

ЗАТВЕРДЖУЮ
Начальник Березнівського надрісництва філії "Поліський лісовий офіс"
"Ліси України" Микола ГАПОН
20 26 року

ДП

ЗВЕДЕНА ВІДОМІСТЬ НАСАДЖЕНЬ,
що потребують суцільної санітарної рубки
по Березнівському надрісництву філії "Поліський лісовий офіс" ДП "Ліси України"

Лісництво	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, га	Площа рубки, га	Коротка таксаційна характеристика							Запас деревостану, що підлягає вирубуванню (відповідно до матеріалів відводу), м ³			Забезпечення поновлення	Причини ослаблення деревостану
					склад насадження	вік, років	повнота	тип лісорослинних умов	бонітет	середня висота, м	середній діаметр, см	на 1 гектар	усього	у тому числі ліквідний		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Князівське	4	7(2)	3.3	0.4 ✓	10СЗ	55	0.70	В2ДС	1	19	24	100	40	35	ЛК	стовбурові шкідники
	4	19(3)	39.8	0.8 ✓	10СЗ+БП	55	0.80	В3ДС	2	18	22	94	75	60	ЛК	стовбурові шкідники
	4	24(1)	1.8	0.8 ✓	8С32СЗ+БП	60	0.60	А2С	1	22	30	123	98	82	ЛК	стовбурові шкідники
	4	25(1)	7.6	0.9 ✓	10СЗ+БП	55	0.70	А3С	2	18	22	113	102	82	ЛК	стовбурові шкідники
	6	11(2)	4	1.0 ✓	9С31СЗ	75	0.50	А2С	2	21	24	84	84	70	ЛК	стовбурові шкідники
	6	19(3)	2.5	0.5 ✓	10СЗ+БП	75	0.60	А3С	2	21	26	90	45	36	ЛК	стовбурові шкідники
	7	43(1)	2.4	1.0 ✓	8С32СЗ+БП	79	0.60	А2С	3	20	26	101	101	81	ЛК	соснова губка
	9	5(6)	8.1	0.4 ✓	6С33СЗ1БП	85	0.40	А3С	3	21	28	95	38	32	ЛК	соснова губка
	10	14(3)	13.3	1.0 ✓	10СЗ+БП	65	0.70	А2С	2	20	22	78	78	64	ЛК	стовбурові шкідники
	10	34(3)	3.8	0.9 ✓	10СЗ+БП	70	0.70	В3ДС	2	21	24	101	91	74	ЛК	стовбурові шкідники
	19	14(2)	0.6	0.1 ✓	10СЗ	90	0.40	А2С	2	23	32	220	22	19	ЛК	соснова губка
	19	19(9)	11.5	0.2 ✓	10СЗ+БП	60	0.60	В2ДС	1	22	24	90	18	16	ЛК	стовбурові шкідники
	21	18(2)	23	1.0 ✓	10СЗ	57	0.85	А2С	2	16	18	105	105	86	ЛК	стовбурові шкідники
	25	13(3)	15	0.7 ✓	9С31БП	60	0.80	А3С	2	19	20	129	90	74	ЛК	стовбурові шкідники
	26	3(12)	24	0.9 ✓	10СЗ+СЗ+БП+ОС	70	0.60	А2С	2	20	24	101	91	75	ЛК	стовбурові шкідники
	26	13(1)	7.4	0.5 ✓	8С32СЗ+БП	75	0.50	А3С	2	20	28	102	51	42	ЛК	стовбурові шкідники
	27	26(1)	7	0.3 ✓	10СЗ+БП	70	0.60	В3ДС	1	23	28	177	53	44	ЛК	стовбурові шкідники
	31	41(2)	1.8	0.4 ✓	10СЗ	70	0.40	А2С	2	21	28	113	45	38	ЛК	стовбурові шкідники
35	3(2)	18.4	0.6 ✓	10СЗ+БП+ОС	65	0.60	В4ДС	2	20	24	156	78	63	ЛК	стовбурові шкідники	
35	32(2)	3.3	1.0 ✓	7С33БП	65	0.60	В3ДС	1	21	24	53	53	45	ЛК	стовбурові шкідники	
Всього:				13.4									1358	1118		
	18	7(1)	10	0.9 ✓	6С33СЗ1БП	70	0.60	В3ДС	1	23	28	140	126	105	ЛК	стовбурові шкідники
	19	18(1)	6.6	1.0 ✓	10СЗ+БП	68	0.65	А2С	2	21	24	85	85	69	ЛК	стовбурові шкідники
	21	4(1)	9.8	1.0 ✓	9С31БП	66	0.70	А2С	2	20	24	141	141	115	ЛК	стовбурові шкідники
	32	21(1)	15.2	1.0 ✓	10СЗ	58	0.80	А2С	2	17	20	126	126	103	ЛК	стовбурові шкідники
	32	26(2)	1.2	0.8 ✓	10СЗ	65	0.60	А2С	1	21	24	181	145	119	ЛК	стовбурові шкідники
34	1(3)	19	1.0 ✓	10СЗ	60	0.80	А2С	2	19	22	146	146	120	ЛК	стовбурові шкідники	

