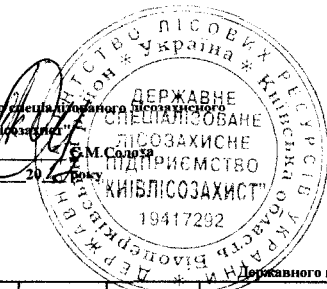


ПОГОДЖУЮ:

Директор Державного спеціалізованого лісогосподарського підприємства "Київблагроліс"

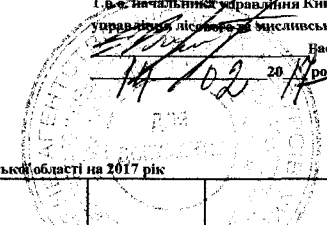
13.02.2017



ПОГОДЖУЮ:

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

14/02/2017



ПЕРЕЛІК

заходів з поліпшення санітарного стану лісів

Державного підприємства "Спеціалізоване лісогосподарське підприємство "Київблагроліс" Київської області на 2017 рік

Лісництво (урочище)	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, га	Номер підвиділу	Площа підвиділу, гектарів		Коротка таксаційна характеристика насаджень відповідно до матеріалів лісопорядкування							Категорія захисності	Вид запланованих заходів	Причини призначення заходів	Орієнтовний запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб.метрів на 1 гектар	Наявність рослин і тварин, занесених до Червоної книги України
					загальна	площа, можлива для експлуатації	Скляк	Віс, років	Повнота	Бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр, см	Запас деревостану, куб.метрів на 1 гектар					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Богуславське агролісництво	29	13	9,5	(1)	3,5	3,5	10Ак+Д	55	0,7	ІА	22	24	190	3	СРС	омела біла, всихання	190	згідно матеріалів лісопорядкування не виявлено
	30	7	4,5	(1)	2,5	2,5	10Ак+Д+С	55	0,7	І	20	24	190	3	СРС	омела біла, всихання	100	згідно матеріалів лісопорядкування не виявлено
	45	5	12,8	(1)	2	2	10Ак(б)	41	0,75	ІГ	28	22	265	3	СРС	омела біла, всихання	116	згідно матеріалів лісопорядкування не виявлено
	45	10	2,6	(1)	1,8	1,8	10Ак(б)	37	0,8	І	18	22	140	3	СРС	омела біла, всихання	112	згідно матеріалів лісопорядкування не виявлено
	44	5	11,4	(1)	2	2	10Ак(б)	56	0,7	І	20	28	180	3	СРС	омела біла, всихання	138	згідно матеріалів лісопорядкування не виявлено
	32	3	3	(1)	1,5	1,5	10Ак(б)	45	0,8	І	18	20	180	3	СРС	омела біла, всихання	83	згідно матеріалів лісопорядкування не виявлено
	33	10	11,2	(1)	2	2	10Ак(б)+С	45	0,8	І	18	20	180	3	СРС	омела біла, всихання	65	згідно матеріалів лісопорядкування не виявлено
	52	43	2,3	(1)	2,3	2,3	10Ак(б)	45	0,8	ІА	20	24	190	3	СРС	омела біла, всихання	62	згідно матеріалів лісопорядкування не виявлено
	53	16	3,6	(1)	1,8	1,8	10Ак(б)	43	0,8	І	20	24	200	3	СРС	омела біла, всихання	66	згідно матеріалів лісопорядкування не виявлено
	61	30	5,4	(1)	3,2	3,2	10Ак(б)	55	0,7	І	19	28	160	3	СРС	омела біла, всихання	68	згідно матеріалів лісопорядкування не виявлено
	60	22	4	(1)	2,5	2,5	10Ак	50	0,7	І	18	26	160	3	СРС	омела біла, всихання	96	згідно матеріалів лісопорядкування не виявлено
	37	15	8	(1)	3	3	10Ак(б)	60	0,6	І	20	28	140	3	СРС	омела біла, всихання	63	згідно матеріалів лісопорядкування не виявлено
	37	17	2,1	(1)	2,1	2,1	10Ак(б)	50	0,7	І	20	28	160	3	СРС	омела біла, всихання	70	згідно матеріалів лісопорядкування не виявлено
	35	7	8,3	(1)	2,6	2,6	10Ак(б)	55	0,7	І	19	28	160	3	СРС	омела біла, всихання	122	згідно матеріалів лісопорядкування не виявлено
	35	19	0,6	(1)	0,6	0,6	10Ак(б)	50	0,7	ІІ	17	26	140	3	СРС	омела біла, всихання	147	згідно матеріалів лісопорядкування не виявлено
25	11	10,6	(1)	3,5	3,5	10Ак(б)	55	0,6	І	21	28	160	3	СРС	омела біла, всихання	129	згідно матеріалів лісопорядкування не виявлено	

В.о. генерального директора

В.М.Горбик

" 9 " 02 2017

