

ПОГОДЖУЮ:
Директор ДП "Житомирський лісгосп"



ПОГОДЖУЮ:
Начальник Житомирського
обласного управління лісового та мисливського господарства
Сажник В.А.
2021 р.



ПЕРЕЛІК
заходів з поліпшення санітарного стану лісів на 2021 рік Житомирського ОУЛМГ
ДП "Житомирський лісгосп"

Лісництво	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика насадження відповідно до матеріалів лісовпорядкування								Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів на 1 га	Наваність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
					загальна	у тому числі площа, можлива для експлуатації	смад	вік, років	посмота	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	запас деревостану, куб. метрів на 1 га						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
Новозаводське	31	19	1,6	1	0,5	0,5	9Сз1Дз+Бп	95	0,4	1	27	36	220	4	СРС	комплекс стовбурових шкідників	160	немає	
Новозаводське	59	6	3,4	2	0,4	0,4	9Сз1Бп+Ос	95	0,7	2	25	32	340	4	СРС	комплекс стовбурових шкідників	175	немає	
Новозаводське	59	21	5,1	1	0,1	0,1	6Сз2Дз1Яле1Бп+Дчр	55	0,8	1	20	26	260	4	СРС	комплекс стовбурових шкідників	280	немає	
Новозаводське	94	26	0,9	1	0,4	0,4	10Сз+Дз+Бп	57	0,3	1А	23	24	150	4	СРС	комплекс стовбурових шкідників	85	немає	
Разом по лісництву СРС					1,4	1,4													
Тригірське	91	18	0,8	1	0,2	0,2	10Сз	81	0,9	1	26	28	500	2	СРС	комплекс стовбурових шкідників	415	немає	
Тригірське	91	19	0,2	1	0,1	0,1	Загибле насадження	80		1	27	36	300	2	СРС	комплекс стовбурових шкідників	330	немає	
Тригірське	103	5	6,1	1	0,2	0,2	6Сз(65)4Сз(80)	65	0,7	1	24	24	350	2	СРС	комплекс стовбурових шкідників	495	немає	
Тригірське	103	30	0,2		0,2	0,2	Загибле насадження			1			350	2	СРС	комплекс стовбурових шкідників	370	немає	
Разом по лісництву СРС					0,7	0,7													
Всього СРС по підприємству					2,1	2,1													

Директор ДП "Житомирський лісгосп"  Карчевський Р.А.

А К Т

поточного лісопатологічного обстеження

« 24 » лютого 2021 року

м. Житомир

Нами, головним лісопатологом ДСЛП «Вінницялісозахист» Болюхом О.Г., за участю головного лісничого ДП «Житомирський лісгосп» Дубницького С.М., в присутності лісничих Тригирського та Новозаводського лісництв провели поточне лісопатологічне обстеження насаджень, які належать ДП «Житомирський лісгосп». В результаті обстеження встановлено наступне:

Тригирське л-во - по маршрутному ходу обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 91,103;

СРС – 0,7 га.

Новозаводське л-во - по маршрутному ходу обстежено лісові насадження в наступних кварталах: 31,59,94;

Обстежена площа – 1,4 га.

СРС – 1,4 га.

Обстежені деревостани в основному представлені різновіковими чистими та мішаними насадженнями з головною породою Сз. . Всього обстежена площа по ДП «Житомирський лісгосп» складає 2,1 га.

В тому числі по причинах пошкодження, га:

- Стовбурові шкідники з переважанням
- короїда верхівкового – 2,1 га – сильного ступеня;

Даним обстеженням рекомендовано провести:

- СРС – на площі 2,1 га.

Лісопатологічна характеристика обстежених насаджень:

Обстежені насадження характеризуються незадовільним санітарним станом – всихання різної інтенсивності. Причинами погіршення санітарного стану є комплекс еколого-кліматичних факторів (КЕКФ).

- Насадження, що потребують проведення санітарних рубань суцільних:

Осередки стовбурових шкідників з переважанням короїда верхівкового в сильному ступені. Насадження характеризуються суцільним всиханням деревостанів. Дані насадження є небезпечним осередком розмноження та розповсюдження стовбурових шкідників. Враховуючи незадовільну лісопатологічну ситуацію, що склалась – дані насадження відповідають III класу біологічної стійкості й потребують проведення санітарного рубання суцільного.

Відомість поточного лісопатологічного обстеження додається.

Таксаційні характеристики обстежених насаджень та запаси деревини внесені у журнал поточного лісопатологічного обстеження використовувалися згідно матеріалів лісовпорядкування 2018 року.

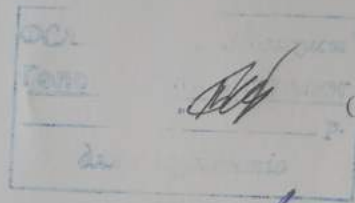
Під час проведення даного обстеження лісовій охороні ДП «Житомирський лісгосп» надавалась методична допомога з питань лісозахисту.

РЕКОМЕНДАЦІЇ:

1. З метою недопущення появи та розповсюдження стовбурових шкідників та збереження технічних якостей деревини, рубки поліпшення санітарного стану лісів (санітарне рубання вибіркове та санітарне рубання суцільне) необхідно провести якісно і в стислі терміни.
2. Рубки провести згідно Санітарних правил в лісах України (в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2016 р. №756 та зі змінами, що внесені до Постанови КМУ №1224 від 09.12.2020 року).
3. Порубкові залишки і неліквідну деревину потрібно спалювати одночасно із заготівлею, для недопущення розвитку осередків стовбурних шкідників.
4. При спалюванні порубкових решток необхідно дотримуватися Правил пожежної безпеки.
- 5.

Обстеження провів:

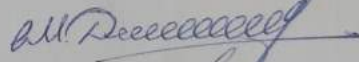
Головний лісопатолог
ДСЛП «Вінницялісозахист»



О.Г. Болюх

За участі:

Головного лісничого
ДП «Житомирський лісгосп»



С.М. Дубницького

Інженера ОЗЛ
ДП «Житомирський лісгосп»



Н.П. Боримської

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень Житомирська область
ДП «Житомирський лісгосп»

Лісництво Новозаводське
квартал № 31 виділ № 19

урочище _____
ділянка № 1 площа 95 га

Таксаційна характеристика насадження

Склад 9С, 1А₁+5₁ вік 95 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота 94, тип лісу Вз ДС, рельєф рівнини, експозиція _____, ґрунт дерново-цук, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та висихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та висихання дерев на тлі комплексу стовбурових шкідників (корої, вершківця)

Ступінь пошкодження, ураження: сильна (слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: групові (поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 160 куб. метрів, у тому числі сухостійної 150 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

п.ч. лісного

(посада)

08 02 2021 року

лісничий

(лісничий (помічник лісного))

08 02 2021 року

М.Самчук
(підпис)

Самчук М.Ю.

(ініціали та прізвище)

М.Бігула
(підпис)

Бігула М.М.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Провести СРС в 2021р згідно Санітарних правил

Інж. ОЗЛ

(посада)

08 02 2021 року

Н.П.Боримська
(підпис)

Боримська Н.П.

(ініціали та прізвище)

Результати вимірювань на пробних площах
закладених в насадженнях, що потребують СРС по пересіку дерев за категоріями їх стану
по ДП "Житомирський лісгосп" Житомирської області на 2021 рік
(назва лігосподарського підприємства)

Лісництво	№ кв.	№ вид. пл. га	№ діл. пл. га	№ пробн. пл. га	Порода	Ступінь тошани, см	К-ть дерев на пробній площі	(назва лісогосподарського підприємства)														Разом суми площ всіх дерев на ГП	Витривал, стійкість, захищеність				
								Суми площ пересіку дерев															Витривал, стійкість, захищеність				
								I категорія стану		II категорія стану		IIIа категорія стану		IIIб категорія стану		IV категорія стану		У категорія стану		УІ категорія стану			Ліквідна деревина		Неліквідна деревина		
								к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку		к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	
Новозаводська	31	19	1	1	Сосна	8	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
		1,6	0,5	0,5			12	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
						16	3	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	3	0,0603		0,0000		0,0000	0,0603		0,0000		0,0000		
						20	8	0,0000		0,0000	2	0,0628		0,0000	4	0,1256	2	0,0628		0,0000	0,2512		0,0000		0,0000		
						24	7	0,0000		0,0000	2	0,0904		0,0000	2	0,0904	3	0,1356		0,0000	0,3165		0,0000		0,0000		
						28	9	0,0000		0,0615	1	0,0615		0,0000	2	0,1231	4	0,2462	1	0,0615	0,5539		0,0000		0,0000		
						32	13	1	0,0804	1	0,0804	1	0,0804		0,0000	3	0,2412	5	0,4019	2	0,1608	1,0450		0,0000		0,0000	
						36	10	0,0000	2	0,2035	3	0,3052		0,0000	2	0,2035	2	0,2035	1	0,1017	1,0174		0,0000		0,0000		
						40	5	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,1256	2	0,2512	2	0,2512	0,6280		0,0000		0,0000		
						44	2	0,0000	1	0,1520		0,0000		0,0000	1	0,1520		0,0000		0,0000	0,3040		0,0000		0,0000		
						48	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						52	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						56	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						60	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						64	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						68	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						72	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						76	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						80	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
Разом						57	1	0,0804	5	0,4974	9	0,6004	0	0,0000	18	1,1216	18	1,3012	6	0,5752	4,1762	0	0,0000	0	0,0000		

Г на 1 га на повноту 1,0, м2	48,8	повнота	0,00	0,02	0,02	0,00	0,05	0,05	0,02	0,00	0,00
Запас на 1 га при повноті 1,0	540	запас	0,9	5,5	6,6	0,0	12,4	14,4	6,4	0,0	0,0
Н сер	25,1	% до запасу на ПП	1,9 %	11,9 %	14 %	0,0 %	26,9 %	31,2 %	13,8 %		

Загальна фактична повнота (I - УІ кат стану)	0,17	(з обліком сухостою)	46
Фактична повнота (I - ІУ кат стану)	0,09	(без сухостою)	25
Повнота дерев, що підлягають рубці (IIIа+ІУ+У+УІ)	0,12	(з обліком сухостою)	33
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+IIIа)	0,05		13

Запас заг., м3	46,21
Запас на 1 га, м3	92,42

Лісництво	№ кв.	№ вид. пл. га	№ дін. пл. га	№ пробн. пл. га	Порода	Ступінь товщини, см	к-ть дерев на пробній площі	Сума площ пересіку дерев												Разом сума площ всіх дерев на 1 га	Витрвал, сніголом, захищеність												
								I категорія стану		II категорія стану		IIIа категорія		IIIв категорія		IV категорія стану		V категорія стану			VI категорія		Витрвал, сніголом, захищеність										
								к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку		к-ть дерев	Сума площ пересіку	Витрвал, сніголом, захищеність	Витрвал, сніголом, захищеність	Витрвал, сніголом, захищеність	Витрвал, сніголом, захищеність							
Новозаводське	31	19	1	1	Дуб	8	15	2	0,0100	3	0,0151	5	0,0251		0,0000	4	0,0201	1	0,0050		0,0000	0,0754		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
		1,6	0,5	0,5		12	15	1	0,0113	3	0,0339	6	0,0678		0,0000	4	0,0452	1	0,0113		0,0000	0,1696		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
						16	14	2	0,0402	3	0,0603	5	0,1005		0,0000	3	0,0603	1	0,0201		0,0000	0,2813		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
						20	13		0,0000	3	0,0942	3	0,0942		0,0000	6	0,1884	1	0,0314		0,0000	0,4082		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
						24	4		0,0000		0,0000	1	0,0452		0,0000	2	0,0904	1	0,0452		0,0000	0,1809		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
						28	2		0,0000		0,0000	1	0,0615		0,0000	1	0,0615		0,0000		0,0000	0,1231		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
						32	5		0,0000		0,0000	2	0,1608		0,0000	3	0,2412		0,0000		0,0000	0,4019		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
						36	4		0,0000	1	0,1017	1	0,1017		0,0000	2	0,2035		0,0000		0,0000	0,4069		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
						40	2		0,0000		0,0000	1	0,1256		0,0000	1	0,1256		0,0000		0,0000	0,2512		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
						44	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,1256		0,0000		0,0000	0,2512		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
						48	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
						52	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
						56	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
						60	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
						64	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
						68	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
						72	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
						76	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
						80	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000
Разом						74	5	0,0615	13	0,3052	25	0,7825	0	0,0000	26	1,0362	5	0,1130	0	0,0000	2,2985	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000