Березнівське	36	2(5)	6,5	0,3	✓	10СЗ	60	0,50	А2С	2	19	22	140	42	38	ЛК	стовбурові шкідники
	41	17(1)	11,8	0,5	✓	10СЗ	50	0,75	А2С	2	15	16	116	58	53	ЛК	стовбурові шкідники
	48	4(1)	2,8	0,4	✓	10СЗ	65	0,75	А2С	2	19	22	145	58	52	ЛК	стовбурові шкідники
	48	42(1)	9,3	1,0	✓	10СЗ	59	0,65	В2ДС	1	20	24	85	85	76	ЛК	стовбурові шкідники
	50	15(2)	10,8	1,0	✓	10СЗ	67	0,65	А2С	2	19	22	143	143	116	ЛК	стовбурові шкідники
	50	18(1)	11,3	1,0	✓	10СЗ	69	0,65	А2С	2	20	22	161	161	130	ЛК	стовбурові шкідники
	50	34(2)	18	0,8	✓	10СЗ+БП	70	0,70	В2ДС	1	22	24	161	129	105	ЛК	стовбурові шкідники
	52	19(2)	23,3	0,2	✓	10СЗ+БП	58	0,85	А2С	2	18	20	125	25	21	ЛК	стовбурові шкідники
	56	5(1)	10	1,0	✓	10СЗ	55	0,80	А2С	2	18	20	118	118	96	ЛК	стовбурові шкідники
	66	20(6)	52,8	1,0	✓	10СЗК+ДРЧ	58	0,60	В2ДС	1	21	24	152	152	132	ЛК	коренева губка
	68	26(2)	41,2	1,0	✓	10СЗ+БП	57	0,60	В2ДС	1А	23	26	164	164	135	ЛК	стовбурові шкідники
90	29(1)	3,4	1,0	✓	9СЗ1БП	55	0,45	В3ДС	1	19	22	107	107	87	ЛК	стовбурові шкідники	
Всього:				14,9									2011	1672			
Балашівське	13	2(2)	23,5	0,9	✓	7СЗ3БП	55	0,60	В3ДС	1	20	24	81	73	63	ЛК	вітровал, бурелом
	13	13(2)	12,3	0,5	✓	8СЗ2БП	55	0,40	В3ДС	1	20	24	110	55	46	ЛК	стовбурові шкідники
	17	35(1)	10,1	1,0	✓	10СЗ	60	0,50	В4ДС	3	16	18	171	171	142	ЛК	стовбурові шкідники
	19	19(2)	1,3	0,4	✓	8СЗ2СЗ	80	0,35	В2ДС	2	21	32	138	55	47	ЛК	стовбурові шкідники
	21	17(4)	16,8	1,0	✓	9СЗ1БП+ВЛЧ	65	0,40	В2ДС	2	19	22	90	90	76	ЛК	стовбурові шкідники
	25	22(1)	18,2	0,7	✓	9СЗ1БП+ДЗ+ОС	60	0,65	В4ДС	2	19	24	110	77	64	ЛК	вітровал, бурелом
	28	27(1)	2,9	0,8	✓	8СЗ2БП	62	0,60	В3ДС	1	20	22	164	131	111	ЛК	вітровал, бурелом
	29	41(1)	10,5	1,0	✓	8СЗ2БП	65	0,85	В3ДС	1	23	26	207	207	166	ЛК	вітровал, бурелом
	30	11(1)	15,9	0,5	✓	8СЗ2БП	60	0,85	В3ДС	1А	23	26	165	78	65	ЛК	стовбурові шкідники
	31	8(1)	1,3	0,4	✓	7СЗ2БП1СВЕ	60	0,30	С2ГДС	2	17	22	63	25	23	ЛК	стовбурові шкідники
	31	24(2)	3,1	0,6	✓	10СЗ	60	0,45	В2ДС	1	21	26	80	48	39	ЛК	стовбурові шкідники
	32	14(1)	4,1	1,0	✓	6СЗ4БП	60	0,45	В3ДС	2	19	22	118	118	97	ЛК	стовбурові шкідники
