

продовження табл. 4.6.7

Головна порода	Площа, га	в тому числі за класами якості			
		1	2	3	незадовільно
Осика	31,4	20,1	11,3		
Вільха чорна	205,7	102,0	79,8	3,2	20,7
Липа дрібнолиста	0,4				0,4
Верба біла	3,4				3,4
Разом	377,0	131,3	132,1	4,2	109,4
2. Природне поновлення віком до 20 років					
Сосна звичайна	16,0	3,1	11,4		1,5
Дуб червоний	2,2				2,2
Дуб звичайний	0,4		0,4		
Ясен звичайний	7,0	1,4	5,6		
Клен гостролистий	1,4				1,4
Клен ясенolistий	4,4				4,4
Акація біла	26,1				26,1
Береза повисла	66,5	22,6	39,9		4,0
Осика	116,0	72,5	42,4		1,1
Вільха чорна	223,0	91,7	98,7	3,0	29,6
Липа дрібнолиста	4,4				4,4
Верба біла	0,3				0,3
Разом	467,7	191,3	198,4	3,0	75,0
<b>Усього</b>	<b>844,7</b>	<b>322,6</b>	<b>330,5</b>	<b>7,2</b>	<b>184,4</b>

В агролісгоспі є тимчасові розсадники по 0,01 га, створені на незімкнутих лісових культурах загальною площею 0,1 га. Їхня продуктивна площа складає 0,1 га, а кількість вирощених щорічно сіянців в них за останні два роки – в середньому 50 тис. шт.

За останні два роки зібрано 10 кг селекційного насіння, в т. ч. по породах – сосни звичайної – 10 кг.

Заготівля насіння проводилась в нормальних насадженнях та зі зрубаних дерев.

Постійної лісонасінної бази в підприємстві немає.

#### 4.7. Гідролісомеліорація

Гідролісомеліоративні роботи на території агролісгоспу не проводились і минулим лісовпорядкуванням не проскувались.

#### 4.8. Охорона лісу

Інформація про лісові пожежі, що сталися протягом проєктного періоду, наведені в таблиці 4.8.1, виконані протипожежні заходи - в таблиці 4.8.2.

##### 4.8.1. Відомості про лісові пожежі

Показники	Одиниця вимірювання	Усього за проєктний період	В т.ч. за два останні роки	
			2021 р.	2022 р.
1. Площа, пройдена пожежами	га	11,5		
в т.ч. вкрита лісовою рослинністю	га	11,5		
2. Кількість пожеж – усього	випадків	9		
в т.ч. низових	випадків	9		
	га	11,5		
3. Середня площа однієї пожежі	га	1,3		



Показники	Одиниця вимірювання	Усього за проєктний період	В т.ч. за два останні роки	
			2021 р.	2022 р.
4. Причини пожеж:				
4.1. Не встановлено	випадків	9		
5. Виявлено порушення правил пожежної безпеки	випадків	9		

## 4.8.2. Виконання запроектованих протипожежних заходів

Найменування заходів	Одиниця вимірювання	Проектувалось лісовпорядкуванням	Фактично виконано	% виконання
<b>1. Організаційні заходи щодо забезпечення пожежної безпеки</b>				
1.1. Організація пунктів зосередження протипожежного інвентарю	шт.	1	1	100,0
1.2. Організація протипожежних вітрин	шт.	1	1	100,0
<b>2. Заходи з попередження виникнення пожеж (профілактичні)</b>				
2.1. Обладнання місць відпочинку і паління	шт.	11	1	9,1
2.2. Встановлення плагбаумів	шт.	6		
<b>3. Заходи з попередження розповсюдження лісових пожеж (обмежувальні)</b>				
3.1. Створення мінералізованих смуг	км.	70	70	100,0
3.2. Догляд за мінералізованими смугами	км	140	140	100,0

Охорона лісу від пожеж проводилась силами лісової охорони.

Територія агролісгоспу за способами виявлення лісових пожеж і боротьби з ними належить до зони наземної охорони лісів силами лісової охорони і пожежними сторожами в пожежонебезпечний період.

За два останні роки не було зареєстровано випадків самовільних рубок.

## 4.8.3. Характеристика учнівських лісництв

Учнівські лісництва в агролісгоспі відсутні.

## 4.9. Використання угідь і ресурсів побічних лісових користувань

На рік лісовпорядкування підприємство будь яким видом побічних лісових користувань не займалося.

Попереднім лісовпорядкуванням випас худоби проектувався на площі 3945,9 га, кількість голів - 789.

Середня урожайність на сіножатах агролісгоспу становить 0,7 т/га, що менше урожайності сіножатей сільськогосподарських підприємств.

В зв'язку з тим, що сіножаті підприємством практично не використовуються, то і заходи з їх поліпшення не проводились (табл. 4.9.1).