G на 1 га на повноту 1,0, м2	33,7	повнота	0,00	0,02	0,05	0,00	0,06	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Запас на 1 га при повноті 1,0	331	запас	0,6	3,0	7,7	0,0	10,2	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Н сер	19,6	% до запасу на ПП	2,7 %	13,3 %	34 %	0,0 %	45,1 %	4,9 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,14	(з обліком сухостою)	23
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,13	(без сухостою)	21
Повнота дерев, що підлягають рубці (IIIлв+IV+V+VI)	0,07	(з обліком сухостою)	11
Повнота дерев, що залишаються на корні (I+II+IIIлв)	0,07		11

Запас заг., м3	22,6
Запас на 1 га, м3	45,15

Лісництво	№ кл.	№ вид. пл. га	№ діл. пл. га	№ пробн. пл. га	Порода	Супиль товщин, см	К-ть дерев на пробній площі	Суми площ пересіку дерев										Витравал, снігопом, захищеність ліквідна деревина	Витравал, снігопом, захищеність уламковидна деревина					
								I категорія стану		II категорія стану		IIIа категорія		IIIб категорія		IV категорія стану				У категорія стану		УІ категорія стану		
								К-ть дерев	Сума площ пересіку	К-ть дерев	Сума площ пересіку	К-ть дерев	Сума площ пересіку	К-ть дерев	Сума площ пересіку	К-ть дерев	Сума площ пересіку			К-ть дерев	Сума площ пересіку	К-ть дерев	Сума площ пересіку	
Ново-Лаврівське	31	19	1	1	Береза	8	2	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	2	0,0100	0,0000	0,0000	0,0100	0,0000	0,0000				
		1,6	0,5	0,5		12	1	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	1	0,0113	0,0000	0,0000	0,0113	0,0000	0,0000				
							16	0	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			
							20	0	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0314			
							24	0	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			
							28	0	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			
							32	0	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			
							36	2	0,0000	0,0000	1	0,1017		0,0000	1	0,1017	0,0000	0,0000	0,2035	0,0000	0,0000			
							40	2	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	2	0,2512	0,0000	0,0000	0,2512	0,0000	0,0000			
							44	0	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			
							48	0	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			
							52	0	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			
							56	0	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			
							60	0	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			
							64	0	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			
							68	0	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			
							72	0	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			
							76	0	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			
							80	0	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000			
							Разом	7	0	0,0000	0	0,0000	1	0,1017	0	0,0000	6	0,3743	0	0,0000	0	0,0000	0,4760	0

G на 1 га на повноту 1,0, м2	21,3	повнота	0,00	0,00	0,01	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Запас на 1 га при повноті 1,0	132	запас	0,0	0,0	0,6	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
Н сер	12,1	% до запасу на ПП	0,0 %	0,0 %	21 %	0,0 %	78,6 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,2

Загальна фактична повнота (I - УІ кат стану)	0,04	(з обліком сухоостою)	3
Фактична повнота (I - ІУ кат стану)	0,04	(без сухоостою)	3
Повнота дерев, що підлягають рубці (IIIпв+ІУ+У+УІ)	0,04	(з обліком сухоостою)	2
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+IIIпв)	0,01		1

РАЗОМ ПО 3 ПОРОДАХ

повнота	0,01	0,04	0,08	0,00	0,14	0,06	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
запас	1,5	8,5	15,0	0,0	24,9	15,5	6,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
% до запасу на ПП	2,1 %	11,9 %	21 %	0,0 %	34,7 %	21,6 %	8,9 %													

Загальна фактична повнота (I - УІ кат стану)	0,35	(з обліком сухоостою)	72
Фактична повнота (I - ІУ кат стану)	0,27	(без сухоостою)	50
Повнота дерев, що підлягають рубці (IIIпв+ІУ+У+УІ)	0,23	(з обліком сухоостою)	47
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+IIIпв)	0,13		25

Запас заг., м3	71,9
Запас на 1 га, м3	143,9

Розрахунок виконав:

інж. ОЗЛ
(посада)

(Підпис) (П. І. П.)

10.02.21

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Житомирський лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Новозаводське

31

19(1)

0,5

штучне

ВЗДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{пв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
1	1 Сосна	98	25,1	31	0,5778	0,6004		2,4228	3,601				
1	1 Дуб	98	19,6	21	0,3667	0,7825	0	1,0362	2,1854				
1	1 Береза	73	12,1	11	0	0,1017	0	0,3743	0,476			0,0314	
Усього					0,9445	1,4846	0	3,8333	6,2624				
Середні дані													
запас за категоріями стану, м3													
1	1 Сосна	98	25,1	31	6,4	6,6	0	26,8	39,8				
1	1 Дуб	98	19,6	21	3,6	7,7	0	11,3	22,6				
1	1 Береза	73	12,1	11	0	0,6	0	2,3	2,9			0,2	
Усього					10	14,9		40,4	65,3				

Пов'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 6Сз3Дз1+Дчр+Ос+Бп
2. Повнота: 0,13
до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв+IV категорій стану) — 0,35
після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану) — 0,13
3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану), — 72 куб. метрів;
дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — 47 куб. метрів.
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;
5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: *вразення насаджень комплексом шкідливих комах (перелик, білої, корої, жуків)*
6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Провести суцільне рубання санітарне в 2021 році та забезпечити створення лісових культур в 2022 році згідно типу лісорослинних умов

Обстеження виконали:

Пом лісничого Новозаводського лісництва Майчук Самчук М.Ю.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

1002.21р.

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень Житомирська область
ДП «Житомирський лісгосп»

Лісництво Новозаводське урочище _____
квартал № 59 виділ № 6 ділянка № 2 площа 0,4 га

Таксаційна характеристика насадження

Склад 9С, 1Б, 1В, вік 95 років, бонітет 1, середній діаметр 32 сантиметрів, середня висота 25 метрів, повнота 0,7, тип лісу ВЗДс, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзоли, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та висихання дерев на тлі екологічного фактора (приватизація кордону берізових)

Ступінь пошкодження, ураження: сильна (слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий (поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 175 куб. метрів, у тому числі сухостійної 160 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

пом. лісного

(посада)

Самчук М.Ю.

(підпис)

Самчук М.Ю.

(ініціали та прізвище)

08 02 2021 року

лісничий

(лісничий (помічник лісного))

Бігула М.М.

(підпис)

Бігула М.М.

(ініціали та прізвище)

08 02 2021 року

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Зробити СРС в 2021р. згідно Санітарних правил

Інж. ОЗЛ

(посада)

Боримська Н.П.

(підпис)

Боримська Н.П.

(ініціали та прізвище)

08 02 2021 року

Результати вимірювань на пробних площах
закладених в насадження, що потребують СРС по пересіку дерев за категоріями їх стану
по ДП "Житомирський лісгосп" Житомирської області на 2024 рік
(назва лісгосподарського підприємства)

Лісництво	№ кв.	№ вид. пл. га	№ діл. пл. га	№ проби пл. га	Порода	Ступінь товщини, см	К-ть дерев на пробній площі	(назва лісгосподарського підприємства)										Разом суми площ всіх дерев на ПП	Витрати, снігом, захищеність																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
								Суми площ пересіку дерев											Ліквідна деревина				Неліквідна деревина																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
								I категорія стану		II категорія стану		IIIа категорія стану		IIIб категорія стану		IV категорія стану			V категорія стану		Ліквідна деревина		Неліквідна деревина																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
								к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку		к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Новозаводське	59	6	2	4	Сосна	8	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	</

G на 1 га на повноту 1,0, м2	48,8	повнота запас	0,02	0,05	0,10	0,00	0,07	0,02	0,00	0,00	0,00
Запас на 1 га при повноті 1,0	540		5,1	11,2	20,6	0,0	15,7	4,3	0,0	0,0	0,1
Н сер	25,3		% до запасу на ПП	8,9 %	19,8 %	36 %	0,0 %	27,6 %	7,5 %	0,0 %	
Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)		0,26	(з обліком сухоостою)		57						
Фактична повнота (I - IV кат стану)		0,24	(без сухоостою)		53						
Повнота дерев, що підлягають рубці (III+IV+V+VI)		0,09	(з обліком сухоостою)		20						
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+III+IV)		0,17			37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						
					37						
					запас м3						
					57						
					53						
					20						

Лісництво	№ кв.	№ вид. пл. га	№ діл. пл. га	№ проби пл. га	Порода	Ступінь товщини, см	К-ть дерев на пробній площі	Суми площ пересіку дерев												Разом суми площ всіх дерев на ПП	Витравал, сніголом, захищеність					
								I категорія стану		II категорія стану		IIIа категорія		IIIб категорія		IV категорія стану		V категорія стану			VI категорія		Ліквідна деревина		Ліквідність	
								к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку		к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку
Новозаводське	59	6	2	4	Дуб	8	23	4	0,0201	5	0,0251	4	0,0201		0,0000	5	0,0251	5	0,0251		0,0000	0,1156		0,0000	0,0000	
		3,4	0,4	0,4		12	18	2	0,0226	4	0,0452	5	0,0565		0,0000	4	0,0452	3	0,0339		0,0000	0,2035		0,0000	0,0000	
						16	11		0,0000	2	0,0402	5	0,1005		0,0000	4	0,0604		0,0000		0,0000	0,2211		0,0000	0,0000	
						20	3		0,0000		0,0000	1	0,0314		0,0000	2	0,0628		0,0000		0,0000	0,0942		0,0000	0,0000	
						24	2		0,0000	1	0,0452	1	0,0452		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0904		0,0000	0,0000	
						28	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						32	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						36	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						40	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						44	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						48	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						52	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						56	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						60	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						64	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						68	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						72	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						76	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						80	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
					Разом	57	6		0,0427	12	0,1557	16	0,2537	0	0,0000	15	0,2135	8	0,0590	0	0,0000	0,7247	0	0,0000	0,0000	
Г на 1 га на повноту 1,0, м2						24,7	повнота		0,00	0,02	0,03	0,00	0,02	0,01	0,00	Запас заг., м3		4,9	Запас на 1 га, м3		12,32					
Запас на 1 га при повноті 1,0						168	запас		0,3	1,1	1,7	0,0	1,5	0,4	0,0											
Н сер						13,3	% до запасу на ПП		5,9 %	21,5 %	35 %	0,0 %	29,5 %	8,1 %	0,0 %											