	34	17(2)	10,3	1,0	✓	10СЗ	50	0,50	А2С	1	19	22	143	143	128	ЛК	стовбурові шкідники
	39	2(6)	16,0	0,6	✓	9СЗ1БП	65	0,45	В3ДС	1	21	24	120	72	60	ЛК	стовбурові шкідники
	48	11(1)	8,6	0,8	✓	8СЗ2БП+ОС	70	0,65	В3ДС	1	22	24	156	125	103	ЛК	вітровал, бурелом
	52	5(2)	4,4	1,0	✓	6СЗ4БП+ДЗ+ОС	65	0,55	В3ДС	1	23	24	96	96	79	ЛК	вітровал, бурелом
	56	11(1)	6,6	0,5	✓	8СЗ2БП+ДЗ	54	0,60	В3ДС	2	17	20	140	70	58	ЛК	стовбурові шкідники
	61	4(2)	2,5	0,8	✓	9СЗ1БП	65	0,50	А2С	1	22	26	125	100	84	ЛК	вітровал, бурелом
62	29(1)	9,3	0,7	✓	9СЗ1БП+ОС	70	0,65	В3ДС	1	23	28	136	95	81	ЛК	стовбурові шкідники	
79	13(1)	2,9	0,9	✓	10СЗ+БП	50	0,60	В3ДС	2	17	22	119	107	97	ЛК	стовбурові шкідники	
79	15(1)	4,2	1,0	✓	10СЗ+БП	55	0,50	В2ДС	2	16	22	75	75	61	ЛК	стовбурові шкідники	
Всього:				16,1									2011	1690			
Бобрівське	6	22(1)	1,6	1,0	✓	7СЗ3БП+СЗ	55	0,40	В3ДС	2	18	20	72	72	61	ЛК	стовбурові шкідники
	6	26(2)	17,2	1,0	✓	6СЗ4БП	75	0,20	В3ДС	2	22	26	81	81	69	ЛК	стовбурові шкідники
	25	20(2)	15,3	1,0	✓	7СЗ3БП+ДЗ+ВЛЧ+ОС	48	0,90	В4ДС	2	16	18	66	66	64	ЛК	стовбурові шкідники
	33	23(2)	6,2	1,0	✓	7СЗ3БП	60	0,50	В3ДС	1	20	22	127	127	104	ЛК	стовбурові шкідники
	39	4(1)	1,2	1,0	✓	10СЗ	75	0,30	А2С	1	23	28	138	138	119	ЛК	стовбурові шкідники
	39	7(3)	1,5	0,4	✓	9СЗ1БП	70	0,30	А2С	2	21	28	135	54	47	ЛК	стовбурові шкідники
	44	44(3)	9,8	1,0	✓	10СЗ+БП+ДЗ	48	0,70	В3ДС	1А	21	22	81	81	77	ЛК	стовбурові шкідники
	47	23(4)	14,7	1,0	✓	10СЗ+ДЗ+БП	70	0,30	В2ДС	1	24	30	140	140	120	ЛК	стовбурові шкідники
	48	23(4)	6,5	1,0	✓	7СЗ3БП+ДЗ+ВЛЧ+ОС	62	0,80	В3ДС	1	21	26	108	108	93	ЛК	стовбурові шкідники
	50	38(3)	4,2	0,8	✓	8СЗ2СЗ+БП	70	0,40	А2С	1	23	26	139	111	102	ЛК	стовбурові шкідники
	52	23(2)	1,8	0,7	✓	9СЗ1БП+ДЗ+ОС	65	0,30	В3ДС	1	23	28	149	104	89	ЛК	стовбурові шкідники
	53	21(5)	4,6	0,4	✓	8СЗ2БП	75	0,30	В3ДС	1	24	28	68	27	23	ЛК	стовбурові шкідники
	54	37(2)	2,0	0,8	✓	5СЗ1СЗ2ДЗ2БП	75	0,30	В3ДС	1	24	28	58	46	42	ЛК	стовбурові шкідники
	60	36(2)	1,5	0,5	✓	10СЗ	75	0,20	А2С	2	22	28	94	47	40	ЛК	стовбурові шкідники
	60	58(1)	1,3	1,0	✓	10СЗ	60	0,20	А2С	2	20	24	42	42	36	ЛК	стовбурові шкідники

