

**“ЗАТВЕРДЖУЮ”:**  
/ Начальник  
Київського обласного та м. Києву управління  
лісового і мисливського господарства



*[Signature]*  
**В.А. ЦИБУЛЬКО**

**Додатковий план**  
**проведення санітарно-оздоровчих заходів**  
**по ДП “Клавдієвський лісгосп”**  
**на 2016 р.**

сmt. Клавдієве-2016 р.

Лесництво	Номер виділу	Площа виділу га	Площа ділянки	Коротка таксаційна характеристика								Запас дерево-стану, куб. метрів	Категорія захисності	Планові сан-озд заходи	Запас деревини, що підлягає вирубуванню, куб. метрів			Наявність рослин та тварин, занесених до червоної книги	
				Причина призначення заходів	Склад насаджень	Вік, роки	Повнота	Бонітет	Діаметр	Висота, м	Середній діаметр				Площа	На гекта	Усього		У тому числі
Луб'янське л-во	51	25	0.5	0.5	Стовбур.шкідн	10С	67	0.4	1	23	26	100	2-кат	СРС	166	83	74	не виявлено	
	51	19	2.4	0.5	Стовбур.шкідн	10С-Б	82	0.7	1	28	32	400		СРС	270	135	120	не виявлено	
	40	33	4.4	0.6	Коренева губка	10Ск	55	0.6	1	19	22	1320		СРС	233	140	123	не виявлено	
	55	27	1.4	0.3	Стовбур.шкідн	10С	82	0.4	1	27	32	420		СРС	233	70	60	не виявлено	
	3	13	3.8	0.8	Стовбур.шкідн	9С31Дз	98	0.3	2	25	32	1290		СРС	150	120	110	не виявлено	
	3	14	11.5	0.1	Стовбур.шкідн	8С31Бп1Дз	93	0.3	2	26	32	4030		СРС	150	15	13	не виявлено	
	3	16	12.0	1.4	Стовбур.шкідн	8С32Дз	93	0.5	3	20	28	2280		СРС	171	240	215	не виявлено	
	3	6	2.2	1.8	Стовбур.шкідн	9С31Бп	93	0.3	1	28	36	770		СРС	178	320	290	не виявлено	
	36	34	1.3	0.6	Стовбур.шкідн	10Сз	93	0.45	1	28	36	560		СРС	258	155	140	не виявлено	
	11	4	1.8	0.7	Пожежа	10С-Б-Д	105	0.6	2	27	32	630		СРС	227	159	142	не виявлено	
		<b>Всього</b>	<b>7.3</b>																
Клавдієвське л-во	5	14	3.8	0.2	Стовбур.шкідн	9В1С-Б	66	0.7	2	22	26	950	2-кат рекреаційно-озд	СРС	240	48	54	не виявлено	
	12	3	1.2	0.4	Стовбур.шкідн	9С1В	71	0.6	2	24	28	300		СРС	332	133	145	не виявлено	
	12	5	10.5	0.1	Стовбур.шкідн	10С-Д-Б	86	0.7	1А	29	36	4620		СРС	290	29	32	не виявлено	
	63	20	11.0	1.7	Пожежа	10С-Б+В-Д	76	0.7	1	26	28	4400		СРС	235	400	353	не виявлено	
	63	27	0.8	0.8	Пожежа	8С2Д	2		1А			10		СРС	12	10	-	не виявлено	
	63	28	2.2	1.2	Пожежа	10С-Б-Д	96	0.6	1	28	36	840		СРС	230	276	246	не виявлено	
	63	29	0.8	0.2	Пожежа	7С2Б1Ос	41	0.7	1	16	18	140		СРС	215	43	40	не виявлено	
	63	26	0.4	0.2	Пожежа	8Д2С-Б	121	0.6	3	24	40	110		СРС	325	65	60	не виявлено	
	14	24	2.1	0.4	Стовбур.шкідн	10С-Д	87	0.7	1	27	32	880		СРС	345	138	125	не виявлено	
	10	10	2.7	1.4	Стовбур.шкідн	8С2Д	98	0.6	1	29	36	1000		СРС	276	387	355	не виявлено	
	40	22	12.8	1.0	Стовбур.шкідн	10С-Б-Д	84	0.45	1	28	32	5380		СРС	330	330	295	не виявлено	
	40	27	0.8	0.7	Стовбур.шкідн	10Сз	84	0.45	1	28	32	150		СРС	228	160	145	не виявлено	
56	20	4.4	0.7	Стовбур.шкідн	9С1Гз-Д	88	0.4	1А	30	36	1800	СРС	250	175	155	не виявлено			
		<b>Всього</b>	<b>9.0</b>																
Шибенське л-во	51	3	11	2.8	Стовбур.шкідн	10С	81	0.7	1	27	36	4620	4-ат. Експлуатаційні ліси 2-я кат. лісопарк ова	СРС	188	526	463	не виявлено	
	64	24	9.3	1.5	Кор.губка	10С	46	0.7	1А	21	24	2790		СРС	280	421	364	не виявлено	
	66	7	0.5	0.5	Стовбур.шкідн	10С-Б	42	0.6	1А	19	18	160		СРС	304	152	133	не виявлено	
	66	6	1.8	0.4	Стовбур.шкідн	10С	56	0.6	1А	24	26	560		СРС	305	122	106	не виявлено	
	90	21	1.1	0.9	Пожежа	10С-Б	52	0.6	1А	22	24	220		СРС	297	213	186	не виявлено	
	90	22	0.3	0.3	Пожежа	10Сз	55	0.5	1А	22	22	55		СРС	183	55	48	не виявлено	
	90	25	7.1	0.4	Стовбур.шкідн	10С	51	0.85	1А	23	24	2770		СРС	285	114	100	не виявлено	
	46	2	1.4	1.4	Пож.мин.років	7Б2С1В	29	0.8	1	14	10	300		СРС	199	279	259	не виявлено	
22	26	0.2	0.2	Стовбур.шкідн	8Б2Д-С	38	0.6	1	14	14	40	СРС	95	19	18	не виявлено			