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,07	(з обліком сухостою)	запас м3	5
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,07	(без сухостою)		5
Повнота дерев, що підлягають рубці (IIIб+IV+V+VI)	0,03	(з обліком сухостою)		2
Повнота дерев, що залишаються на корні (I+II+IIIб)	0,05			3

Лісництво	№ кв.	№ вид. пл. га	№ діп. пл. га	№ проби пл. га	Порода	Суттєві товщини, к-ть дерев на пробній площі	Сума площ пересіку дерев														Разом сума площ всіх дерев на пробній площі	Витрати, снігом, захищеність			
							I категорія стану		II категорія стану		IIIа категорія		IIIб категорія		IV категорія стану		V категорія стану		VI категорія			Площина деревина	Сума площ дерев	Сума площ дерев	
							к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку					
Новозаводське	59	6	2	4	Береза	8	7	0,0000		0,0000		2	0,0100		0,0000	5	0,0251		0,0000	0,0000	0,0352		0,0000	3	0,0151
		3,4	0,4	0,4		12	6	0,0000		0,0000		3	0,0339		0,0000	3	0,0339		0,0000	0,0000	0,0678		0,0000	1	0,0113
						16	4	0,0000		0,0000		2	0,0402		0,0000	2	0,0402		0,0000	0,0000	0,0804		0,0000	2	0,0402
						20	1	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,0314		0,0000	0,0000	0,0314		0,0000	1	0,0314	
						24	3	0,0000		0,0000		2	0,0904		0,0000	1	0,0452		0,0000	0,0000	0,1356		0,0000		0,0000
						28	1	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,0615		0,0000	0,0000	0,0615		0,0000		0,0000	
						32	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						36	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						40	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						44	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						48	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						52	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						56	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						60	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						64	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						68	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						72	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						76	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						80	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
				Разом	22	0	0,0000	0	0,0000	9	0,1746	0	0,0000	13	0,2374	0	0,0000	0	0,0000	0,4120	0	0,0000	7	0,0880	

G на 1 га на повноту 1,0, м2	24,4	повнота	0,00	0,00	0,02	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
Запас на 1 га при повноті 1,0	176	запас	0,0	0,0	1,3	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7
Н сер	15,2	% до запасу на ПП	0,0 %	0,0 %	42 %	0,0 %	57,6 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Загальна фактична повнота (I - УІ кат стану)										0,04	(з обліком сухостою)		3					
Фактична повнота (I - ІУ кат стану)										0,04	(без сухостою)		3					
Повнота дерев, що підлягають рубці (IIIлв+ІУ+У+УІ)										0,02	(з обліком сухостою)		2					
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+IIIлв)										0,02			1					

РАЗОМ ПО 3 ПОРОДАХ																		
повнота	0,03	0,07	0,14	0,00	0,12	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
запас	5,4	12,3	23,6	0,0	18,9	4,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8
% до запасу на ПП	8,3 %	19,0 %	36 %	0,0 %	29,1 %	7,2 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %
Загальна фактична повнота (I - УІ кат стану)										0,38	(з обліком сухостою)		65					
Фактична повнота (I - ІУ кат стану)										0,35	(без сухостою)		60					
Повнота дерев, що підлягають рубці (IIIлв+ІУ+У+УІ)										0,14	(з обліком сухостою)		24					
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+IIIлв)										0,23			41					

Розрахунок виконав:

інж. ОЗЛ
(посада)

(Підпис) *(Богданська М.Р.)*
(п. і. п.)

10.02.21

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Житомирський лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Новозаводське

59

6(2)

0,4

штучне

ВЗДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
4	2 Сосна	98	25,3	31	1,4758	1,8626	0	1,8048	5,1432			0,01	0,1
4	2 Дуб	98	13,3	13	0,1984	0,2537	0	0,2725	0,7246				
4	2 Береза	52	15,2	15	0	0,1746	0	0,2374	0,412			0,098	0,7
Усього					1,6742	2,2909	0	2,3147	6,2798			0,108	0,8
Середні дані													
запас за категоріями стану, м3													
4	2 Сосна	98	25,3	31	16,3	20,6	0	20	56,9			0,01	0,1
4	2 Дуб	98	13,3	13	1,4	1,7	0	1,9	5				
4	2 Береза	52	15,2	15	0	1,3	0	1,7	0,9			0,098	0,7
												0,108	0,8
Усього					17,7	23,6		23,6	62,8				

Г. зв'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 9Сз1Дз1Бп+Дчр+Ос

2. Повнота: 0,23

до рубки (дерев 1+II+IIIпв+IIIпв+IU категорій стану) — 0,38

після рубки (дерев 1+II+IIIпв категорій стану) — 0,23

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (1+II+IIIпв+IIIпв категорій стану), — 60 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IU+У+УІ категорій стану) 60 куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: куб. метрів;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: *втрата насаротності стовбурів, мікротріщини (перевиткюючи при корозі кори, оклики)*

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Провести суцільне рубання санітарне в 2021 році та забезпечити створення лісових культур в 2022 році згідно типу лісорослинних умов

Обстеження виконали:

Пом лісничого Новозаводського лісництва *М.Ю. Самчук* Самчук М.Ю.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

10.02.21р

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень Житомирська область
ДП «Житомирський лісгосп»

Лісництво Новозаводське урочище _____
квартал № 59 виділ № 21 ділянка № 1 площа 91 га

Таксаційна характеристика насадження

Склад 60% дуб, 15% береза, 25% сосна вік 55 років, бонітет 1, середній діаметр 26 сантиметрів, середня висота 20 метрів, повнота 0,8, тип лісу БЗ ЯС, рельєф рівнин., експозиція _____, ґрунт дерново-підзоли., підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання не тільки окремих дерев, а й цілих груп
факторів (приватногосп. стовбурішники - короїд, вершівники)

Ступінь пошкодження, ураження: сильне (слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: групове (поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 280 куб. метрів, у тому числі сухостійної 270 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

пол. лісничого

(посада)

08 02 2021 року

лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

08 02 2021 року

Самчук М.Ю.
(підпис)

Самчук М.Ю.

(ініціали та прізвище)

Бігула М.М.
(підпис)

Бігула М.М.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Зробити спр. в 2021 р. щодо санітарного стану лісової ділянки

Інж. ОЗЛ

(посада)

08 02 2021 року

Боримська Н.П.
(підпис)

Боримська Н.П.

(ініціали та прізвище)

Результати вимірювань на пробних площах
закладених в насадження, що потребують СРС по пересіку дерев за категоріями їх стану
по ДП "Житомирський лісгосп" Житомирської області на 2021 рік
(назва лісогосподарського підприємства)

Лісництво	№ кв.	№ вид. пл. га	№ дін. пл. га	№ проби пл. га	Порода	Ступінь товщини, см	К - ть дерев на пробній площі	(назва лісогосподарського підприємства)																Разом: Сума площ всіх дерев на ПП	Вітровал, сніголом, захищеність							
								Суми площ пересіку дерев																	Ліквідна деревина				Неліквідна деревина			
								I категорія стану		II категорія стану		IIIа категорія стану		IIIб категорія стану		IV категорія стану		V категорія стану		VI категорія стану		Ліквідна деревина			Неліквідна деревина							
								к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку		к - ть дерев	Сума площ пересіку						
Новозаводське	59	21	1	3	Сосна	8	1	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,0050	0,0000	0,0000	0,0050	0,0000	0,0000										
						12	8		0,0000	2	0,0226	2	0,0226		0,0000	4	0,0452	0,0000	0,0000	0,0904	0,0000	0,0000										
						16	13		0,0000	2	0,0402	4	0,0804		0,0000	7	0,1407	0,0000	0,0000	0,2612	0,0000	0,0000										
						20	16		0,0000	1	0,0314	3	0,0942		0,0000	12	0,3768	0,0000	0,0000	0,5024	0,0000	0,0000										
						24	18	3	0,1356	5	0,2261	2	0,0904		0,0000	8	0,3617	0,0000	0,0000	0,8139	0,0000	0,0000										
						28	7		0,0000	1	0,0615	1	0,0615		0,0000	5	0,3077	0,0000	0,0000	0,4308	0,0000	0,0000										
						32	5		0,0000		0,0000	1	0,0804		0,0000	4	0,3215	0,0000	0,0000	0,4019	0,0000	0,0000										
						36	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000										
						40	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000										
						44	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000										
						48	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000										
						52	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000										
						56	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000										
						60	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000										
						64	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000										
						68	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000										
						72	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000										
76	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000																
					80	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000														
					Разом	68	3	0,1356	11	0,3818	13	0,4296	0	0,0000	41	1,5587	0	0,0000	0	0,0000	2,5057	0	0,0000	0	0,0000							

Г на 1 га на повноту 1,0, м2	45	повнота	0,03	0,08	0,10	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Запас на 1 га при повноті 1,0	400	запас	1,2	3,4	3,8	0,0	13,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Н сер	19,8	% до запасу на ПП	5,4 %	15,2 %	17 %	0,0 %	62,2 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,56	(з обліком сухостою)	запас м3	22
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,56	(без сухостою)		22
Повнота дерев, що підлягають рубці (III+IV+V+VI)	0,35	(з обліком сухостою)		14
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+III)	0,21			8

Запас заг., м3	22,27
Запас на 1 га, м3	222,7

Лісництво	№ кв.	№ вид. пл. га	№ дп. пл. га	№ пробн. пл. га	Порода	Супинь тошани, см	К-ть дерев на пробній площі	Суми площ пересіку дерев												Разом суми площ всіх дерев на пробній площі	Вітровал, сиполом, захираєність лісової ділянки					
								I категорія стану		II категорія стану		IIIа категорія		IIIб категорія		IV категорія стану		V категорія стану			VI категорія		Ліквідна деревина			
								к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку		к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку		
Новозаводське	59	21	1	3	Дуб	8	18	1	0,0050	2	0,0100	7	0,0352		0,0000	6	0,0301	2	0,0100		0,0000	0,0904	0,0000	0,0000		
		5,1	0,1	0,1		12	6		0,0000	1	0,0113	1	0,0113		0,0000	4	0,0452		0,0000		0,0000	0,0678	0,0000	0,0000		
						16	3		0,0000		0,0000	1	0,0201		0,0000	2	0,0402		0,0000		0,0000	0,0603	0,0000	0,0000		
						20	1		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,0314		0,0000		0,0000	0,0314	0,0000	0,0000		
						24	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						28	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						32	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						36	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						40	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						44	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						48	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						52	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						56	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						60	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						64	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						68	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						72	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						76	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
						80	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		
					Разом	28	1		0,0050	3	0,0214	9	0,0666	0	0,0000	13	0,1470	2	0,0100	0	0,0000	0,2499	0	0,0000	0	0,0000

G на 1 га на повноту 1,0, м2	23,1	повнота	0,00	0,01	0,03	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Запас на 1 га при повноті 1,0	147	запас	0,0	0,1	0,4	0,0	0,9	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Н сер	11,6	% до запасу на ПП	2,0	8,5	27	0,0	58,8	4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,11	(з обліком сухостою)	запас м3	2
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,10	(без сухостою)		2
Повнота дерев, що підлягають рубці (III+IV+V+VI)	0,07	(з обліком сухостою)		1
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+III+IV)	0,04			1