Всього:				12,6									1244	1086		
Малуське	2	33	0,5	0,5	10СЗ+БП	64	0,50	ВЗДС	1	23	28	154	77	64	ЛК	стовбурові шкідники
	8	7(2)	9,5	1,0	10СЗ+БП+ДЗ	65	0,50	В2ДС	1	22	30	124	124	103	ЛК	стовбурові шкідники
	16	1(2)	11,5	1,0	10СЗ+БП+ОС+ДЗ	75	0,60	ВЗДС	1	23	28	135	135	113	ЛК	стовбурові шкідники
	17	38(1)	7,8	1,0	10СЗ	85	0,60	ВЗДС	2	23	28	138	138	113	ЛК	стовбурові шкідники
	26	1(3)	20,2	1,0	10СЗ	65	0,70	А2С	2	19	24	158	158	130	ЛК	стовбурові шкідники
	27	15(2)	6,3	1,0	9СЗ1БП+ОС	65	0,60	ВЗДС	1	23	32	158	158	133	ЛК	стовбурові шкідники
	37	13(1)	2,9	1,0	10СЗ+БП	60	0,60	В2ДС	1	20	26	126	126	102	ЛК	стовбурові шкідники
	43	15(3)	14,5	1,0	10СЗ	70	0,65	ВЗДС	1	22	28	146	146	122	ЛК	стовбурові шкідники
	44	8(3)	5,2	1,0	10СЗ+БП+ДЗ	65	0,60	ВЗДС	1	21	26	72	72	60	ЛК	стовбурові шкідники
	45	11(4)	8,0	1,0	10СЗ+БП	65	0,60	ВЗДС	1	23	28	119	119	96	ЛК	стовбурові шкідники
	47	6(2)	6,6	1,0	10СЗ+БП+ДЗ	67	0,50	ВЗДС	1	23	26	156	156	134	ЛК	стовбурові шкідники
	47	8(1)	10,6	1,0	10СЗ+БП	75	0,40	ВЗДС	1	23	28	141	141	121	ЛК	стовбурові шкідники
	69	14(1)	7,8	1,0	10СЗ	45	0,40	ВЗДС	1	18	30	99	99	87	ЛК	стовбурові шкідники
69	22(3)	3,0	0,6	10СЗ	60	0,50	В2ДС	2	18	36	87	52	44	ЛК	стовбурові шкідники	
Всього:				13,1									1701	1422		
Малинське	4	9(1)	4,1	1,0	10СЗ	60	0,65	В2ДС	1А	23	30	146	146	129	ЛК	стовбурові шкідники
	45	45(2)	4,0	1,0	10СЗ	70	0,60	ВЗДС	1	25	32	164	164	136	ЛК	соснова губка
	52	19(2)	18,8	1,0	10СЗ+БП	55	0,65	ВЗДС	1	19	24	149	149	122	ЛК	стовбурові шкідники
	59	32(2)	7,5	1,0	10СЗ+БП+ОС	59	0,50	В4ДСО	1А	23	28	110	110	90	ЛК	стовбурові шкідники
	59	35(2)	5,1	1,0	10СЗ+БП	70	0,40	ВЗДС	1	23	30	85	85	71	ЛК	стовбурові шкідники
	60	22(2)	1,7	1,0	10СЗ	70	0,30	ВЗДС	1	22	28	135	135	112	ЛК	стовбурові шкідники
	60	54(2)	6,9	1,0	10СЗ+БП	67	0,50	ВЗДС	1	21	26	153	153	139	ЛК	стовбурові шкідники
	62	21(3)	16,5	1,0	10СЗ	50	0,65	В2ДС	1	20	26	107	107	95	ЛК	стовбурові шкідники
	63	5(2)	3,5	1,0	10СЗ+БП	90	0,30	ВЗДС	2	24	32	120	120	100	ЛК	стовбурові шкідники