Здвижівське л-во	42	6	0.9	0.2	Стовбур.шкідн	7С1Б2С	68	0.6	1А	26	32	225	СРС	250	50	45	не виявлено		
	42	4	2.2	0.6	Стовбур.шкідн	9С1Б	62	0.7	1Б	27	28	650	СРС	293	176	157	не виявлено		
	42	5	1.6	0.4	Стовбур.шкідн	10С-Б	65	0.8	1А	27	28	340	СРС	203	81	72	не виявлено		
	20	19	1.0	0.1	Стовбур.шкідн	10С-Б	69	0.6	1	24	24	280	СРС	280	28	25	не виявлено		
	20	26	1.8	0.1	Стовбур.шкідн	10С-Б	69	0.7	1А	27	30	490	СРС	270	27	24	не виявлено		
	20	23	0.3	0.2	Кор..губка	8С2С	69	0.7	1	24	28	50	СРС	125	25	22	не виявлено		
			<b>Всього</b>	<b>10.0</b>															
		17	14	1.5	0.6	Кор..губка	10С	60	0.75	2	19	20	450	2-кат	СРС	292	175	150	не виявлено
		28	5	3.9	0.4	Пож.мин.років	10С	92	0.65	1	27	36	1150	рекреаційн	СРС	285	114	103	не виявлено
		28	5	3.9	0.2	Стовбур.шкідн	10С	92	0.65	1	27	36	1150	о-оз	СРС	310	62	56	не виявлено
	55	8	7.4	0.7	Стовбур.шкідн	10С	63	0.7	1	23	26	2810		СРС	339	237	209	не виявлено	
	43	30	14.7	0.5	Стовбур.шкідн	10С-Д+Б	83	0.65	1	25	36	5580		СРС	340	170	152	не виявлено	
	42	10	0.6	0.6	Стовбур.шкідн	10С-Д-Б	98	0.35	2	24	32	180		СРС	200	120	107	не виявлено	
	42	7	0.5	0.1	Стовбур.шкідн	10С-Б	63	0.35	1	23	28	170		СРС	140	14	12	не виявлено	
	43	10	5.3	0.2	Стовбур.шкідн	10С+Д+Б	89	0.3	2	25	32	2010		СРС	125	25	22	не виявлено	
			<b>Всього</b>	<b>8.2</b>															
Дібровське л-во	65	3	0.5	0.1	Кор..губка	10С	59	0.75	1А	24	26	190	2-кат	СРС	230	23	20	не виявлено	
	65	4	0.2	0.2	Кор..губка	10С	59	0.3	1А	24	26	60	рекреаці	СРС	265	53	46	не виявлено	
	65	5	7.7	0.6	Стовбур.шкідн	10С	55	0.85	1А	22	24	2770	йно-оз	СРС	265	159	138	не виявлено	
	73	17	8.4	0.7	Стовбур.шкідн	10С	69	0.7	1А	27	28	3530	4кат.	СРС	240	168	147	не виявлено	
	70	38	7.5	1.3	Стовбур.шкідн	10С+Д-Б	77	0.65	1А	27	32	1300	експлуат	СРС	173	225	198	не виявлено	
	70	1	1.5	1.3	Стовбур.шкідн	9С1Д	78	0.35	1	27	32	260		СРС	215	280	250	не виявлено	
	73	6	5.5	0.9	Пож.мин.років	5С5Б	11	0.75	1А	4	4	175		СРС	31	28	-	не виявлено	
	74	15	3.5	0.1	Кор..губка	10С	57	0.85	1Б	26	28	1680	3кат.	СРС	310	31	27	не виявлено	
	74	20	0.5	0.2	Кор..губка	10С	57	0.85	1Б	26	28	240	зах.авто	СРС	345	69	60	не виявлено	
	18	32	2.7	0.8	Стовбур.шкідн	9С1Д+Б	76	0.7	1	26	32	1030	2-кат	СРС	150	120	106	не виявлено	
	56	6	2.2	0.7	Стовбур.шкідн	8С1Д1Б	92	0.55	1	27	36	660	рекреаці	СРС	265	186	169	не виявлено	
	59	12	8.6	0.7	Стовбур.шкідн	10С-Д-Б	97	0.55	1	27	36	2840	йно-оз	СРС	264	185	165	не виявлено	
	6	10	2.8	0.3	Стовбур.шкідн	9С1Д-Б	122	0.4	1	30	40	400		СРС	143	43	39	не виявлено	
	6	12	2.3	1.3	Стовбур.шкідн	7С3Д-Б	132	0.5	1	31	44	350		СРС	143	186	168	не виявлено	
	38	5	7.6	2.5	Стовбур.шкідн	10Сз	118	0.3	2	27	36	2510		СРС	196	490	445	не виявлено	
			<b>Разом</b>	<b>10.8</b>															
	53	21	3.3	0.1	Стовбур.шкідн	6Д4С	122	0.65	2	26	36	1120		СРВ	120	12	11	не виявлено	
	71	10	2.4	1.5	Стовбур.шкідн	10С	59	0.7	1А	25	28	910		СРВ	7	10	9	не виявлено	
	72	15	3.9	0.3	Стовбур.шкідн	10С	59	0.8	1А	24	26	1600		СРВ	103	31	27	не виявлено	
	24	15	3.5	1.0	Стовбур.шкідн	10С	112	0.55	2	27	36	1160		СРВ	13	13	12	не виявлено	
	26	3	0.8	1.0	Стовбур.шкідн	7С3Д+Б	152	0.5	2	27	40	210		СРВ	31	31	28	не виявлено	
	26	1	0.4	1.6	Стовбур.шкідн	8С2Д	152	0.4	3	24	40	60		СРВ	6	9	4	не виявлено	
	24	14	4.8	1.0	Стовбур.шкідн	10С+Д	112	0.5	2	27	36	1440		СРВ	14	14	13	не виявлено	
	26	2	1.4	1.4	Стовбур.шкідн	10С+Б	75	0.7	1	26	32	560		СРВ	50	71	64	не виявлено	
	42	6	0.6	0.2	Стовбур.шкідн	10С-Д	59	0.8	1	22	22	220		СРВ	20	4	4	не виявлено	
	51	21	0.8	0.4	Стовбур.шкідн	10С	72	0.7	1А	27	32	340		СРВ	20	8	7	не виявлено	
	42	9	0.8	0.4	Стовбур.шкідн	9С1Д	102	0.5	1	27	40	230		СРВ	8	3	3	не виявлено	
	36	4	8.3	1.5	Стовбур.шкідн	10С	54	0.7	1	21	26	2490		СРВ	19	29	25	не виявлено	