Запас заг., м3	1,6
Запас на 1 га, м3	15,91

Лісництво	№ кв.	№ вид. пп. га	№ дін. пл. га	№ пробн. пл. га	Порода	Ступінь тощини, см	К-ть дерев на пробній площі	Суми площ пересіку дерев										Разом суми площ всіх дерев на пп	Витривал, сінолом, захищеність						
								I категорія стану		II категорія стану		IIIа категорія		IIIб категорія		IV категорія стану			V категорія стану		VI категорія		Ліквідна деревина	Потенційна	Захищеність
								к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку		к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку			
Новозаводське	59	21	1	3	Яле	8	6	0,0000	0,0000	0,0000	2	0,0100	0,0000	4	0,0201	0,0000	0,0000	0,0301	0,0000	1	0,0050				
		5,1	0,1	0,1		12	4	0,0000	0,0000	0,0000	2	0,0226	0,0000	2	0,0226	0,0000	0,0000	0,0452	0,0000		0,0000				
						16	2	0,0000	0,0000	0,0000	1	0,0201	0,0000	1	0,0201	0,0000	0,0000	0,0402	0,0000		0,0000				
						20	1	0,0000	0,0000	0,0000	1	0,0314	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0314	0,0000		0,0000				
						24	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		0,0000				
						28	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		0,0000				
						32	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		0,0000				
						36	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		0,0000				
						40	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		0,0000				
						44	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		0,0000				
						48	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		0,0000				
						52	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		0,0000				
						56	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		0,0000				
						60	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		0,0000				
						64	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		0,0000				
						68	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		0,0000				
						72	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		0,0000				
						76	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		0,0000				
						80	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		0,0000				
					Разом	13	0	0,0000	0	0,0000	6	0,0842	0	0,0000	7	0,0628	0	0,0000	0	0,0000	1	0,0050			

G на 1 га на повноту 1,0, м2	32,7	повнота	0,00	0,00	0,03	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Запас на 1 га при повноті 1,0	196	запас	0,0	0,0	0,5	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Н сер	10,7	% до запасу на ПП	0,0 %	0,0 %	57 %	0,0 %	42,7 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,04	(з обліком сухоостою)	запас м3	1	Запас заг., м3	0,9
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,04	(без сухоостою)		1	Запас на 1 га, м3	9,109
Повнота дерев, що підлягають рубці (III+IV+V+VI)	0,02	(з обліком сухоостою)		0		
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+III)	0,03			1		

РАЗОМ ПО 3 ПОРОДАХ														
повнота	0,03	0,09	0,15	0,00	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
запас	1,2	3,5	4,7	0,0	15,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
% до запасу на ПП	5,0 %	14,3 %	19 %	0,0 %	61,3 %	0,3 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,71	(з обліком сухоостою)	запас м3	25	Запас заг., м3	24,8
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,71	(без сухоостою)		25	Запас на 1 га, м3	247,7
Повнота дерев, що підлягають рубці (III+IV+V+VI)	0,43	(з обліком сухоостою)		15		
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+III)	0,28			10		

Розрахунок виконав:

інж. ОЗЛ
(посада)

(підпис)

(п. і. п.)

14.02.21р

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Житомирський лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Новозаводське

59

21(1)

0,1

штучне

В2ДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
3	1	Сосна	58	19,8	22	0,5174	0,4296	0	1,5587	2,5057			
3	1	Дуб	58	11,6	11	0,0264	0,0666	0	0,157	0,25			
3	1	Ялина	58	10,7	11	0	0,0842	0	0,0628	0,147		0,005	
Усього					0,5438	0,5804	0	1,7785	2,9027				
Середні дані													
запас за категоріями стану, м3													
3	1	Сосна	58	19,8	22	4,6	3,8	0	13,9	22,3			
3	1	Дуб	58	11,6	11	0,1	0,4	0	0,1	0,6			
3	1	Ялина	58	10,7	11	0	0,5	0	0,4	0,9		0,005	
Усього					4,7	4,7		14,4	23,8				

Пов'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 9Сз1Дз+Яле+Дчр+Бп

2. Повнота: 0,28

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв}+IU категорій стану) — 0,71

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) — 0,28

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), — 10 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IU+У+UI категорії стану) 150 куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: куб. метрів;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: *враження насаджень комплексом шкідників (переважаючі буя короїд, вразливий)*

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Провести суцільне рубання санітарне в 2021 році та забезпечити створення лісових культур в 2022 році згідно типу лісорослинних умов

Обстеження виконали:

Пом лісного Новозаводського лісництва 10.02.21 Самчук М.Ю.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень Житомирська область
ДП «Житомирський лісгосп»

Лісництво Новозаводське
квартал № 34 виділ № 26

урочище _____
ділянка № 1 площа 0,4 га

Таксаційна характеристика насадження

Склад 10С+8Б, вік 57 років, бонітет II, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 23 метрів, повнота 0,3, тип лісу Вз 2с, рельєф рівнинний, експозиція _____, ґрунт дерново-підзол, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та килькання дерев на тлі еколого-кліматичних факторів (втрата насадж. стовбурової частини, переважання виросл. є корою вершків)

Ступінь пошкодження, ураження: сильне (слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: груповий (поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 85 куб. метрів, у тому числі сухостійної 75 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

нає. лісничого

(посада)

08 02 2021 року

лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

08 02 2021 року

[підпис]

(підпис)

Самчук М.Ю.

(ініціали та прізвище)

Бігула М.М.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Провести СРС в 2021 році згідно Санітарних правил

Інж. ОЗЛ

(посада)

08 02 2021 року

[підпис]

(підпис)

Боримська Н.П.

(ініціали та прізвище)

Результати вимірювань на пробних площах
закладених в насадженнях, що потребують СРС по пересіку дерев за категоріями їх стану
по ДП "Житомирський лісгосп" Житомирської області на 2024 рік
(назва лісгосподарського підприємства)

(назва лісогосподарського підприємства)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Лісництво	№ кв.	№ вид. пл. га	№ діл. пл. га	№ проби. пл. га	Порода	Ступінь товщини, см	К - ть дерев на пробній площі	Сума площ пересіку дерев												Разом сума площ всіх дерев на ПП	Витривал, сінолом, захищеність																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
								I категорія стану		II категорія стану		IIIа категорія стану		IIIб категорія стану		IV категорія стану		V категорія стану			VI категорія стану		Ліквідна деревина		Неліквідна деревина																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
								к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку		к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Новозаводське	94	26	1	2	Сосна	8	1	0,0000	0,0000	1	0,0050	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000

G на 1 га на повноту 1,0, м2	45	повнота	0,01	0,03	0,04	0,00	0,06	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
Запас на 1 га при повноті 1,0	400	запас	1,8	4,6	6,3	0,0	8,9	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0
Н сер	19,9	% до запасу на ПП	7,6 %	19,9 %	27 %	0,0 %	38,4 %	7,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,15	(з обліком сухоостою)	23
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,13	(без сухоостою)	22
Повнота дерев, що підлягають рубці (IIIб+IV+V+VI)	0,07	(з обліком сухоостою)	11
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+IIIа)	0,08		13

Запас заг., м3	23,22
Запас на 1 га, м3	58,06

Лісництво	№ кв.	№ вид. пл. га	№ діл. пл. га	№ проби пл. га	Порода	Ступінь товщини, см	к-ть дерев на пробній площі	Суми площ пересіку дерев												Разом суми площ всіх дерев на ПП	Втрата, снігом, захлабленість				
								I категорія стану		II категорія стану		III категорія		IV категорія стану		V категорія стану		VI категорія стану			Втрата, снігом, захлабленість				
								к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку		к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	
Новозаводське	94	26 0,9	1 0,4	2 0,4	Дуб	8	11		0,0000	2	0,0100	2	0,0100		0,0000	7	0,0352		0,0000	0,0000	0,0553		0,0000	0,0000	
						12	21		0,0000	4	0,0452	5	0,0565		0,0000	12	0,1356		0,0000	0,0000	0,2374		0,0000	0,0000	
						16	5		0,0000		0,0000	2	0,0402		0,0000	3	0,0603		0,0000	0,0000	0,1005		0,0000	0,0000	
						20	6		0,0000		0,0000	1	0,0314		0,0000	5	0,1570		0,0000	0,0000	0,1884		0,0000	0,0000	
						24	1		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,0452		0,0000	0,0000	0,0452		0,0000	0,0000	
						28	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						32	1		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,0804		0,0000	0,0000	0,0804		0,0000	0,0000	
						36	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						40	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						44	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						48	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						52	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						56	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						60	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						64	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						68	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						72	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						76	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
						80	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000	0,0000	
					Разом		45	0	0,0000	6	0,0553	10	0,1382	0	0,0000	29	0,5137	0	0,0000	0	0,0000	0,7071	0	0,0000	0,0000
G на 1 га на повноту 1,0, м2						26,2	повнота		0,00	0,01	0,01	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	
Запас на 1 га при повноті 1,0						180	запас		0,0	0,4	0,9	0,0	3,5	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0	
Н сер						13,8	% до запасу на ПП		0,0 %	7,8 %	20 %	0,0 %	72,6 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %		0,0 %		0,0 %		0,0 %		0,0 %	
Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)												0,07	(з обліком сухостою)		запас м3	5		Запас заг., м3	4,9						
Фактична повнота (I - IV кат стану)												0,07	(без сухостою)			5			12,15						
Повнота дерев, що підлягають рубці (III+IV+V+VI)												0,05	(з обліком сухостою)			4									
Повнота дерев, що залишаються на корні (I+II+III)												0,02				1									

Лісництво	№ кв.	№ вид. пл. га	№ діл. пл. га	№ пробн. пл. га	Порода	Супинськ. товщини, к-ть дерев на пробній площі	Суми площ пересіку дерев													Разом суми площ всіх дерев на т/п	Витривал. сніголом. захищеність				
							I категорія стану		II категорія стану		IIIа категорія		IIIб категорія		IV категорія стану		V категорія стану		VI категорія		Площа деревина		Площа захисту		
							к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев		Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку
Новозаводське	94	26	1	2	Яле	8	1	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,0050		0,0000	0,0050	1	0,0050		
		0,9	0,4	0,4		12	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,0113	
						16	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
						20	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
						24	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
						28	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
						32	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
						36	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
						40	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
						44	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
						48	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
						52	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
						56	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
						60	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
						64	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
						68	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
						72	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
						76	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
						80	0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
			Разом		1	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	1	0,0050	0	0,0000	0	0,0000	0,0050	0	0,0000	2	0,0163	

G на 1 га на повноту 1,0, м2	27,6	повнота	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Запас на 1 га при повноті 1,0	143	запас	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Н сер	8,5	% до запасу на ПП	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1

Загальна фактична повнота (I - УІ кат стану)	0,00	(з обліком сухоостою)	0,00	Запас заг., м3	0,1
Фактична повнота (I - ІУ кат стану)	0,00	(без сухоостою)	0,00	Запас на 1 га, м3	0,277
Повнота дерев, що підлягають рубці (IIIпв+ІУ+У+УІ)	0,00	(з обліком сухоостою)	0,00		
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+IIIпв)	0,00		0,00		

РАЗОМ ПО 3 ПОРОДАХ

повнота	0,01	0,03	0,05	0,00	0,11	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
запас	1,8	5,0	7,2	0,0	12,5	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
% до запасу на ПП	6,3 %	17,8 %	26 %	0,0 %	44,3 %	5,8 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,1

Загальна фактична повнота (I - УІ кат стану)	0,21	(з обліком сухоостою)	0,21	Запас заг., м3	28,2
Фактична повнота (I - ІУ кат стану)	0,20	(без сухоостою)	0,20	Запас на 1 га, м3	70,48
Повнота дерев, що підлягають рубці (IIIпв+ІУ+У+УІ)	0,12	(з обліком сухоостою)	0,12		
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+IIIпв)	0,10		0,10		

інж. ОЗЛ
(посада)

(підпис)

(п. і. п.)