	63	40(2)	2,9	1,0	10СЗ	70	0,50	ВЗДС	1	23	28	169	169	142	ЛК	стовбурові шкідники
	67	10(2)	6,6	1,0	9СЗ1БП+ОС	61	0,60	ВЗДС	1А	23	30	154	154	140	ЛК	стовбурові шкідники
82	18(4)	6,2	1,0	10СЗ	58	0,60	А2С	2	19	22	152	152	126	ЛК	стовбурові шкідники	
Всього:				12,0									1644	1402		
Кузьмівське	8	36(1)	1,8	1,0	10СЗ	60	0,40	А2С	1	20	22	178	178	144	ЛК	стовбурові шкідники
	20	4(1)	6,0	1,0	9СЗ1БП	70	0,45	ВЗДС	1	24	28	176	176	143	ЛК	стовбурові шкідники
	24	15(1)	3,0	1,0	10СЗ+БП	90	0,40	А2С	2	23	38	176	176	148	ЛК	соснова губка
	30	3(1)	4,6	1,0	6СЗ(70)3СЗ(90)1БП	70	0,40	В4ДС	1	24	28	118	118	104	ЛК	стовбурові шкідники
	30	30(2)	5,6	1,0	6СЗ(75)4СЗ(90)	75	0,45	ВЗДС	1	24	34	125	125	105	ЛК	стовбурові шкідники
	41	9(2)	2,6	1,0	10СЗ	70	0,50	В2ДС	1	23	32	150	150	123	ЛК	стовбурові шкідники
	45	33(1)	4,6	1,0	10СЗ	62	0,55	ВЗДС	1	22	28	188	188	156	ЛК	стовбурові шкідники
	48	40(2)	5,3	0,4	10СЗ+БП	80	0,45	ВЗДС	1	26	32	105	42	35	ЛК	стовбурові шкідники
	53	9(2)	10,6	1,0	10СЗ	75	0,40	ВЗДС	1	23	28	78	78	64	ЛК	стовбурові шкідники
	54	26(1)	2,8	1,0	5СЗ(95)5СЗ(75)	95	0,40	А2С	2	25	36	107	107	88	ЛК	соснова губка
	57	22(2)	1,5	1,0	10СЗ+БП	90	0,40	В2ДС	2	25	32	115	115	95	ЛК	стовбурові шкідники
61	28(1)	10,4	1,0	10СЗ+БП	63	0,50	В2ДС	1А	25	28	153	153	126	ЛК	стовбурові шкідники	
Всього:				11,4									1606	1331		
Степанське	12	21(1)	4,4	0,4	7СЗ2БП1ВЛЧ+ЯЛЕ+ДЗ+ОС	70	0,60	ВЗДС	1	22	28	155	62	52	ЛК	стовбурові шкідники
	12	22(1)	1,3	0,4	7СЗ3БП+ОС+ВЛЧ	53	0,70	С4ГДС	1	19	22	135	54	48	ЛК	стовбурові шкідники
	29	9(1)	17,5	0,4	10СЗ+ДЗ+БП+ГЗ	55	0,85	ВЗДС	1А	23	30	125	58	47	ЛК	стовбурові шкідники
	32	14(2)	27,7	0,4	8СЗ1БП1ДЗ+ЯЛЕ+ОС	65	0,60	С3ГДС	1А	25	30	165	66	57	ЛК	стовбурові шкідники
	32	22(1)	3,2	0,6	10СЗ+БП+ДЗ	59	0,50	ВЗДС	1А	24	28	230	138	117	ЛК	стовбурові шкідники
	39	2(2)	7,2	0,4	10СЗ+ДЗ+БП+ОС	56	0,70	В2ДС	1А	23	28	168	67	61	ЛК	стовбурові шкідники

Всього:			2,6									445	382		
Разом СРС:			96,1									12020	10103		

Провідний інженер ОЗЛ філії "Поліський лісовий офіс" ДП "Ліси України"



Володимир НАУМЧУК