і фактичної горимості лісів, проводити регулювання відвідування лісових урочищ, контролювати дотримання правил пожежної безпеки та ряд інших заходів.

Ступінь пожежної небезпеки визначається за Шкалою оцінки природної пожежної небезпеки ділянок лісового фонду (додаток 4 «Порядку організації охорони і захисту лісів»). Розподіл площі земель лісогосподарського призначення за класами пожежної небезпеки наведений в таблиці 5.9.1.1. Обсяги запроєктованих протипожежних заходів по майстерських дільницях наведені в додатку 8.

5.9.1.1. Розподіл площі земель лісгосподарського призначення за класами пожежної небезпеки, га

Класи пожежної небезпеки					Разом	Середній клас пожежної небезпеки	
1	2	3	4	5			
Майстерська дільниця N1	320.6	586.6	502.6	420.9	19.3	1850.0	2.58
Майстерська дільниця N2	158.4	1201.2	942.2	311.3	34.9	2648.0	2.57
Майстерська дільниця N3	122.1	603.3	299.4	1500.3	438.5	2963.6	3.51
Майстерська дільниця N4	78.5	770.7	270.0	375.1	7.7	1502.0	2.64
Майстерська дільниця N5	133.1	999.4	305.3	655.5	44.9	2138.2	2.75
УСЬОГО	812.7	4161.2	2319.5	3263.1	545.3	11101.8	2.87

Територія характеризується 2,87 класом пожежної небезпеки, що зумовлено великою питомою вагою вкритих лісовою рослинністю лісових ділянок листяних насаджень (51,4 %). Площа молодняків листяних порід переважає площу хвойних молодняків в 2,2 рази.

Територія агролісгоспу за способами виявлення лісових пожеж і боротьби з ними відноситься до наземної охорони.

Розподіл кварталів за класами пожежної небезпеки, елементи існуючого і запроєктованого протипожежного улаштування, місця відпочинку, пункти зосередження протипожежного інвентарю та інші об'єкти протипожежного призначення показано на окремій карті-схемі протипожежного упорядкування.

Крім указаних в табл. 5.9.1.2. заходів з протипожежного впорядкування, слід більше уваги приділяти роз'яснювальній роботі серед населення, а також пропаганді правил пожежної безпеки в лісі.

5.9.1.2. Обсяги запроєктованих заходів з протипожежного впорядкування

Найменування	Одиниці вимірювання	Існує	Проектується	Прийнято 2-ою л/в нарадою	Термін виконання
<b>1. Організаційні заходи щодо забезпечення пожежної безпеки</b>					
1.1. Організація пунктів зосередження протипожежного інвентарю	шт.	1	1	1	Щорічно
1.2. Створення резерву паливно-мастильних матеріалів	тонн		1,0	1,0	*-
1.3. Створення електронних карт протипожежного впорядкування території господарства	шт.		1	1	*-
1.4. Утримання сил і засобів виявлення пожеж і пожежегасіння	чол. тис.грн.	1	1	1	*-
		30,0	30,0	30,0	