	23	9	16.4	1.0	Стовбур.шкідн	10С+Б	92	0.6	1	26	32	5580
	23	22	4.0	4.0	Стовбур.шкідн	10С	112	0.5	2	28	40	1240
	24	14	4.8	3.8	Стовбур.шкідн	10С+Д	112	0.5	2	27	36	1440
	24	15	3.5	2.5	Стовбур.шкідн	10С+Б+Д	112	0.55	2	27	36	1160
	38	26	1.6	1.6	Стовбур.шкідн	9С1Б	84	0.6	1	28	36	520
	24	13	1.6	1.6	Стовбур.шкідн	10С+Д	122	0.4	2	27	40	380
			<b>Разом</b>	<b>24.9</b>								
<b>Здвижівське л-во</b>	33	17	0.8	0.1	Стовбур.шкідн	10С	72	0.7	3	18	22	170
	33	18	2.0	0.1	Стовбур.шкідн	10С	62	0.7	1А	23	28	680
	33	22	1.3	0.1	Стовбур.шкідн	8С1Д1Д	67	0.7	1	24	30	430
	33	20	13.7	0.1	Стовбур.шкідн	10С+Д+Б	65	0.6	1	22	26	3840
	18	29	1.9	0.1	Стовбур.шкідн	10С	102	0.5	2	25	40	510
			<b>Разом</b>	<b>0.4</b>								
<b>Клавдієвське л-во</b>	78	41	0.8	0.2	Стовбур.шкідн	8С2Д	112	0.4	1	30	40	180
	78	38	0.7	0.7	Стовбур.шкідн	10С	62	0.7	1А	24	26	250
	26	16	10.5	3.0	Стовбур.шкідн	10С+Б+Д	82	0.7	1А	28	32	4620
	51	11	1.9	1.9	Стовбур.шкідн	10С	87	0.65	1А	29	36	800
	52	3	5.0	2.5	Стовбур.шкідн	10С+Д+Б+В	82	0.65	1	27	32	1950
	63	30	0.6	0.6	Стовбур.шкідн	10С	77	0.75	1А	27	28	260
	62	31	1.1	1.1	Стовбур.шкідн	10С+Д+Б	67	0.7	1А	27	32	460
	62	32	0.7	0.7	Стовбур.шкідн	10С	82	0.7	1А	29	32	320
	63	40	0.5	0.5	Стовбур.шкідн	4С4Д2С	122	0.6	2	29	48	150
	63	41	0.9	0.9	Стовбур.шкідн	8С2В	72	0.7	1А	28	32	360
	5	21	7.1	1.0	Стовбур.шкідн	10С	77	0.7	1А	28	32	3120
	14	20	2.8	1.0	Стовбур.шкідн	9С1Б	49	0.8	1Б	23	26	1040
	41	18	3.0	0.3	Стовбур.шкідн	10С+Д+Б	88	0.7	1А	30	36	1440
	75	13	1.3	0.4	Стовбур.шкідн	10С	52	0.7	1Б	24	26	470
	74	13	10.8	1.4	Стовбур.шкідн	6Д4С+Б+В	123	0.6	2	26	40	2080
			<b>Разом</b>	<b>16.2</b>								
<b>Лубянське л-во</b>	75	6	4.1	0.7	Стовбур.шкідн	10С+Д+Ак	62	0.8	1А	24	26	1720
	75	7	4.4	0.5	Стовбур.шкідн	10С+Д+Ак	62	0.8	1А	24	26	1850
	75	7	4.4	1.2	Стовбур.шкідн	10С+Д+Ак	62	0.8	1А	24	26	1850
			<b>Разом</b>	<b>2.4</b>								
<b>Шибеннське л-во</b>	41	10	1.8	1.5	Стовбур.шкідн	9С1Б	80	0.7	1А	28	34	760
	64	24	9.3	0.7	Стовбур.шкідн	10С	47	0.7	1А	21	24	2790
	94	33	1.2	1.2	Стовбур.шкідн	10С	61	0.7	1А	24	28	430
	83	21	5.9	5.9	Стовбур.шкідн	10С	63	0.7	1А	26	28	2360
	83	22	3.5	3.5	Стовбур.шкідн	10С	57	0.8	1А	23	26	1300
	13	3	6.8	6.8	Стовбур.шкідн	10С	68	0.7	1А	26	28	2720
	21	26	1.6	1.6	Стовбур.шкідн	8С2Б	65	0.85	1	23	24	580
	21	31	2.2	2.2	Стовбур.шкідн	10С	72	0.7	1А	27	28	920
			<b>Разом</b>	<b>23.6</b>								