Розрахунок виконав:

10.02.21р.

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Житомирський лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Новозаводське

94

26(1)

0,4

штучне

ВЗДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIпв (не підлягає вируб.)	IIIпв (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
2	1 Сосна	60	19,9	18	0,7197	0,7071	0	1,0023	2,4291				
2	1 Дуб	60	13,8	14	0,0553	0,1382	0	0,5137	0,7072			0,0163	0,1
2	1 Ялина	60	8,5	8	0	0	0	0,005	0,005				
Усього					0,775	0,8453	0	1,521	3,1413				
Середні дані													
запас за категоріями стану, м3													
2	1 Сосна	60	19,9	18	6,4	6,6	0	26,8	39,8				
2	1 Дуб	60	13,8	14	3,6	7,7	0	11,3	22,6			0,0163	0,1
2	1 Ялина	60	8,5	8	0	0,6	0	2,3	2,9				
Усього					10	14,9		40,4	65,3				

Група в'язка пробних площ (схема)

1. Склад: 8Сз1Дз1Яле+Дчр+Бп

2. Повнота: 0,10

до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв+IV категорій стану) — 0,21

після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану) — 0,10

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), — 28 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IV+V+VI категорій стану), — 14 куб. метрів.

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: куб. метрів;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: *вразження насух пень комплексом ентомофітних шкідників (христякаючий короїд вербовий)*

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: Провести суцільне рубання санітарне в 2021 році та забезпечити створення лісових культур в 2022 році згідно типу лісорослинних умов

Обстеження виконали:

Пом лісничого Новозаводського лісництва *М.І.О.* Самчук М.І.О.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

10.02.21р

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень Житомирська область
ДП «Житомирський лісгосп»

Лісництво Тригирське урочище _____
квартал № 31 виділ № 18 ділянка № 1 площа 0,2 га

Таксаційна характеристика насадження

Склад 109, вік 81 років, бонітет 1, середній діаметр 28 сантиметрів, середня висота 26 метрів, повнота 0,9, тип лісу Б3ДС, рельєф рівнин, експозиція _____, ґрунт дубово-листяний, підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев внаслідок корост хвої, враження комах на стовбурах сосні та внаслідок короїда верхівкового

Ступінь пошкодження, ураження: середнє (слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: групово (поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 415 куб. метрів, у тому числі сухостійної 420 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

нач. лісного

(посада)

09 02 2021 року

лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

09 02 2021 року

(підпис)

(підпис)

Самчук Д.В.

(ініціали та прізвище)

Іщук В.П.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Провести екс в 2021 р. згідно Санітарних правил

Інж. ОЗЛ

(посада)

09 02 2021 року

(підпис)

Боримська Н.П.

(ініціали та прізвище)

Результати вимірювань на пробних площах
закладених в насадженнях, що потребують СРС по пересіку дерев за категоріями їх стану
по ДП "Житомирський лісгосп" Житомирської області на 2024 рік
(назва лісгосподарського підприємства)

по ДП "Житомирський лісгосп" Житомирська область																									
(назва лісгосподарського підприємства)																									
Лісництво	№ кв.	№ вид. пл. га	№ діл. пл. га	№ проби пл. га	Порода	Ступінь товщини, см	К-ть дерев на пробній площі	Суми площ пересіку дерев												Разом сума площ всіх дерев на ПП	Вітривал, сніголом, захаращеність				
								I категорія стану		II категорія стану		III нв категорія стану		III пв категорія стану		IV категорія стану		V категорія стану			VI категорія стану		Ліквідна деревина	Неліквідна деревина	
								к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку		к-ть дерев	Сума площ пересіку			
Трипільське	91	18	1	6	Сосна	8	4	0,0000	1	0,0050	1	0,0050		0,0000	2	0,0100		0,0000		0,0000	0,0201		0,0000		0,0000
		0,8	0,2	0,2		12	11	0,0000		0,0000	5	0,0565		0,0000	6	0,0678		0,0000		0,0000	0,1243		0,0000	1	0,0113
				16		16	0,0000	2	0,0402	4	0,0804		0,0000	6	0,1206	4	0,0804		0,0000	0,3215		0,0000	3	0,0603	
				20		24	0,0000	1	0,0314	1	0,0314		0,0000	11	0,3454	11	0,3454		0,0000	0,7536		0,0000	5	0,1570	
				24		24	0,0000	2	0,0904	4	0,1809		0,0000	9	0,4069	7	0,3165	2	0,0904	1,0852		0,0000	10	0,4522	
				28		33	0,0000	1	0,0615	3	0,1846		0,0000	12	0,7385	14	0,8616	3	0,1846	2,0310		0,0000	9	0,5539	
				32		10	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	3	0,2412	2	0,1608	5	0,4019	0,8038		0,0000		0,0000	
				36		10	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	3	0,3052	3	0,3052	4	0,4069	1,0174		0,0000		0,0000	
				40		4	0,0000		0,0000	1	0,1256		0,0000	2	0,2512	1	0,1256		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
				44		0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
				48		0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
				52		0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
				56		0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
				60		0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
				64		0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
				68		0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
				72		0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
				76		0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
				80		0	0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
Разом						136	0	0,0000	7	0,2286	19	0,6644	0	0,0000	54	2,4869	42	2,1955	14	1,0839	6,6593	0	0,0000	28	1,2346

G на 1 га на повноту 1,0, м2	45,6
Запас на 1 га при повноті 1,0	430
H сер	21,2

повнота	0,00	0,03	0,07	0,00	0,27	0,24	0,12	0,00	0,14
запас	0,0	2,2	6,3	0,0	23,5	20,7	10,2	0,0	11,6
% до запасу на ПП	0,0 %	3,4 %	10 %	0,0 %	37,3 %	33,0 %	16,3 %		

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,73	(з обліком сухостою)	запас м3	63
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,37	(без сухостою)		32
Повнота дерев, що підлягають рубці (III пв+IV+V+VI)	0,63	(з обліком сухостою)		54
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+III нв)	0,10			8

Запас заг., м3	74,44
Запас на 1 га, м3	372,2

Ліс.	кв.	ВНД-пл. га	ВНД-пл. га	проби пл. га	Порода	Суми площ пересіку дерев												Разом суми площ всіх дерев на ділянці	Вітривал, сніголом, захищеність			
						I категорія стану		II категорія стану		III категорія		III категорія		IV категорія стану		V категорія стану			VI категорія			
						к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку		к - ть дерев	Сума площ пересіку		
																					Ліквідна деревина	Сума площ пересіку
Тригірське	91	18	1	6	Дуб	8	1	0,0000	0,0000	1	0,0050	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0050	0,0000	0,0000				
		0,8	0,2	0,2		12	1	0,0000	0,0000	1	0,0113	0,0000	0,0000	0,0000	0,0113	0,0000	2	0,0226				
						16	1	0,0000	0,0000	1	0,0201	0,0000	0,0000	0,0000	0,0201	0,0000	4	0,0804				
						20	1	0,0000	0,0000	1	0,0314	0,0000	0,0000	0,0000	0,0314	0,0000	6	0,1884				
						24	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	2	0,0904				
						28	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1	0,0615				
						32	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				
						36	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				
						40	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				
						44	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				
						48	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				
						52	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				
						56	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				
						60	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				
						64	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				
						68	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				
						72	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000				
			76	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000							
			80	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000						
			Разом		4	0	0,0000	0	0,0000	4	0,0678	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0,0678	0	0,0000	15	0,4434

G на 1 га на повноту 1,0, м2	26,2
Запас на 1 га при повноті 1,0	189
H сер	14,2

повнота	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
запас	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
% до запасу на ПП	0,0 %	0,0 %	100 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Загальна фактична повнота (I - УІ кат стану)	0,01	(з обліком сухостою)
Фактична повнота (I - ІУ кат стану)	0,01	(без сухостою)
Повнота дерев, що підлягають рубці (IIIпв+ІУ+У+УІ)	0,00	(з обліком сухостою)
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+IIIпв)	0,01	

запас м3	0
	0
	0
	0

Запас заг., м3	3,7
Запас на 1 га, м3	18,44

Вид	кв.	пл. га	пл. га	площи пл. га	Порода	Сума товщини, см	К-ть дерев на пробі, площі	I категорія стану		II категорія стану		III категорія		III категорія		IV категорія стану		V категорія стану		VI категорія		Разом сума площ всіх дерев на дерев на ПП	Витривал, сінолом, захищеність ліквідна деревина							
								к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку		к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку
Тригірське	91	18	1	6	Береза	8	12		0,0000		0,0000	5	0,0251		0,0000	5	0,0251	2	0,0100		0,0000	0,0603		0,0000	3	0,0151				
		0,8	0,2	0,2		12	1		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,0113		0,0000		0,0000	0,0113		0,0000	2	0,0226				
						16	1		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0201		0,0000	1	0,0201				
						20	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,0201		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000				
						24	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000				
						28	1		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	1	0,0452				
						32	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,0615		0,0000		0,0000	0,0615		0,0000	1	0,0615				
						36	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000				
						40	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000				
						44	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000				
						48	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000				
						52	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000				
						56	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000				
						60	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000				
						64	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000				
						68	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000				
						72	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000				
						76	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000				
						80	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000				
				Разом		15	0	0,0000	0	0,0000	5	0,0251	0	0,0000	8	0,1181	2	0,0100	0	0,0000	0,1532	0	0,0000	8	0,1645					

Г на 1 га на повноту 1,0, м2	35,4	повнота	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,02
Запас на 1 га при повноті 1,0	210	запас	0,0	0,0	0,1	0,0	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0
Н сер	14	% до запасу на ПП	0,0 %	0,0 %	16 %	0,0 %	77,0 %	6,6 %	0,0 %	0,0 %	0,0

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,02	(з обліком сухостою)	запас м3	1
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,02	(без сухостою)		1
Повнота дерев, що підлягають рубці (III+IV+V+VI)	0,02	(з обліком сухостою)		1
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+III+IV)	0,00			0

Запас заг., м3	1,9
Запас на 1 га, м3	9,425

РАЗОМ ПО 3 ПОРОДАХ

повнота	0,00	0,03	0,09	0,00	0,29	0,24	0,12	0,00	0,24
запас	0,0	2,2	6,9	0,0	24,2	20,8	10,2	0,0	15,8
% до запасу на ПП	0,0 %	3,4 %	11 %	0,0 %	37,6 %	32,3 %	15,9 %		

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,76	(з обліком сухостою)	запас м3	64
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,40	(без сухостою)		33
Повнота дерев, що підлягають рубці (III+IV+V+VI)	0,65	(з обліком сухостою)		55
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+III+IV)	0,11			9

Запас заг., м3	80,0
Запас на 1 га, м3	400,1

Розрахунок виконав:

інж. ОЗЛ
(посада)

Борисенко Н.П.
(П. І. П.)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Житомирський лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Тригирське

0,2

91

штучне

18(1)

ВЗДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захащеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягас вируб.)	III _{пв} (підлягас вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
6	1	Сосна	81	21,2	25	0,2286	0,6644	0	5,7663	6,6593		1,2346	11,6
6	2	Дуб	81	14,2	15	0	0,0678	0	0	0,0678		0,4434	0,08
6	3	Береза	81	11,8	9	0	0,0251	0	0,1281	0,1532		0,1645	0,02
Усього						0,2286	0,7573	0	5,8944	6,8803		1,8425	11,7
Середні дані			15,7	16,3									
запас за категоріями стану, м3													
6	1	Сосна	81	21,2	25	0,03	0,07	0	0,63	0,73		1,2346	11,6
6	2	Дуб	81	14,2	15	0	0,01	0	0,7	0,71		0,4434	0,08
6	3	Береза	81	11,8	9	0	0,5	0	0,02	0,52		0,1645	0,02
Усього			15,7	16,3	0,03	0,58			1,35	1,96		1,8425	11,7

...на площ (схема)

1. Склад: 10Сз+Дз+Бп+Ос
2. Повнота: 0,11

до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв+IU категорій стану) — 0,40 куб.м
після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану) — 0,11 куб.м.

