

ЗАТВЕРДЖУЮ

Начальник Київського обласного та по м.Києву управління лісового та мисливського господарства

В.А. Цибулько



ДОДАТКОВИЙ ПЛАН
проведення санітарно-оздоровчих заходів в лісах ДП
"Білоцерківський лісгосп" на 2016 рік

№ кв.	№ вид.	Площа, га	Причина призначення заходів	Коротка таксаційна характеристика						Запас деревостану тис.м ³	Категорія захисності	Планові санітарно-оздоровчі заходи	Запас деревини, що підлягає вирубуванню, м ³		
				Склад	Вік, років	Повнота	Бонітет	Висота, м	Діаметр, см				На 1га	Всього	В т.ч. ліквідної
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Білоцерківський лісгосп															
70	2	3,5	Пошкоджені різними хворобами, всихаючі дерева вражені грибовими хворобами, поперечним раком, фаутні і пригнічені екземпляри, суховершинні, морозобійні, тощо.	10Сз	69	0,7	Іа	25	32	1,33	Рек.-озд.	СРВ	25	87,5	70
73	8	2,7		10Сз	93	0,7	ІІ	24	40	0,97	Рек.-озд.	СРВ	15	40,5	32,4
75	3	1,5		10Дз	91	0,7	ІІ	22	28	0,42	Рек.-озд.	СРВ	10	15	12
78	5	5		7Сз3Дз	68	0,8	Іа	25	32	1,65	Рек.-озд.	СРВ	20	100	80
79	1	14,7		8Сз2Дз	69	0,7	Іа	25	32	4,56	Рек.-озд.	СРВ	20	294	235,2
80	1	4,5		10Сз	71	0,7	І	25	32	5,51	Рек.-озд.	СРВ	15	67,5	54
81	1	1,3		10Сз	71	0,9	І	25	32	5,42	Рек.-озд.	СРВ	25	32,5	26
90	7	7		8Сз1Дз1Брс	93	0,7	І	27	40	2,52	Рек.-озд.	СРВ	20	140	112
91	8	0,8		9Сз1Дз	93	0,7	І	27	40	0,3	Рек.-озд.	СРВ	25	20	16
102	4	1,9		8Дз2Яз	93	0,7	ІІ	25	32	0,57	Рек.-озд.	СРВ	10	19	15,2
105	8	5,2		9Дз1Брс	91	0,7	ІІ	25	36	1,66	Рек.-озд.	СРВ	15	78	62,4
110	7	3,4		10Дз	93	0,7	ІІ	22	28	0,92	Рек.-озд.	СРВ	15	51	40,8
113	5	3,1		10Дз	93	0,7	ІІ	23	28	0,84	Рек.-озд.	СРВ	20	62	49,6
113	12	11,7		10Дз	86	0,7	ІІ	23	28	2,81	Рек.-озд.	СРВ	25	292,5	234
120	2	1		10Сз	83	0,7	І	25	36	0,4	Рек.-озд.	СРВ	20	20	16
120	5	0,3		9Сз1Дз	123	0,6	ІІ	26	46	0,11	Рек.-озд.	СРВ	15	4,5	3,6
128	1	6,6	6Дз4Ос	78	0,7	І	24	32	2,05	Рек.-озд.	СРВ	20	132	105,6	
128	2	1,5	7Дз2Гз1Ос	83	0,7	ІІ	22	32	0,38	Рек.-озд.	СРВ	25	37,5	30	
145	1	0,5	9Сз1Дз	53	0,8	Іа	23	28	0,17	Рек.-озд.	СРВ	20	10	8	
145	3	0,7	6Сз4Дз	54	0,7	Іа	23	32	0,15	Рек.-озд.	СРВ	10	7	5,6	
146	3	3,1	6Сз4Дз	54	0,8	І	20	28	0,8	Рек.-озд.	СРВ	15	46,5	37,2	