СРВ	30	30	26	не виявлено
СРВ	16	62	56	не виявлено
СРВ	17	66	59	не виявлено
СРВ	18	46	14	не виявлено
СРВ	10	16	14	не виявлено
СРВ	27	44	40	не виявлено
СРВ	30	3	3	не виявлено
СРВ	80	8	7	не виявлено
СРВ	40	4	4	не виявлено
СРВ	40	4	4	не виявлено
СРВ	70	7	6	не виявлено
СРВ	25	5	5	не виявлено
СРВ	50	10	9	не виявлено
СРВ	20	59	53	не виявлено
СРВ	30	57	51	не виявлено
СРВ	21	53	47	не виявлено
СРВ	27	16	14	не виявлено
СРВ	16	18	16	не виявлено
СРВ	5	3	3	не виявлено
СРВ	34	17	15	не виявлено
СРВ	53	14	13	не виявлено
СРВ	6	6	5	не виявлено
СРВ	6	6	5	не виявлено
СРВ	36	11	10	не виявлено
СРВ	5	2	2	не виявлено
СРВ	18	25	26	не виявлено
СРВ	20	14	12	не виявлено
СРВ	58	29	25	не виявлено
СРВ	33	39	34	не виявлено
СРВ	38	57	51	не виявлено
СРВ	110	77	68	не виявлено
СРВ	58	70	62	не виявлено
СРВ	35	210	180	не виявлено
СРВ	36	128	109	не виявлено
СРВ	16	110	96	не виявлено
СРВ	33	53	46	не виявлено
СРВ	38	85	74	не виявлено