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), — _____ 9 _____ куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IU+У+УІ категорії стану) 55 куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: *вразження насичених комплексів стовбурових шкідливців (короту) верхівкової переважності вер*

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Провести суцільне рубання санітарне в 2021 році та забезпечити створення лісових культур в 2022 році згідно типу лісорослинних умов

Обстеження виконали:

Пом лісничого Тригірського лісництва _____

Самчук Д.В.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

11.02.21р.

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень Житомирська область
ДП «Житомирський лісгосп»

Лісництво Тригірське урочище _____
квартал № 91 виділ № 19 ділянка № 1 площа 0,1 га

Таксаційна характеристика насадження

Склад Защити насадж. вік 80 років, бонітет 1, середній діаметр 36 сантиметрів, середня висота 27 метрів, повнота -, тип лісу Вз яє, рельєф рівнин., експозиція _____, ґрунт дерново-підзо., підріст _____, підлісок _____

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Відмирання та всихання дерев біля кори та хвої, враження насаджень комплексом стовбурних шкідників (мертваляючий великий вершівний)

Ступінь пошкодження, ураження: сильно (слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: групове (поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 330 куб. метрів, у тому числі сухостійної 320 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

нач. лісничого
(посада)

09 02 2021 року

лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

09 02 2021 року

(підпис)

(підпис)

Самчук Д.В.

(ініціали та прізвище)

Іщук В.П.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Провести СРС в 2021 році згідно Санітарних правил

Інж. ОЗЛ

(посада)

09 02 2021 року

(підпис)

Боримська Н.П.

(ініціали та прізвище)

Результати вимірювань на пробних площах
закладених в насадженнях, що потребують СРС по пересіку дерев за категоріями їх стану
по ДП "Житомирський лісгосп" Житомирської області на 2021 рік
(назва лісгосподарського підприємства)

Лісництво		№ кв.	№ вид. пл. га	№ діп. пл. га	№ проби пл. га	Порода	Ступінь товщини, см	К - ть дерев на пробній площі	Суми площ пересіку дерев												Разом суми площ всіх дерев на ПП	Витривал, снігопом, захищеність					
									I категорія стану		II категорія стану		IIIа категорія стану		IIIб категорія стану		IV категорія стану		V категорія стану			VI категорія стану		Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
									к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку		к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку
Трипільське	91	19	0,2	0,1	0,1	Сосна	8	2		0,0000		0,0000	1	0,0050		0,0000	1	0,0050		0,0000		0,0000	0,0100		0,0000		0,0000
							12	3		0,0000		0,0000	1	0,0113		0,0000	2	0,0226		0,0000		0,0000	0,0339		0,0000		0,0000
							16	3		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	3	0,0603		0,0000		0,0000	0,0603		0,0000	2	0,0402
							20	8		0,0000		0,0000	1	0,0314		0,0000	2	0,0628	2	0,0628	3	0,0942	0,2512		0,0000	5	0,2261
							24	7		0,0000		0,0000	1	0,0452		0,0000	3	0,1356	2	0,0904	1	0,0452	0,3165		0,0000	9	0,5539
							28	6		0,0000		0,0000	1	0,0615		0,0000	2	0,1231	2	0,1231	1	0,0615	0,3693		0,0000	7	0,5627
							32	3		0,0000		0,0000	1	0,0804		0,0000	1	0,0804		0,0000	1	0,0804	0,2412		0,0000		0,0000
							36	1		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,1017		0,0000		0,0000	0,1017		0,0000		0,0000
							40	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000
							44	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000
							48	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000
							52	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000
							56	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000
							60	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000
							64	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000
							68	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000
							72	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000
76	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000							
80	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000							
Разом							33	0	0,0000	0	0,0000	6	0,2349	0	0,0000	15	0,5916	6	0,2763	6	0,2813	1,3841	0	0,0000	26	1,4771	

G на 1 га на повноту 1,0, м2	45,9
Запас на 1 га при повноті 1,0	430
Н сер	20,6

повнота
запас
 % до запасу на ПП

0,00
0,0
0,0 %

0,00
0,0
0,0 %

0,05
2,2
17 %

0,00
0,0
0,0 %

0,13
5,5
42,7 %

0,06
2,6
20,0 %

0,06
2,6
20,3 %

0,00
0,0

0,32
13,8

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,30	(з обліком сухоостою)	запас м3	13
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,18	(без сухоостою)		8
Повнота дерев, що підлягають рубці (IIIa+IV+V+VI)	0,25	(з обліком сухоостою)		11
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+IIIa)	0,05			2

Запас заг., м3	26,8
Запас на 1 га, м3	268

Лісництво	№ кв.	№ вид. пл. га	№ діл. пл. га	№ проби пл. га	Порода	Ступінь тошчії, см	К-ть дерев на пробній площі	Суми площ пересіку дерев										Разом сума площ всіх дерев на ділянці	Витрвал, сніголом, захищеність																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
								I категорія стану		II категорія стану		III категорія		III категорія		IV категорія стану			V категорія стану		VI категорія		Ліквідна деревина		Неліквідна деревина																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
								к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку		к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
Тригірське	91	19	1	5	Дуб	8	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		

G на 1 га на повноту 1,0, м2	31,5	повнота	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,14
Запас на 1 га при повноті 1,0	282	запас	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	4,0
Н сер	18,1	% до запасу на ПП	0,0 %	0,0 %	0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %		

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,03	(з обліком сухостою)	запас м3	1
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,03	(без сухостою)		1
Повнота дерев, що підлягають рубці (III+IV+V+VI)	0,03	(з обліком сухостою)		1
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+III)	0,00			0

Запас заг., м3	4,7
Запас на 1 га, м3	47

Лісництво	№ кв.	№ вид. пл. га	№ діл. пл. га	№ проби пл. га	Порода	Сучині товщини, см	К-ть дерев на пробній площі	Суми площ пересіку дерев										Разом сума площ всіх дерев на діл. пл	Витривал, сніголом, захищеність							
								I категорія стану		II категорія стану		IIIа категорія		IIIб категорія		IV категорія стану			V категорія стану		VI категорія		Ліквідна деревина		Не ліквідна деревина	
								к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку		к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку	к-ть дерев	Сума площ пересіку
Тригірське	91	19	1	5	Береза	8	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
		0,2	0,1	0,1		12	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	
					16	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		
					20	3		0,0000		0,0000	1	0,0314		0,0000	2	0,0628		0,0000		0,0000	0,0942	0,0000		0,0000		
					24	1		0,0000		0,0000	1	0,0452		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0452	0,0000		0,0000		
					28	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		
					32	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		
					36	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		
					40	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		
					44	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		
					48	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		
					52	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		
					56	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		
					60	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		
					64	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		
					68	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		
					72	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		
					76	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		
					80	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		
				Разом	4	0		0,0000	0	0,0000	2	0,0766	0	0,0000	2	0,0628	0	0,0000	0	0,0000	0,1394	0	0,0000	0	0,0000	

G на 1 га на повноту 1,0, м2	23,5	повнота	0,00	0,00	0,03	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00
Запас на 1 га при повноті 1,0	161	запас	0,0	0,0	0,5	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Н сер	14	% до запасу на ПП	0,0 %	0,0 %	55 %	0,0 %	45,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,06	(з обліком сухостою)	1
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,06	(без сухостою)	1
Повнота дерев, що підлягають рубці (III+IV+V+VI)	0,03	(з обліком сухостою)	0
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+III)	0,03		1

Запас заг., м3	1,0
Запас на 1 га, м3	9,551

РАЗОМ ПО 3 ПОРОДАХ

повнота	0,00	0,00	0,08	0,00	0,18	0,06	0,06	0,00	0,46
запас	0,0	0,0	2,7	0,0	6,7	2,6	2,6	0,0	17,8
% до запасу на ПП	0,0 %	0,0 %	19 %	0,0 %	45,7 %	17,7 %	18,0 %		

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,39	(з обліком сухостою)	15
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,27	(без сухостою)	9
Повнота дерев, що підлягають рубці (III+IV+V+VI)	0,30	(з обліком сухостою)	12
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+III)	0,08		3

Запас заг., м3	32,5
Запас на 1 га, м3	324,6

Розрахунок виконав:

інж. ОЗЛ
(посада)

Дорилівсько А.І.
(підпис) (п. і. п.)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Житомирський лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Тригирське

91

19(1)

0,1

штучне

ВЗДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	IIIпв (не підлягає вируб.)	IIIпв (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
5	1	Сосна	80	20,6	23	0	0,2349	0	1,1465	1,3814		1,4771	13,8
5	2	Дуб	80	28,1	23	0	0	0	0,816	0,816		0,4434	0,14
5	3	Береза	80	17,8	21	0	0,0766	0	0,0628	0,1394		0	0
Усього						0	0,3115	0	2,0253	2,3368		1,9205	13,94
Середні дані				22,2	22,3								
запас за категоріями стану, м3													
5	1	Сосна	80	20,6	23	0	2,2	0	10,7	12,9		1,4771	13,8
5	2	Дуб	80	28,1	23	0	0	0	0,7	0,7		0,4434	0,14
5	3	Береза	80	17,8	21	0	0,5	0	0,4	0,9		0	0
												1,9205	13,94
Усього				22,2	22,3	0	2,7		11,8	14,5			

1. Склад: 10Сз+Дз+Бп

2. Повнота: 0,08

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв}+IV категорій стану) — 0,27 куб.м

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) — 0,08 куб.м.

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), — _____ 3 _____ куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IV+У+УІ категорії стану) 12 куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: *вигорання пасоросень на величезній
стовбурних шкідників (перевантаження від кової вогнисті)*

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Провести суцільне рубання санітарне в 2021 році та забезпечити створення лісових культур в 2022 році згідно типу лісорослинних умов

Обстеження виконали:

Пом лісного Тригірського лісництва _____ Самчук Д.В.

(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

11.02.21р.

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень Житомирська область
ДП «Житомирський лісгосп»

Лісництво Тригірське урочище _____
квартал № 103 виділ № 5.1 ділянка № 1 площа 0,2 га

Таксаційна характеристика насадження

Склад 6965/49(80), вік 65 років, бонітет 1, середній діаметр 24 сантиметрів, середня висота 24 метрів, повнота 0,1, тип лісу ВзОС, рельєф рівнинний, експозиція -, ґрунт дерновопідзолистий, підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Враження на величине дерев, відрив кори та хвої, втрата насадження комплексом шкідників (коріт вугільних)

Ступінь пошкодження, ураження: Сильне (слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: групове (поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 495 куб. метрів, у тому числі сухостійної 335 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

пом. лісничого
(посада)

08 02 2021 року

ЛІСНИЧИЙ

(лісничий (помічник лісничого))

08 02 2021 року

[Підпис]
(підпис)

Самчук Д.В.