147	4	2,9		8Сз2Дз	53	0,7	I	20	28	0,64	Рек.-озд.	СРВ	15	43,5	34,8
151	5	1,2		10Сз	92	0,6	II	22	36	0,34	Рек.-озд.	СРВ	20	24	19,2
153	3	2,4		7Бп2Дз1Лп	72	0,5	II	20	28	0,29	Рек.-озд.	СРВ	15	36	28,8
154	1	1,5		8Дз2Лп	88	0,5	III	20	36	0,21	Рек.-озд.	СРВ	20	30	24
156	4	1,9		8Сз2Дз	45	0,8	Ia	19	20	0,48	Рек.-озд.	СРВ	15	28,5	22,8
158	2	2,9		6Сз3Дз1Лп	51	0,7	Ia	22	24	0,75	Рек.-озд.	СРВ	15	43,5	34,8
160	1	1,2		10Сз	62	0,8	Ia	25	28	0,46	Рек.-озд.	СРВ	20	24	19,2
160	2	7,5		6Сз3Дз1Лп	51	0,9	Ia	22	28	2,1	Рек.-озд.	СРВ	25	187,5	150
160	5	3,5		10Сз	50	0,7	Ia	22	24	1,05	Рек.-озд.	СРВ	15	52,5	42
160	7	3,5		3Дз5Бх2Яз	54	0,7	III	14	18	0,46	Рек.-озд.	СРВ	25	87,5	70
161	1	7		5Сз3Дз2Лп	52	0,9	Ia	23	28	2,17	Рек.-озд.	СРВ	20	140	112
163	14	2		7Сз3Дз	54	0,8	I	20	24	0,5	Рек.-озд.	СРВ	10	20	16
Разом		117,5												2274	1819,2

Володарське лісництво

18	8	3,0	Наявність сухостійних, вітровальних дерев	Дз2Клг2Ос1Дчр1Лпл1Б	48	0,7	I	19	20	0,67	Рек.-озд.	СРВ	15	45	40	
19	6	3,5		10Гз+Дз+Бп+Ос	41	0,8	I	20	20	0,74	Рек.-озд.	СРВ	20	70	60	
33	12	2,8		10Дз+Акб+Сз+Гз	111	0,6	I	24	40	0,62	Експлуат.	СРВ	15	42	35	
35	4	0,3		10Скр+Дз+Акб	97	0,7	I	26	40	0,15	Експлуат.	СРВ	20	6	4	
35	13	0,4		8Сз1Дз1Скр	62	0,7	IA	24	28	0,14	Експлуат.	СРВ	15	6	5	
36	3	1,3		10Сз+Дчр	43	0,70	II	22	24	0,42	Експлуат.	СРВ	20	26	20	
36	8	0,7		5Сз4Скр1Дз	67	0,7	I	24	28	0,27	Експлуат.	СРВ	20	14	12	
36	9	0,9		10Сз	46	0,8	IA	21	26	0,31	Експлуат.	СРВ	25	22,5	19	
53	10	1,6		10Сз+Дз	72	0,7	Ia	26	32	0,62	Рек.-озд.	СРВ	20	32	29	
90	12	4,2		10Сз	55	0,8	IA	23	26	1,6	захисні	СРВ	30	126	110	
22	5	4,6		10Влч+Врб	56	0,8	I	23	26	1,38	Експлуат.	СРВ	20	92	82	
82	12л2	3,4		10Сз	50	0,90	IA	23	24	1,89	Рек.-озд.	СРВ	5	17	15	
Разом		26,7													498,5	431