4кат.  
експлуат

Клавдієвськ  
с.п-во

63	42	0.4	0.4	Стовбур.шкідн	5С4В1Д	92	0.6	1	29	36	120
61	41	0.5	0.5	Стовбур.шкідн	7С2В1Із	54	0.7	1Б	26	30	300
87	12	2.6	1.5	Стовбур.шкідн	6Л2Д1С1Б	67	0.7	1	21	22	700
81	3	0.9	0.9	Стовбур.шкідн	5Д3С2Гз	92	0.6	1	27	44	260
82	1	0.5	0.5	Стовбур.шкідн	10С-Д-Г	69	0.6	1А	26	30	170
57	37	1.0	1.0	Стовбур.шкідн	6В3Б1О-Д	52	0.7	1	22	24	250
57	35	1.3	1.3	Стовбур.шкідн	4Д4Б1В1О	49	0.7	2	15	18	200
86	14	26.5	2.0	Стовбур.шкідн	10С-Д-Б	82	0.7	1А	30	32	12720
		<b>Разом</b>	<b>8,1</b>								

2-кат  
рекреації  
йно-оз

Лік зах	5	2	2	не виявлено
Лік зах	6	3	3	не виявлено
Лік зах	2	3	3	не виявлено
Лік зах	2	2	2	не виявлено
Лік зах	4	2	2	не виявлено
Лік зах	3	3	3	не виявлено
Лік зах	2	3	3	не виявлено
Лік зах	5	10	10	не виявлено

Головний лісничий

Хромуляк О.І.

3

**“ЗАТВЕРДЖУЮ”:**

**Начальник**

**Київського обласного та по м. Києву управління  
лісового і мисливського господарства**

  
**В. А. ШИБУЛЬКО**



**Додатковий план  
проведення санітарно-оздоровчих заходів  
по ДП “Клавдієвський лігосп”  
на 2016 р.**

смт. Клавдієве-2016 р.