(ініціали та прізвище)

[Підпис]
(підпис)

Іщук В.П.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Сформулювати СРС в 2021 році згідно Санітарних правил

Інж. ОЗЛ

(посада)

08 02 2021 року

[Підпис]
(підпис)

Боримська Н.П.

(ініціали та прізвище)

Порода

Ст. 5
Діля
БМ
БМ/5
БМ/10

Результати вимірювань на пробних площах
закладених в насадженнях, що потребують СРС по пересіку дерев за категоріями їх стану
по ДП "Житомирський лісгосп" Житомирської області на 2021 рік
(назва лісогосподарського підприємства)

Лісництво "ДП Житомирський лісгосп" Житомирської області на 2021 рік																										
Лісництво	№ кв.	№ вид. пл. га	№ діл. пл. га	№ проби пл. га	Порода	Ступінь товщини, см	К-ть дерев на пробній площі	Суми площ пересіку дерев														Разом суми площ всіх дерев на ПП	Витривал, сніголом, захищеність			
								I категорія стану		II категорія стану		IIIв категорія стану		IIIпв категорія стану		IV категорія стану		V категорія стану		VI категорія стану			Ліквідна деревина		Неліквідна деревина	
								к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку		к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку
Тригірське	103	5	1	7	Сосна	8	3		0,0000	1	0,0050	2	0,0100		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0151		0,0000		0,0000
		6,1	0,2	0,2		12	10	1	0,0113		0,0000	1	0,0113		0,0000	8	0,0904		0,0000		0,0000	0,1130		0,0000		0,0000
					16	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	3	0,0339	
					20	30		0,0000		0,0000	6	0,1884		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	3	0,0603	
					24	39		0,0000		0,0000	2	0,0904		0,0000	16	0,5024	8	0,2512		0,0000	0,9420		0,0000	3	0,0942	
					28	42	2	0,1231	2	0,1231	3	0,1846		0,0000	12	0,5426	12	0,5426	13	0,5878	1,7634		0,0000	3	0,1356	
					32	18		0,0000	1	0,0804	1	0,0804		0,0000	24	1,4771	6	0,3693	5	0,3077	2,5848		0,0000	7	0,4308	
					36	8		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	10	0,8038	4	0,3215	2	0,1608	1,4469		0,0000		0,0000	
					40	1		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	2	0,2035	5	0,5087	1	0,1017	0,8139		0,0000		0,0000	
					44	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,1256		0,0000		0,0000	0,1256		0,0000		0,0000	
					48	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
					52	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
					56	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
					60	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
					64	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
					68	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
					72	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
					76	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
					80	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
				Разом		151	3	0,1344	4	0,2085	15	0,5652	0	0,0000	73	3,7454	35	1,9933	21	1,1580	7,8048	0	0,0000	19	0,7549	
G на 1 га на повноту 1,0, м2					45,6	ПОВНОТА		0 01	0 02	0 03	0 04	0 05	0 06	0 07	0 08	0 09	0 10	0 11	0 12	0 13	0 14	0 15	0 16	0 17	0 18	0 19

G на 1 га на повноту 1,0, м2	45,6	повнота	0,01	0,02	0,06	0,00	0,41	0,22	0,13	0,00	0,08
Запас на 1 га при повноті 1,0	430	запас	1,3	2,0	5,3	0,0	35,3	18,8	10,9	0,0	7,1
Н сер	21,3	% до запасу на ПП	1,7 %	2,7 %	7 %	0,0 %	48,0 %	25,5 %	14,8 %		

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,86	(з обліком сухостою)
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,51	(без сухостою)
Повнота дерев, що підлягають рубці (IIIпв+IV+V+VI)	0,76	(з обліком сухостою)
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+IIIпв)	0,10	
запас м3	74	
	44	
	65	
	9	

Запас заг., м3	80,72
Запас на 1 га, м3	403,6

Дискусія	№ кв.	№ вим. пл. га	№ дп. пл. га	№ проби пл. га	Порода	Супрощ. товщина	К - ть дерев на пробі	Суми площ пересіку дерев										Разом суми площ всіх дерев на ПП	Витривал, сніголом, захищеність							
								I категорія стану		II категорія стану		IIIа категорія		IIIб категорія		IV категорія стану			V категорія стану		VI категорія		Ліквідна деревина		Захисна деревина	
								к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку		к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку
								к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку		к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку
Тригірське	103	5	1	7	Береза	8	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000			
		6,1	0,2	0,2		12	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	2		
						16	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	4		
						20	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	6		
						24	4		0,0000		0,0000	1	0,0452		0,0000	3	0,1356		0,0000		0,0000	0,1809		0,0000	2	
						28	1		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,0615		0,0000		0,0000	0,0615		0,0000	1	
						32	2		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	2	0,1608		0,0000		0,0000	0,1608		0,0000		
						36	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		
						40	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		
						44	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		
						48	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		
						52	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		
						56	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		
						60	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		
						64	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		
						68	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		
						72	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		
						76	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		
						80	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		
					Разом		7	0	0,0000	0	0,0000	1	0,0452	0	0,0000	6	0,3580	0	0,0000	0	0,0000	0,4032	0	0,0000	15	

G на 1 га на повноту 1,0, м2	30,1
Запас на 1 га при повноті 1,0	287
H сер	22,2

повнота	0,00	0,00	0,01	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
запас	0,0	0,0	0,4	0,0	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
% до запасу на ПП	0,0 %	0,0 %	11 %	0,0 %	88,8 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,07	(з обліком сухостою)	запас м3	4
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,07	(без сухостою)		4
Повнота дерев, що підлягають рубці (IIIпв+IV+V+VI)	0,06	(з обліком сухостою)		3
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+IIIпв)	0,01			0

Запас заг., м3	8,1
Запас на 1 га, м3	40,36

Повнота	№ кв.	№ вкл. пл. га	№ діля. по кв.	№ проб. пл. га	Порода	Суми площ пересіку дерев																Витропан, сніголом, захаращеність гістьових дерев					
						Ступень тошкості	К-ть проб. на проб. площі	I категорія стану		II категорія стану		IIIа категорія		IIIб категорія		IV категорія стану		V категорія стану		VI категорія			Разом Сума площ всіх дерев на ділянці	Витропан, сніголом, захаращеність гістьових дерев			
								К-ть дерев	Сума площ пересіку	К-ть дерев	Сума площ пересіку	К-ть дерев	Сума площ пересіку	К-ть дерев	Сума площ пересіку	К-ть дерев	Сума площ пересіку	К-ть дерев	Сума площ пересіку	К-ть дерев	Сума площ пересіку				К-ть дерев	Сума площ пересіку	
Тригірське	103	5	1	7	Ялина	8	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000			
		5,1	0,2	0,2		12	1		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,0113		0,0000	0,0000	0,0113		0,0000	2	0,0226		
						16	2		0,0000		0,0000	1	0,0201		0,0000	1	0,0201		0,0000	0,0000	0,0402		0,0000		0,0000		
						20	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						24	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000	1	0,0314		
						28	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						32	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						36	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						40	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						44	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						48	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						52	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						56	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						60	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						64	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						68	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
						72	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000		
					76	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000			
					80	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000	0,0000		0,0000		0,0000			
					Разом		3	0		0,0000	0	0,0000	1	0,0201	0	0,0000	2	0,0314	0	0,0000	0	0,0000	0,0515	0	0,0000	3	0,0540

G на 1 га на повноту 1,0, м2	35,1	повнота	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Запас на 1 га при повноті 1,0	280	запас	0,0	0,0	0,2	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Н сер	16	% до запасу на ПП	0,0 %	0,0 %	39 %	0,0 %	61,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,01	(з обліком сухоостою)	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,01	(без сухоостою)	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Повнота дерев, що підлягають рубці (IIIпв+IV+V+VI)	0,00	(з обліком сухоостою)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+IIIпв)	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

РАЗОМ ПО 3 ПОРОДАХ																							
повнота	0,01	0,02	0,07	0,00	0,47	0,22	0,13	0,00	0,16	0,00	0,16	0,00	0,16	0,00	0,16	0,00	0,16	0,00	0,16	0,00	0,16	0,00	0,16
запас	1,3	2,0	5,9	0,0	39,0	18,8	10,9	0,0	11,8	0,0	11,8	0,0	11,8	0,0	11,8	0,0	11,8	0,0	11,8	0,0	11,8	0,0	11,8
% до запасу на ПП	1,6 %	2,5 %	8 %	0,0 %	50,1 %	24,1 %	14,0 %	0,0 %	11,8 %	0,0 %	11,8 %	0,0 %	11,8 %	0,0 %	11,8 %	0,0 %	11,8 %	0,0 %	11,8 %	0,0 %	11,8 %	0,0 %	11,8 %

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,93	(з обліком сухоостою)	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,58	(без сухоостою)	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58
Повнота дерев, що підлягають рубці (IIIпв+IV+V+VI)	0,82	(з обліком сухоостою)	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+IIIпв)	0,11		0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11

Розрахунок виконав:

інж. ОЗЛ
(посада)

Борисенко Н.П.
(підпис) (п. і. п.)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Житомирський лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Тригирське

103

5(1)

0,2

штучне

ВЗДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягас вируб.)	III _{пв} (підлягас вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
7	1	Сосна	65	21,4	26	0,3429	0,5652	0	6,8967	7,8048		0,7549	7,1
7	2	Береза	65	13,3	27	0	0,0452	0	0,358	0,4032		0,4434	4,2
7	3	Ялина	65	15,2	16	0	0,0201	0	0,0314	0,0515		0,054	0,4
Усього						0,3429	0,6305	0	7,2861	8,2595		1,2523	11,7
Середні дані				16,6	23,0								
запас за категоріями стану, м3													
7	1	Сосна	65	21,4	26	3,3	5,3	0	65	73,6		0,7549	7,1
7	2	Береза	65	13,3	27	0	0,4	0	3,4	3,8		0,4434	4,2
7	3	Ялина	65	15,2	16	0	0,2	0	0,3	0,5		0,054	0,4
												1,2523	11,7
Усього				16,6	23,0	3,3	5,9		68,7	77,9			

1. Склад: 9Сз1Бл+Влч+Яле

2. Повнота: 0,11

до рубки (дерева I+II+III_{нв}+III_{пв}+IU категорій стану) — 0,58

після рубки (дерева I+II+III_{нв} категорій стану) — 0,11

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+III_{нв}+III_{пв} категорій стану), — 9 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (III_{пв}+IU+Y+UI категорії стану) 69 куб. метрів

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: куб. метрів;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), висихання тощо: *висихання насаджень стовбуровими шкідниками (переважаючи вус - короїд вершньовий)*

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Провести суцільне рубання санітарне в 2021 році та забезпечити створення лісових культур в 2022 році згідно типу лісорослинних умов

Обстеження виконали:

Пом лісного Тригірського лісництва _____ Самчук Д.В.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

11.02.21р.

