



Директор Флілі "Спеціалізований лісовий офіс"  
ДП "Ліси України"

Сергій ЗАЄЦЬ

І.к. 4553286 с/дн 2026 року

**Зведена відомість насаджень  
що потребують суцільної санітарної рубки  
Житомирська область**

(Автономна Республіка Крим, область)

**Баранівське надлісництво Флілі "Столичний лісовий офіс" ДП "Ліси України"**

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Площа рубки, гектарів	Коротка таксаційна характеристика											Запас деревостану, що підлягає вирубуванню (відповідно до матеріалів виділу), куб. метрів			Забезпечення поновлення	Причина ослаблення деревостану
					Склад насаджень	Вік, років	Повнота	Тип лісо- рослин- них умов	Бонітет	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	на 1 гектар	учаю лісва	в тому числі лісва						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				
Довбишське (Адамівське)	59	14(5)	3,4	0,5	9ЯЛЕ1ВП	58	0.75	С3ГДС	1А	23	26	520	260	232	л/к	стовбурові шкідники				
Довбишське (Адамівське)	59	14(6)	3,4	0,3	9ЯЛЕ1ВП	58	0.75	С3ГДС	1А	23	26	423	127	114	л/к	стовбурові шкідники				
Довбишське (Адамівське)	60	2(2)	1,1	0,5	9ЯЛЕ1ВП	56	0.70	В3ДС	1А	23	26	438	219	193	л/к	стовбурові шкідники				
Довбишське (Адамівське)	83	21(1)	2,0	0,3	10С3	59	0.80	В2ДС	1А	23	26	213	64	57	л/к	стовбурові шкідники				
<b>Разом СР</b>				<b>1,6</b>								<b>670</b>	<b>596</b>							

Лісництво	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Площа рубки, гектарів	Коротка таксаційна характеристика										Запас деревостану, що підлягає вирубуванню (відповідно до матеріалів виділу), куб. метрів			Забезпечення поновлення	Причина ослаблення деревостану
					Степінь насаджень	Вік, років	Повнота	Тип лісо- рослин- них умов	Бонітет	Середня висота, метрів	Середній діаметр, сантиметрів	на 1 гектар	усього	в тому числі ліквід					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
Довбиське	83	13(1)	0.6	0.1	8ЯЛЕ2ДЗ+БП	57	0.90	С2ГДС	1А	22	22	520	52	45	л/к	стовбурові шкідники			
Довбиське	83	25(1)	0.5	0.2	10СЗ	59	0.80	С2ГДС	1А	24	28	340	68	45	л/к	стовбурові шкідники			
Довбиське	89	16(1)	2.9	0.5	8ЯЛЕ2БП+ВЛЧ+СЗ	58	0.90	С3ГДС	1	22	22	354	177	119	л/к	стовбурові шкідники			
Довбиське	93	1(4)	3.1	0.2	9ЯЛЕ1БП+ВЛЧ	58	0.90	С2ГДС	2	19	20	420	84	72	л/к	стовбурові шкідники			
<b>Разом ССР</b>				<b>1.0</b>									<b>381</b>	<b>281</b>					
Зеремлянське	99	17(1)	0.4	0.1	10ЯЛЕ+ДЗ	57	0.70	С2ГДС	1А	23	24	360	36	32	л/к	стовбурові шкідники			
Зеремлянське	69	15(4)	2.3	0.7	9ЯЛЕ1ДЗ+БП+ВЛЧ	48	0.70	С3ГД	1А	22	24	307	215	189	л/к	стовбурові шкідники			
Зеремлянське	58	23(1)	0.6	0.1	9ЯЛЕ1ДЗ	50	0.80	С2ГДС	1А	22	22	260	26	20	л/к	стовбурові шкідники			
<b>Разом ССР</b>				<b>0.9</b>									<b>277</b>	<b>241</b>					
Кам'янобрідське	10	5(9)	4.9	0.7	8ЯЛЕ2СЗ	51	0.80	В2ДС	1А	23	26	446	312	267	л/к	стовбурові шкідники			
Кам'янобрідське	13	18(8)	4.7	0.8	9ЯЛЕ1СЗ+ДЗ+ЛПД+ВЛЧ	50	0.75	В2ДС	1А	21	24	421	337	298	л/к	стовбурові шкідники			
Кам'янобрідське	77	27(6)	6.0	0.8	6СЗ3БП1ДЗ+ОС	59	0.80	С3ГДС	1А	23	30	233	186	167	л/к	пожежа			
<b>Разом ССР</b>				<b>2.3</b>									<b>835</b>	<b>732</b>					
Миропільське	29	2(1)	0.2	0.1	10СЗ	61	0.80	С2ГДС	2	19	28	560	56	49	л/к	стовбурові шкідники			
Миропільське	33	29(1)	1.0	0.2	8СЗ2ЯЛЕ	59	0.30	С3ГДС	1Б	27	28	280	56	48	л/к	стовбурові шкідники			
<b>Разом ССР</b>				<b>0.3</b>									<b>112</b>	<b>97</b>					
<b>Всього ССР</b>				<b>6.1</b>									<b>2275</b>	<b>1947</b>					

Головний лісничий Філії "Столічний лісовий офіс"

(головний лісничий (головний природоохоронець, посадова особа, до компетенції якої належать питання ведення лісового господарства)



(підпис)

Вадим ГРИНЦІЙ

(ініціали та прізвище)

"28" січня 2026 року