Лісництво	Номер кварталу	Номер видилу	Площа відлуга	Площа ділянки	Коротка таксаційна характеристика							Запас деревостану, куб. метрів	Категорія захисності	Планові сан-озд. заходи	Запас деревини, що підлягає вирубаванню куб.метрів			Наявність рослин та тварин, занесених до червоної книги	
					Причина призначення заходів	Склад насаджень	Вік, роки	Повнота	бонітет	Діаметр висота, м	Середній діаметр				На гекта	у сього	у тому		
																			6
Дібровське л-во	25	1	1,2	1,2	Стовбур.шкідн	10С	112	0,55	1	30	40	440	2-кат рекреаційно-оз лісопарк ліс	ВСП	23	28	25	не виявлено	
	25	3	1,5	1,5	Стовбур.шкідн	10С+Д+Б	122	0,5	2	29	40	480		ВСП	16	24	22	не виявлено	
	25	5	1,2	1,2	Стовбур.шкідн	10С+Д+В	88	0,5	1	28	36	370		ВСП	7	8	7	не виявлено	
	25	7	4,0	4,0	Стовбур.шкідн	10С+Д+Б	87	0,65	1	26	32	1480		ВСП	16	56	50	не виявлено	
	25	13	2,4	1,0	Стовбур.шкідн	10С	117	0,60	2	27	40	860		ВСП	42	42	38	не виявлено	
	25	14	0,9	0,9	Стовбур.шкідн	10С+Б	82	0,6	1	25	30	290		ВСП	7	7	6	не виявлено	
	25	15	1,1	1,1	Стовбур.шкідн	9С1В	87	0,65	1	27	32	410		ВСП	8	9	8	не виявлено	
	25	22	2,6	0,5	Стовбур.шкідн	9С1Д	112	0,6	2	26	40	830		ВСП	46	23	21	не виявлено	
	26	10	9,2	0,1	Стовбур.шкідн	10С+Б	87	0,6	1	26	32	3130		2кат. рек.озд.	ВСП	30	3	3	не виявлено
	65	12	0,9	0,9	Стовбур.шкідн	10С	57	0,85	1	19	20	290			ВСП	44	40	35	не виявлено
	65	17	0,9	0,9	Стовбур.шкідн	8С2Б+Д+Ос	47	0,8	1А	21	24	270			ВСП	31	28	25	не виявлено
	65	19	0,4	0,4	Стовбур.шкідн	7С3Б	46	0,7	1А	21	26	100			ВСП	22	9	8	не виявлено
	66	1	0,7	0,7	Стовбур.шкідн	6Кл1С1В1О1А	37	0,7	1	15	20	90		-/-	ВСП	36	25	22	не виявлено
	68	12	0,9	0,9	Стовбур.шкідн	7С3Б	42	0,7	1	16	20	150		-/-	ВСП	8	7	6	не виявлено
				<b>Всього</b>	<b>15,3</b>									2.лісопа					
	3	5	4,1	2,1	Стовбур.шкідн	8С2Д	123	0,5	1	30	40	800	2кат. рек.озд.	СРС	184	387	349	не виявлено	
	54	21	2,1	0,3	Стовбур.шкідн	4С3Д3Б	83	0,6	1А	28	36	350		СРС	160	48	43	не виявлено	
	54	20	17,5	1,3	Стовбур.шкідн	10С+Д+Б	93	0,6	1	28	32	3870	-/-	СРС	221	287	255	не виявлено	
	28	13	4,9	0,5	Стовбур.шкідн	10С+Д+Б	98	0,6	1	28	32	1150	-/-	СРС	234	117	106	не виявлено	
	59	21	4,6	1,7	Стовбур.шкідн	10С	93	0,55	1	27	32	1050	-/-	СРС	227	386	342	не виявлено	
	73	4	1,5	0,5	Стовбур.шкідн	10С+Б	53	0,85	1А	23	24	430	4кат. рек.озд.	СРС	276	138	123	не виявлено	
	45	17	4,0	1,4	Стовбур.шкідн	10С+Б	88	0,6	1А	30	36	1350		СРС	328	459	408	не виявлено	
	15	2	3,2	1,0	Стовбур.шкідн	10С	69	0,65	1А	27	36	800	2кат.рек. озд.	СРС	236	236	210	не виявлено	
	15	3	1,4	0,9	Стовбур.шкідн	5С3Д2Л	67	0,65	1А	27	32	320		-/-	СРС	220	198	176	не виявлено
	4	7	7,4	1,4	Стовбур.шкідн	10С+Д	98	0,55	1	27	36	1300	Лісопарк	СРС	163	229	203	не виявлено	
	4	14	1,6	1	Стовбур.шкідн	10С	113	0,4	2	27	40	250		-/-	СРС	146	146	129	не виявлено
	38	5	7,6	2,3	Стовбур.шкідн	10С	118	0,45	1	30	44	1400		-/-	СРС	178	411	373	не виявлено
	38	11	1,2	0,1	Стовбур.шкідн	10С+Д+В	78	0,7	1А	28	36	300		-/-	СРС	240	24	22	не виявлено
70	38	7,5	1,4	Стовбур.шкідн	10С+Б+Д	78	0,65	1А	27	32	2850	4кат 4кат	СРС	200	280	260	не виявлено		
72	13	8,0	0,5	Корен.губка	10С	56	0,85	1А	22	26	3100		СРС	180	90	80	не виявлено		
			<b>Всього</b>	<b>3,7</b>															
Здвижівське л-во	50	1	0,8	0,8	Стовбур.шкідн	10С	65	0,65	1	24	28	260	2-кат рекреаційно-оз	ВСП	14	11	10	не виявлено	
	41	39	0,9	0,9	Стовбур.шкідн	10С	87	0,7	1	26	30	360		ВСП	42	38	34	не виявлено	
	50	7	10С	1,0	Стовбур.шкідн	10С	84	0,7	1	27	32	420		ВСП	71	71	64	не виявлено	
				<b>Всього</b>	<b>2,7</b>														
Клавдієвське	40	22	12,8	2,5	Стовбур.шкідн	10С+Д+Б	82	0,7	1А	28	32	5380		ВСП	16	40	36	не виявлено	