Ставищенське

25	16	10,9	Наявність сухостійних, вітровальних дерев	3Дз3Гз3Яз1Лпд1КлГ	101	0,7	II	27	36	3,49	Експлуат.	СРВ	15	163,5	130,8
25	12	0,5		5Дз3Гз3ЯзЛ+КлГ+Лпд	51	0,8	I	20	22	0,11	Експлуат.	СРВ	15	7,5	6
29	2	6,2		5Влч5Врб+Ос	40	0,7	IA	19	24	1,3	Експлуат.	СРВ	20	124	99,2
29	1	3,8		3Дз2Дчр3Гз1Яз1Лпд	45	0,9	I	18	20	0,84	Експлуат.	СРВ	20	76	60,8
21	10	7		7Дз2Гз1Яз+КлГ+Ос	104	0,8	II	26	36	2,59	Експлуат.	СРВ	10	70	56
21	11	1,3		4Дчр4Гз+Лпд+БРС	47	0,8	IA	20	20	0,22	Експлуат.	СРВ	10	13	10,4
21	12	1,7		7Дз2Гз1Яз+КлГ+Ос	102	0,7	II	26	36	0,51	Експлуат.	СРВ	10	17	13,6
37	18	7,5		3Дз3Гз3Лпд1КлГ+БРС	86	0,9	II	23	32	2,33	Рек.-озд.	СРВ	15	112,5	90
37	20	7,9		5Гз2Дз1Лпд1КлГ+БРС	82	0,8	II	23	28	2,53	Рек.-озд.	СРВ	20	158	126,4
38	1	12,6		6Дз3Гз1Лпд	92	0,8	II	24	32	3,9	Рек.-озд.	СРВ	20	252	201,6
40	6	13,3		4Дз3Гз1КлГ1Яз1Лпд	82	0,9	II	21	28	4,52	Рек.-озд.	СРВ	20	266	212,8

41	5	3,5		4ДЗЗГЗІКЛГІЯЗІЛПД	81	0,9	І	26	32	1,3	Рек.-озд.	СРВ	15	52,5	42
41	2	0,4		ІОАКБ	66	0,7	І	24	28	0,08	Рек.-озд.	СРВ	10	4	3,2
41	1	0,6		5ДЗЗЛПД2ГЗ+БП	51	0,9	І	19	20	0,14	Рек.-озд.	СРВ	10	6	4,8
46	3	3,4		5ГЗ2ЛПД1ДЗІБРСІКЛГ	82	0,7	ІІІ	22	24	0,82	Експлуат.	СРВ	15	51	40,8
46	1	15,7		3ДЗ4ГЗ2ЯЗІЛПД+КЛГ	65	0,8	І	23	24	4,08	Експлуат.	СРВ	20	314	251,2
46	11	2,4		4ДЗ4ЯЗ2ГЗ	87	0,7	І	27	32	0,82	Експлуат.	СРВ	15	36	28,8
Разом		98,7												1723	1378,4

Скверське

58	6	1,4	Наявність сухостійних, вітровальних дерев, вражених шкідниками	ІОСЗв	80	0,6	І	26	36	0,48	Захисні	СРВ	17	24	22,8
58	5	0,3		ІОСЗв+Акб	80	0,6	ІІ	22	28	0,08	Захисні	СРВ	13	4	3,8
10	5	4,9		ІОСЗв+Гз	54	0,7	ІА	24	28	1,76	Експлу	СРВ	18	88	83,6
10	13	5,3		ІОСЗв+Бп	53	0,9	І	19	24	1,75	Експлу	СРВ	16	87,5	83
10	11	1		ІОСв+Бп	53	0,7	І	21	28	0,3	Експлу	СРВ	15	15	14
10	12	0,8		ІОСв+Гз	66	0,9	І	21	28	0,3	Експлу	СРВ	19	15	14
30	17	2,8		ІОСв	60	0,7	ІА	25	30	1,06	Експлу	СРВ	19	53	50
65	3	16,4		ІОСв	64	0,6	І	24	28	5,08	Захисні	СРВ	15	254	241
35	9	6,5		7Св2Дзв1Влч	66	0,9	І	23	32	2,54	Експлу	СРВ	19	127	121
73	17	2,4		7Св3Дзв	99	0,5	ІІ	24	40	0,58	Захисні	СРВ	12	29	27,5
73	8	1,1		8Бп2Влч	74	0,7	І	23	28	0,23	Захисні	СРВ	10	11,5	11
39	11	2,5		9Св1Бп	83	0,6	І	26	40	1,34	Експлу	СРВ	27	67	63,6
Разом		45,4													775