ПОВІДОМЛЕННЯ

про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень Житомирська область
ДП «Житомирський лісгосп»

Лісництво Тригірське урочище _____
квартал № 103 виділ № 30 ділянка № _____ площа 0,2 га

Таксаційна характеристика насадження

Склад листяного років, банітет -, середній діаметр - сантиметрів, середня висота - метрів, повнота -, тип лісу В3ДС, рельєф рівнинний експозиція -, ґрунт дерново-підзолистий підріст -, підлісок -

Лісопатологічна характеристика насадження

Вид пошкодження насадження (лісова пожежа, буревій, сніголам, обледеніння, відмирання та всихання дерев, захаращеність, об'їдання шкідниками хвої/листя, наявність гусені, масовий літ метеликів, опадання хвої/листя, відлущення кори на стовбурах та інші ознаки, не характерні для нормального стану дерев)

Висихання та висколювання дерев відсутності кори та хвої, врання асиметричних сповільнених шкідників з переважанням короїда верхівкового

Ступінь пошкодження, ураження: слабке (слабке, середнє, сильне)

Вид розподілу пошкоджених дерев: розривне (поодинокий, груповий, куртинний)

Обсяг ушкодженої деревини на 1 гектарі (окомірно) 370 куб. метрів, у тому числі сухостійної 245 куб. метрів

Ознаки погіршення стану лісових насаджень виявив:

пол. лісничого
(посада)

03 02 20 21 року

лісничий

(лісничий (помічник лісничого))

03 02 20 21 року

[Підпис]
(підпис)

[Підпис]
(підпис)

Самчук Д.В.

(ініціали та прізвище)

Іщук В.П.

(ініціали та прізвище)

Висновок інженера відділу (сектору) охорони і захисту лісу державного лісгосподарського (лісомисливського) підприємства або представника державного спеціалізованого лісозахисного підприємства щодо необхідності здійснення лісозахисних чи інших заходів з поліпшення санітарного стану лісів за результатами огляду санітарного стану лісової ділянки:

Інж. ОЗЛ

(посада)

13 02 20 21 року

[Підпис]
(підпис)

Боримська Н.П.

(ініціали та прізвище)

закладених в насадженнях, що потребують СРС по пересіку дерев за категоріями їх стану
по ДП "Житомирський лісгосп" Житомирської області на 2021 рік
(назва лісгосподарського підприємства)

Лісництво		№ кв.	№ вид. пл. га	№ дін. пл. га	№ проби пл. га	Порода	Ступінь товщини, см	К - ть дерев на пробній площі	Суми площ пересіку дерев																Разом сума площ всіх дерев на ПП	Витривал, сніголом, захищеність			
									I категорія стану		II категорія стану		III нв категорія стану		III пв категорія стану		IV категорія стану		V категорія стану		VI категорія стану		Ліквідна деревина	Неліквідна деревина					
									к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку		к - ть дерев		Сума площ пересіку			
									к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку					
Тригірське	103	30		8	Сосна	8	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		
		0,2	0,2	0,2		12	1		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		
						16	5		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,0113		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		
						20	20		0,0000	2	0,0628	3	0,0942		0,0000	3	0,0603	2	0,0402		0,0000	0,0113		0,0000	1	0,0113			
						24	35		0,0000		0,0000	4	0,1809		0,0000	7	0,2198	8	0,2512		0,0000	0,1005		0,0000	4	0,0804			
						28	28		0,0000	1	0,0615	1	0,0615		0,0000	10	0,4522	11	0,4974	10	0,4522	1,5826		0,0000	10	0,3140			
						32	15		0,0000		0,0000	1	0,0804		0,0000	12	0,7385	12	0,7385	2	0,1231	1,7232		0,0000	5	0,2261			
						36	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	5	0,4019	5	0,4019	4	0,3215	1,2058		0,0000	11	0,6770			
						40	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	2	0,1608			
						44	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	1	0,1017			
						48	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000			
						52	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000			
						56	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000			
						60	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000			
						64	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000			
						68	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000			
						72	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000			
						76	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000			
						80	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000			
					Разом	104	0		0,0000	3	0,1243	9	0,4170	0	0,0000	38	1,8840	38	1,9292	16	0,8968	5,2513	0	0,0000	34	1,5713			

G на 1 га на повноту 1,0, м2	45,6	повнота	0,00	0,01	0,05	0,00	0,21	0,21	0,10	0,00	0,17
Запас на 1 га при повноті 1,0	430	запас	0,0	1,2	3,9	0,0	17,8	18,2	8,5	0,0	14,8
Н сер	21,3	% до запасу на ПП	0,0 %	2,4 %	8 %	0,0 %	35,9 %	36,7 %	17,1 %		

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,58	(з обліком сухостою)	запас м3	50
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,27	(без сухостою)		23
Повнота дерев, що підлягають рубці (III пв+IV+V+VI)	0,52	(з обліком сухостою)		44
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+III нв)	0,06			5

Запас заг., м3	64,34
Запас на 1 га, м3	321,7

Підпис	№ кв.	№ діл. пл. га	№ діл. пл. га	№ діл. пл. га	Порода	Сума площ пересіку дерев																Разом сума площ всіх дерев на ділянці	ПП	Витривал, сніголом, захищеність ліквідна деревина			
						I категорія стану		II категорія стану		IIIа категорія		IIIб категорія		IV категорія стану		V категорія стану		VI категорія		Ліквідна деревина				Не ліквідна деревина			
						к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку			к - ть дерев	Сума площ пересіку		
						к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку			к - ть дерев	Сума площ пересіку		
Тригірське	103	30		8	Дуб	8	16	3	0,0151	3	0,0151	3	0,0151		0,0000	7	0,0352		0,0000		0,0000	0,0804		0,0000	0,0000		
		0,2	0,2	0,2		12	15	3	0,0339	2	0,0226	4	0,0452		0,0000	6	0,0678		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000			
					16	2		0,0000		0,0000	1	0,0201		0,0000	1	0,0201		0,0000		0,0000	0,1696		0,0000	0,0000			
					20	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0402		0,0000	0,0000			
					24	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000			
					28	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000			
					32	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000			
					36	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000			
					40	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000			
					44	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000			
					48	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000			
					52	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000			
					56	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000			
					60	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000			
					64	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000			
					68	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000			
					72	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000			
				76	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000				
				80	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000	0,0000				
				Разом		33	6	0,0490	5	0,0377	8	0,0804	0	0,0000	14	0,1231	0	0,0000	0	0,0000	0,2901	0	0,0000	0,0000			

G на 1 га на повноту 1,0, м2	21,4	повнота	0,01	0,01	0,02	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Запас на 1 га при повноті 1,0	127	запас	0,3	0,2	0,5	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Н сер	11,4	% до запасу на ПП	16,9 %	13,0 %	28 %	0,0 %	42,4 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0 %

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,07	(з обліком сухостою)	запас м3	2
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,07	(без сухостою)		2
Повнота дерев, що підлягають рубці (IIIпв+IV+V+VI)	0,03	(з обліком сухостою)		1
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+IIIпв)	0,04			1

Запас заг., м3	1,7
Запас на 1 га, м3	8,609

Лист	кв.	вл. пп. га	пл. га	площи. пп. га	Порода	Стр. товщ.	I категория stanu		II категория stanu		III категория		IV категория		V категория		VI категория		VII категория		VIII категория				
							к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	к - ть дерев	Сума площ пересіку	
Тригірське	103	30		8	Береза	8	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		
		0,2	0,2	0,2		12	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		
						16	1		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		
						20	1		0,0000		0,0000		0,0000	1	0,0201		0,0000		0,0000	0,0201		0,0000		0,0000	
						24	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0314		0,0000		0,0000	
						28	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						32	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						36	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						40	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						44	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						48	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						52	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						56	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						60	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						64	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						68	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
						72	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000	
			76	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000				
				80	0		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000		0,0000	0,0000		0,0000		0,0000			
				Разом		2	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	0	0,0000	2	0,0515	0	0,0000	0	0,0000	0,0515	0	0,0000	0	0,0000

Г на 1 га на повноту 1,0, м2	24,4	повнота запас	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00
Запас на 1 га при повноті 1,0	176		0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Н сер	14,5		% до запасу на ПП	0,0 %	0,0 %	0 %	0,0 %	100,0 %	0,0 %	0,0 %	0,0

Загальна фактична повнота (I - VI кат стану)	0,01	(з обліком сухоостою)	запас м3	0
Фактична повнота (I - IV кат стану)	0,01	(без сухоостою)		0
Повнота дерев, що підлягають рубці (III _{пов} +IV+V+VI)	0,01	(з обліком сухоостою)		0
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+III _{нев})	0,00			0

Запас заг., м3	0,4
Запас на 1 га, м3	1,857

РАЗОМ ПО 3 ПОРОДАХ

повнота	0,01		0,02		0,06		0,00		0,25		0,21		0,10	
запас	0,3		1,4		4,4		0,0		18,9		18,2		8,5	
% до запасу на ПП	0,6%		2,7%		9%		0,0%		36,6%		35,2%		16,4%	

Загальна фактична повнота (I - УI кат стану)	0,65	(з обліком сухоостою)	запас м3	52
Фактична повнота (I - ІУ кат стану)	0,34	(без сухоостою)		25
Повнота дерев, що підлягають рубці (IIIпв+ІУ+У+УІ)	0,56	(з обліком сухоостою)		46
Повнота дерев, що залишаються на корені (I+II+IIIпв)	0,10			6

Запас заг., м3	66,4
Запас на 1 га, м3	332,1

Розрахунок виконав:

інж. ОЗЛ
(посада)

(підпис)

(П. 1. П.)

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Житомирська
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП "Житомирський лісгосп"
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Тригирське

103

30

0,2

штучне

ВЗДС

Номер пробної площі	Порода (склад)	Вік, років	Сер. висота, м	Сер. діаметр, см	Сума площ поперечних перерізів, кв. метрів					Вітровал, сніголом, захаращеність			
					I+II	III _{нв} (не підлягає вируб.)	III _{пв} (підлягає вируб.)	IV—VI	разом	ліквідна деревина		неліквідна деревина	
										сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3	сума площ поперечних перерізів, м2	запас, м3
8	1 Сосна		21,3	25	0,1243	0,417	0	4,71	5,2513			1,5713	14,8
8	2 Дуб		11,4	11	0,0867	0,0804	0	0,1231	0,2902			0	0
8	3 Береза		14,5	18	0	0	0	0,0515	0,0515			0	0
					0,211	0,4974	0	4,8846	5,593			1,5713	14,8
Усього			15,7	18,0									
Середні дані													
запас за категоріями стану, м3												1,5713	14,8
8	1 Сосна	81	21,3	25	5,1	0	0	44,5	49,6			0	0
8	2 Дуб	81	11,4	11	0,5	0,5	0	0,7	1,7			0	0
8	3 Береза	81	14,5	18	0	0	0	0,4	0,4			1,5713	14,8
Усього			15,7	18,0	5,6	0,5		45,6	51,7				

1. Склад: 8Сз2Дз+Бп

2. Повнота: 0,1

до рубки (дерева I+II+IIIнв+IIIпв+IU категорій стану) — 0,34 куб.м
після рубки (дерева I+II+IIIнв категорій стану) — 0,10 куб.м.

3. Запас на 1 гектар:
дерев, що ростуть (I+II+IIIнв+IIIпв категорій стану), — 52 куб. метрів;

дерев, що підлягають вирубуванню (IIIпв+IU+У+УІ категорії стану) 46 куб. метрів
4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, усього: _____ куб. метрів;

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання тощо: *вратення дерев стовбуровими гнильниками з переважанням коротця верхівкового*

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: Провести суцільне рубання санітарне в 2021 році та забезпечити створення лісових культур в 2022 році згідно типу лісорослинних умов

Обстеження виконали:

Пом лісного Тригірського лісництва _____ Самчук Д.В.
(дата, посада, прізвище та ініціали, підпис)

11.02.21р.