л-во

88	1	3,4	3,4	Стовбур.шкідн	8Д2С	153	0,4	2	28	52	710	
71	1	0,7	0,7	Стовбур.шкідн	10С+Б	98	0,6	1А	30	40	290	
71	2	0,4	0,4	Стовбур.шкідн	10С+Д	88	0,7	1	28	32	170	
70	5	1,0	0,5	Стовбур.шкідн	10С+Б+Д	98	0,5	1	29	36	320	
70	6	0,4	0,4	Стовбур.шкідн	10С	123	0,5	1	30	40	140	
70	3	0,9	0,9	Стовбур.шкідн	10С+Д	93	0,6	1	29	36	360	
69	4	0,9	0,9	Стовбур.шкідн	10С+Д+Б+В	89	0,6	1А	30	36	370	
69	5	1,2	1,2	Стовбур.шкідн	7С3Д+Б	113	0,6	1	30	36	430	
		<b>Всього</b>	<b>5,0</b>									
78	20	0,3	0,3	Коренева губка	10С	53	0,3	1А	22	24	80	
78	27	0,2	0,2	Стовбур.шкідн	10С	77	0,3	1	24	28	50	
69	9	1,1	0,3	Стовбур.шкідн	10С+Д+Б	88	0,7	1	28	36	230	
47	37	0,3	0,3	Стовбур.шкідн	10С	88	0,3	1	27	36	60	
47	29	4,3	0,3	Стовбур.шкідн	10С <sub>д+б</sub>	88	0,6	1	27	32	840	
60	40	0,6	0,6	Стовбур.шкідн	10С+Д	117	0,4	2	27	36	115	
58	38	1,0	0,3	Стовбур.шкідн	10С+Д	88	0,5	1	27	32	190	
56	39	1,2	0,2	Стовбур.шкідн	4С1Д3Б2Ос	50	0,6	1А	21	24	205	
53	19	3,8	0,4	Стовбур.шкідн	10С	93	0,7	11	29	36	1260	
53	20	0,2	0,2	Стовбур.шкідн	10С	93	0,7	1	20	24	60	
22	7	2,1	0,2	Стовбур.шкідн	10С+Д+Б	88	0,7	1А	29	36	100	
25	10	7,4	1,0	Стовбур.шкідн	10С+Д+Б	88	0,7	1А	29	36	250	
25	7	0,9	0,9	Стовбур.шкідн	10С+Д	88	0,3	1	28	36	120	
51	15	22,0	0,6	Стовбур.шкідн	10С+Д+Г+Б	85	0,65	1	28	36	5500	
		<b>Всього</b>	<b>3,1</b>									
Луб'янське л.	17	32	10,5	1,1	Стовбур.шкідн	10С+Д+Б	81	0,7	1А	28	32	2870
	48	4	2,6	2,6	Стовбур.шкідн	10С+Б	93	0,6	1	28	36	960
	48	6	1,9	0,3	Стовбур.шкідн	10С+Д+Б	83	0,7	1А	28	32	820
	28	5	1,5	1,4	Стовбур.шкідн	10С+Б	83	0,7	1	27	32	630
	14	42	1,0	0,8	Стовбур.шкідн	8С2С+Б	93	0,7	2	25	32	190
	57	5	5,4	1,3	Ст.Шк ПМР	10С+Д+Б	73	0,6	1А	28	36	1350
	58	11	6,1	0,3	Ст.Шк ПМР	10С+Б+В	68	0,7	1А	26	30	1500
	58	3	1,3	0,2	Стовбур.шкідн	10С+Б+Д	68	0,7	1А	26	30	300
	52	1	1,2	1,2	Стовбур.шкідн	10С	88	0,7	1	27	32	360
	39	17	0,8	0,8	Стовбур.шкідн	10С+Д	93	0,7	1А	30	36	300
		<b>Всього</b>	<b>10,0</b>									
	2	4	4,3	0,7	Стовбур.шкідн	10С+Д+Б	88	0,7	1	26	30	1720
	2	14	3,0	0,4	Стовбур.шкідн	10С+Д+Б	98	0,7	1	28	38	1320
	3	13	3,8	1,7	Стовбур.шкідн	9С1Д	98	0,7	2	25	32	1290
	3	14	11,5	0,3	Стовбур.шкідн	8С1Б1Д	93	0,7	1	26	32	4030
	3	16	12,0	0,2	Стовбур.шкідн	8С2Д	93	0,6	3	20	28	2280
	3	16	12,0	1,8	Стовбур.шкідн	8С2Д	93	0,6	3	20	28	2280
	17	32	10,5	2,8	Стовбур.шкідн	10С+Д+Ак	81	0,7	1А	28	32	4620
	17	34	2,0	1,0	Стовбур.шкідн	10С+Д	83	0,7	1А	28	36	860
	48	22	2,6	1,0	Стовбур.шкідн	10С+Б	88	0,6	1	28	32	960
		<b>Всього</b>	<b>9,9</b>									
Шибенське л-во	44	25	0,8	0,5	Стовбур.шкідн	8С1Д1Гз	78	0,7	2	22	36	290
	92	3	4,0	0,2	Стовбур.шкідн	10С+Б	66	0,8	1	23	24	1300

ВСП	34	10	9	не виявлено
ВСП	26	18	16	не виявлено
ВСП	23	9	8	не виявлено
ВСП	8	4	4	не виявлено
ВСП	42	17	15	не виявлено
ВСП	25	22	20	не виявлено
ВСП	11	10	9	не виявлено
ВСП	11	13	12	не виявлено
СРС	246	74	65	не виявлено
СРС	210	42	38	не виявлено
СРС	206	62	55	не виявлено
СРС	190	57	52	не виявлено
СРС	190	58	52	не виявлено
СРС	113	68	61	не виявлено
СРС	190	57	51	не виявлено
СРС	170	34	30	не виявлено
СРС	330	132	118	не виявлено
СРС	295	59	53	не виявлено
СРС	455	91	82	не виявлено
СРС	239	239	214	не виявлено
СРС	105	95	58	не виявлено
СРС	230	138	124	не виявлено
СРС	272	300	267	не виявлено
СРС	305	793	713	не виявлено
СРС	263	79	71	не виявлено
СРС	237	333	297	не виявлено
СРС	177	142	127	не виявлено
СРС	250	324	290	не виявлено
СРС	240	72	63	не виявлено
СРС	220	44	39	не виявлено
СРС	299	359	322	не виявлено
СРС	295	236	212	не виявлено
ВСП	14	10	8	не виявлено
ВСП	35	14	12	не виявлено
ВСП	21	36	30	не виявлено
ВСП	7	2	2	не виявлено
ВСП	6	2	2	не виявлено
ВСП	13	23	20	не виявлено
ВСП	11	31	27	не виявлено
ВСП	26	26	23	не виявлено
ВСП	22	22	20	не виявлено
СРС	352	176	157	не виявлено
СРС	325	65	57	не виявлено