Суходільське лісництво

20	1	3,7	Наявність сухостійних, вітровальних дерев, вражених шкідниками	ІОСз	87	0,6	І	25	28	1,18	Рек.-озд.	СРВ	16	59	56
20	3	0,8		ІОСз+Дз	85	0,7	ІІ	24	32	0,28	Рек.-озд.	СРВ	17	14	13
20	4	1,5		ІОСз+Дз	90	0,6	ІІ	25	32	0,31	Рек.-озд.	СРВ	10	16	15
20	6	1,2		ІОСз	88	0,6	І	27	32	0,41	Рек.-озд.	СРВ	17	21	20
20	8	12		ІОСз	97	0,6	І	26	32	3,96	Рек.-озд.	СРВ	17	198	188
20	10	7,2		ІОСз+Дз	88	0,6	І	26	32	2,23	Рек.-озд.	СРВ	16	112	106
73	1	1,4		8Сз2Дз	76	0,6	І	26	28	0,46	Рек.-озд.	СРВ	16	23	22
73	6	4,2		6Сз3Дз	57	0,7	І	20	28	1,01	Рек.-озд.	СРВ	11	50	48
73	7	3,4		6Дз4Сз	68	0,6	ІІ	19	24	0,68	Рек.-озд.	СРВ	10	34	32
73	8	3,3		9Дз1Дз	68	0,7	ІІ	19	20	0,79	Рек.-озд.	СРВ	12	40	38
73	10	1,6		ІОСз	61	0,9	ІІ	23	28	0,67	Рек.-озд.	СРВ	20	33	31
73	16	1,1		ІОД+Сз	70	0,7	ІІ	20	28	0,25	Рек.-озд.	СРВ	12	13	12
73	17	5,4		ІОСз	70	0,9	І	23	28	2,27	Рек.-озд.	СРВ	21	114	108
73	18	1,2		7Сз2Дз1К	70	0,70	ІІ	26	32	0,46	Рек.-озд.	СРВ	19	23	22
68	4	8,5		ІОСзЛпГз	93	0,6	І	28	32	3,15	Рек.-озд.	СРВ	19	158	150
77	11	5,2		ІОСз	102	0,6	ІІ	26	32	1,72	Рек.-озд.	СРВ	16	86	82
77	1	17		ІОДзАкб	87	0,6	ІІ	25	32	3,12	Рек.-озд.	СРВ	13	156	148

79	3	12,5		10Сз	90	0,7	II	23	32	4,38	Рек.-озд.	СРВ	17	219	208
84	1	29		9Дз1Сз	121	0,7	II	29	36	9,92	Рек.-озд.	СРВ	17	496	475
85	1	28		10Дз	121	0,6	II	26	36	7,84	Рек.-озд.	СРВ	14	392	372
Разом		143,2												2257	2146
Тетіївське лісництво															
14	3	3,9	Наявність сухостійних,	10Сз	68	0,6	I	24	28	0,21	Рек.-озд.	СРВ	13	51	47
Разом		3,9												51	47
Томпільське лісництво															
75	21	4,6	Наявність сухостійних, вітровальних дерев, вражених шкідниками	9Д1Г+Лп+Клг+Яз	141	0,6	II	28	44	1,38	Рек.-озд.	СРВ	15	69	63
77	1	4,2		10Д+Брс+Гз+Кля+Чш	141	0,5	II	27	48	1,05	Рек.-озд.	СРВ	20	84	78
78	6	2,8		10Д	137	0,5	II	26	44	0,67	Рек.-озд.	СРВ	20	23	20
85	26	4		10Д+Бха+Гз	87	0,8	II	24	28	1,36	Рек.-озд.	СРВ	20	80	72
85	27	2,5		10Д	95	0,8	II	26	32	0,93	Рек.-озд.	СРВ	20	50	45
92	1	3,5		5Гз2Д2Клг1Лп+Чш+Брс	86	0,7	II	24	28	0,48	Рек.-озд.	СРВ	20	70	63
92	12	3,4		10Д+Яз+Клг+Гз	85	0,7	I	26	28	1,16	Рек.-озд.	СРВ	20	68	61
125	3	1,9		10С+Язл+Бп+Д	57	0,9	II	26	28	0,95	Рек.-озд.	СРВ	20	22	20
125	4	4		10С	65	0,9	IA	26	28	2	Рек.-озд.	СРВ	20	80	72
132	2	4,5		8С2Клг	52	0,9	I	18	20	1,2	Рек.-озд.	СРВ	20	90	81
Разом		35,4												636	575
Всього		470,8												8214,5	7131,9

Директор ДП "Білоцерківський лісгосп"

А.В. Вітряк


