

ЗАТВЕРДЖУЮ:

Голова Київського обласного та по м.Києву
 управління лісового та мисливського господарства
 В.А. Цибулько

ПЛАН

проведення додаткових санітарно-оздоровчих заходів у лісах

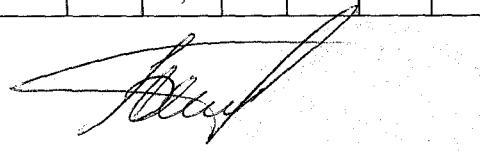
Державного підприємства "Спеціалізоване лісгосподарське підприємство "Київобллісгос" на 2016 рік

Кв	Вид	Площа що підлягає рубці, га	Причина призначення	Таксаційна характеристика						Запас, м3	Категорія захисності	Планові оздоровчі заходи	Запас деревини, що підлягає			Рослини та тварини занесені до Червоної книги
				Склад	Вік	Повнота	Бонітет	Висота, м	Діаметр, см				На 1га	Всього	В тому числі ліквідний, м3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Оливське агролісництво																
12	1	4,5	природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	52	0,3	1	15	16	435	протиерозійні	СРС	97	435	391	
	6		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	55	0,3	1	15	24		протиерозійні	СРС				
	5		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Яле	55	0,3	4	8	8		протиерозійні	СРС				
	4		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Яле	55	0,3	4	8	8		протиерозійні	СРС				
	7		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	8Сз1Дз1Яле	45	0,3	1	12	14		протиерозійні	СРС				
12	12	3,9	природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	9Сз1Яле	45	0,3	3	10	12	251	протиерозійні	СРС	64	251	223	
	13		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	30	0,3	2	15	14		протиерозійні	СРС				
	9		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз+Яле	41	0,3	3	7	10		протиерозійні	СРС				
	7		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	8Сз1Дз1Яле	45	0,3	1	12	14		протиерозійні	СРС				
	1		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	52	0,3	1	15	16		протиерозійні	СРС				
19	12	2,9	природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	8Сз2Бп	70	0,3	1а	22	24	366	протиерозійні	СРС	126	366	326	
	11		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	56	0,3	2	10	12		протиерозійні	СРС				
	22		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Бп	50	0,3	3	13	14		протиерозійні	СРС				
20	70	2,8	природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	45	0,3	2	11	14	546	протиерозійні	СРС	195	546	481	
	66		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	9Сз1Бп	50	0,3	2	13	14		протиерозійні	СРС				
	64		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Бп	55	0,3	1	19	20		протиерозійні	СРС				
	46		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Бп	50	0,3	2	16	16		протиерозійні	СРС				
	50		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	6Сз4Бп	50	0,3	2	11	16		протиерозійні	СРС				
	32		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Бп	50	0,3	2	15	14		протиерозійні	СРС				

	49		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	3Сз7Бп	30	0,3	1	7	8		протиерозійні	СРС				
	47		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	35	0,3	3	5	8		протиерозійні	СРС				
	68		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	45	0,3	4	6	8		протиерозійні	СРС				
	67		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	45	0,3	4	7	10		протиерозійні	СРС				
21	2	3,4	природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз+Бп	56	0,3	2	13	16	648	протиерозійні	СРС	191	648	559	
	3		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	60	0,3	3	11	14		протиерозійні	СРС				
	4		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	51	0,3	2	15	18		протиерозійні	СРС				
21	10	2,6	природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	51	0,3	3	9	16	562	протиерозійні	СРС	216	562	496	
	9		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	8Сз2Бп	45	0,3	1	12	12		протиерозійні	СРС				
23	15	2,2	природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	8Сз2Бп	65	0,3	1a	21	24	351	протиерозійні	СРС	160	351	315	
24	13	2,9	природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	65	0,3	2	17	20	429	протиерозійні	СРС	148	429	375	
24	14	3,4	природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	58	0,3	1	13	12	497	протиерозійні	СРС	146	497	429	
	13		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	65	0,3	2	17	20		протиерозійні	СРС				
24	13	3,7	природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	58	0,3	1	13	12	605	протиерозійні	СРС	164	605	523	
	14		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	65	0,3	2	17	20		протиерозійні	СРС				
30	16	5,4	природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	60	0,3	1a	19	20	637	протиерозійні	СРС	118	637	561	
	15		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	8Сз2Бп	35	0,3	2	6	8		протиерозійні	СРС				
30	32	2,4	природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	65	0,3	1a	23	24	333	протиерозійні	СРС	139	333	295	
	30		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	25	0,3	1	3	4		протиерозійні	СРС				
30	35	4,4	природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	9Сз1Бп	42	0,3	1a	15	16	584	протиерозійні	СРС	133	584	518	
30	36	5,3	природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	58	0,3	1a	22	22	647	протиерозійні	СРС	122	647	572	
	37		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	30	0,3	2	5	6		протиерозійні	СРС				
39	11	2,5	природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	55	0,3	1	15	18	560	протиерозійні	СРС	224	560	497	
	13		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	61	0,3	1	17	20		протиерозійні	СРС				
39	10	2,6	природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	53	0,3	1a	18	18	478	протиерозійні	СРС	184	478	422	
	11		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	55	0,3	1	15	18		протиерозійні	СРС				
39	10	3	природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	53	0,3	1a	18	18	438	протиерозійні	СРС	146	438	386	
	9		природно-кліматичні факт. + вторин. шкідники	10Сз	56	0,3	1	23	24		протиерозійні	СРС				

	11		природно-кліматичні факт. + вторинні шкідлики	10Сз	55	0,3	1	15	18		протиерозійні	СРС			
40	5	1,7	природно-кліматичні факт. + вторинні шкідлики	10Сз	39	0,3	2	9	10	272	протиерозійні	СРС	160	272	233
43	4	0,4	природно-кліматичні факт. + вторинні шкідлики	9Сз1Бп	43	0,3	1а	14	16	104	протиерозійні	СРС	260	104	94
	5		природно-кліматичні факт. + вторинні шкідлики	4Бп4Влч1Ос1Сз	51	0,3	1а	16	16		протиерозійні	СРС			
43	4	1,8	природно-кліматичні факт. + вторинні шкідлики	9Сз1Бп	43	0,3	1а	14	16	231	протиерозійні	СРС	128	231	206
	5		природно-кліматичні факт. + вторинні шкідлики	4Бп4Влч1Ос1Сз	51	0,3	1а	16	16		протиерозійні				

Заступник генерального директора



Б.В.Шевченко

