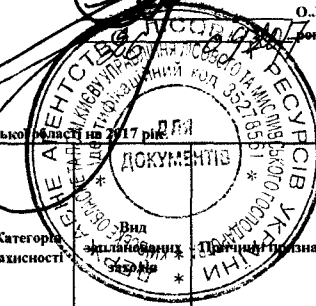


ДІЮЧО  
 Директор Державного спеціалізованого лісозахисного підприємства "Київобллісзахист"  
 С.М.Солоха  
 27.08.19 року

ПОГОДЖЕНО  
 Начальник обласного та по м.Києву управління лісового та мисливського господарства  
 О.Л.Бойко  
 27.08.19 року



**ПЕРЕЛІК**  
 заходів з поліпшення санітарного стану лісів  
 Державного підприємства "Спеціалізоване лісогосподарське підприємство "Київобллісзахист" 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 лісовпорядкування										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	Склад	Вік, років	Повнота	Бонітет	Середня висота, м	Середній діаметр см	Запас деревостану, куб.метрів на 1 гектар	Категорія захисності	Вид залябаності	Причини призначення заходів		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
ДП Тетіївське державне агролісництво	7	21	5,8				10Акб	26	0,55	1	7	6	25	3	ВРС	стовбурні шкідники	4	згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	10	11	7,8				6Дз2Дчр1Клг1Гз+Ос	55	0,60	2	16	18	140	3	ВРС	стовбурні шкідники	7	згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	11	8	1,2				6Дз2Ос1Клг1Бп	50	0,65	2	14	14	120	3	ВРС	стовбурні шкідники	25	згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	11	9	1,5				8Акб1Клг1Дз	50	0,60	1	16	22	110	3	ВРС	стовбурні шкідники	54	згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	27	2	5,9	(1)	2,8	2,8	6Акб3Дз1Бп+Ос,Яз	55	0,70	1	18	24	160	3	ВРС	стовбурні шкідники	176	згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
Поліське СДАП	16	5	1,0				10Сз	60	0,40	2	18	24	140	4	ВРС	стовбурні шкідники	69	згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	18	16	48,2				9Сз1Бп	50	0,70	1	20	20	260	4	ВРС	стовбурні шкідники	6	згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	13	9	7,0				10Сз+Бп	70	0,65	2	20	26	260	4	ВРС	стовбурні шкідники	17	згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	9	20	1,4				7Сз(46)2Сз(20)1Акб	46	0,70	1	17	20	160	4	ВРС	стовбурні шкідники	37	згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	9	21	1,8				10Сз	51	0,70	1	18	20	250	4	ВРС	стовбурні шкідники	26	згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	9	19	2,4				10Сз		0,70	2	17	18	220	4	ВРС	стовбурні шкідники	34	згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	9	27	3,9				10Сз	52	0,70	1	19	22	260	4	ВРС	стовбурні шкідники	80	згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	9	22	0,4				6Ос4Бп+Дз	49	0,70	1	18	20	250	4	ВРС	стовбурні шкідники	41	згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
Бородянське агролісництво	9	23	10,8	(1)	2,0	2,0	10Сз	44	0,90	1Б	24	24	460	3	ВРС	стовбурні шкідники	12	згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	15	28	7,0				10Сз	49	0,70	1А	23	24	340	3	ВРС	стовбурні шкідники	29	згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	15	9	24,0	(1)	3	3	10Сз	46	0,80	1Б	23	24	360	3	ВРС	стовбурні шкідники	60	згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено
	15	5	3,4	(1)	0,1	0,1	10Сз+Ос	42	0,70	1Б	21	22	300	3	ВРС	стовбурні шкідники		згідно матеріалів лісовпорядкування не виявлено

1	2	3	4,0	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Бородянське агролісництво	8	11	5,4	(1)	3,9	3,9	10Сз	55	0,70	1Б	27	28	420	3	ВРС	стовбурні шкідники	11	згідно матеріалів лісопрорядкування не виявлено
	9	24	4,4	(1)	3,2	3,2	10Сз	60	0,70	2	19	28	260	3	ВРС	стовбурні шкідники	19	згідно матеріалів лісопрорядкування не виявлено
	9	10	9,2	(1)	7,5	7,5	10Сз	49	0,75	1А	23	24	360	3	ВРС	стовбурні шкідники	6	згідно матеріалів лісопрорядкування не виявлено
	9	7	3,7	(1)	3	3	10Сз	58	0,70	1А	23	24	340	3	ВРС	стовбурні шкідники	10	згідно матеріалів лісопрорядкування не виявлено
	9	35	28,0	(1)	19,8	19,8	10Сз	51	0,85	1А	23	24	410	3	ВРС	стовбурні шкідники	7	згідно матеріалів лісопрорядкування не виявлено
	15	3	7,1	(1)	5,2	5,2	10Сз	43	0,80	1Б	23	24	390	3	ВРС	стовбурні шкідники	15	згідно матеріалів лісопрорядкування не виявлено
	15	4	6,5	(1)	5,4	5,4	10Сз	42	0,85	1Б	23	24	360	3	ВРС	стовбурні шкідники	11	згідно матеріалів лісопрорядкування не виявлено

Г.Б.с. Головний лісничий  
21 09 2017 року

  
В.П. Приходько