2-кат  
рекреаці  
йно-оз4кат.  
експлуат



45	26	4,6	0,5	Стовбур.шкідн	10С	68	0,8	1А	25	26	1360
17	35	0,7	0,4	Стовбур.шкідн	10С	55	0,8	1А	23	28	140
17	34	3,6	0,3	Стовбур.шкідн	10С+Б	44	0,7	1А	19	20	650
17	33	0,6	0,2	Стовбур.шкідн	10С	58	0,7	1А	22	24	150
63	5	1,7	1,0	Стовбур.шкідн	10С	63	0,9	1А	25	24	500
85	14	0,3	0,3	Стовбур.шкідн	10С	55	0,85	1	22	24	120
13	2	2,8	0,3	Стовбур.шкідн	10С+Б	56	0,8	1А	24	26	400
13	3	6,8	0,2	Стовбур.шкідн	10С	69	0,7	1А	26	28	2180
21	17	5,2	1,3	Стовбур.шкідн	10С+Б	73	0,7	1А	26	28	1020
13	3	6,8	1,0	Стовбур.шкідн	10С+Б	69	0,7	1А	24	26	1550
94	22	0,9	0,5	Пожежа	8С1В1Б	52	0,7	1А	22	30	245
95	8	4,7	1,8	Стовбур.шкідн	10С	73	0,7	1А	26	32	1350
7	4	5,2	0,7	Стовбур.шкідн	10С	68	0,7	1А	25	26	720
7	5	1,6	0,5	Стовбур.шкідн	10С	78	0,7	1	26	26	535
7	7	1,5	1,2	Стовбур.шкідн	10С	68	0,7	1А	25	26	250
6	40	9,5	0,4	Стовбур.шкідн	6С2Б2С	73	0,65	1А	26	36	2355
91	10	8,2	2,7	Стовбур.шкідн	10С	72	0,6	1А	28	32	3360
91	11	18,0	0,1	Стовбур.шкідн	10С	67	0,7	1А	27	28	7560
91	11	18,0	0,3	Стовбур.шкідн	10С	67	0,7	1А	27	28	7560
91	13	0,9	0,1	Стовбур.шкідн	8Б2Ос	17	0,6	1	7	6	50
91	14	1,1	1,1	Стовбур.шкідн	10С	67	0,7	1А	26	28	330
82	21	5,7	1,2	Стовбур.шкідн	10С+Б	62	0,7	1А	25	32	2170
82	23	3,2	0,3	Стовбур.шкідн	10С+Б	49	0,7	1А	22	24	1020
82	26	0,5	0,2	Стовбур.шкідн	7С2Б1Ос	67	0,7	1А	26	32	170
77	27	1,0	0,3	Стовбур.шкідн	10В+Б	35	0,7	1А	16	16	140
79	16	3,6	0,1	Стовбур.шкідн	8С2Б	36	0,7	1А	17	16	760
79	21	2,5	0,5	Стовбур.шкідн	9С1Б	53	0,7	1А	23	32	800
17	36	2,1	0,7	Стовбур.шкідн	10С	60	0,7	1А	25	32	800
79	19	2,9	0,6	Стовбур.шкідн	10С	57	0,7	1А	23	28	990
91	15	0,4	0,4	Стовбур.шкідн	10С	68	0,7	1А	27	28	250
80	9	6,6	0,8	Стовбур.шкідн	10С+Б	51	0,7	1А	23	26	1500
		<b>Всього</b>	<b>20,7</b>								

СРС	294	147	129	не виявлено
СРС	182	73	63	не виявлено
СРС	176	53	45	не виявлено
СРС	230	46	40	не виявлено
СРС	294	294	257	не виявлено
СРС	336	101	89	не виявлено
СРС	140	42	37	не виявлено
СРС	320	64	56	не виявлено
СРС	195	254	222	не виявлено
СРС	226	226	198	не виявлено
СРС	270	135	120	не виявлено
СРС	284	512	453	не виявлено
СРС	137	96	83	не виявлено
СРС	332	166	144	не виявлено
СРС	161	193	168	не виявлено
СРС	247	99	88	не виявлено
СРС	378	1022	907	не виявлено
СРС	240	24	21	не виявлено
СРС	430	129	112	не виявлено
СРС	130	13	12	не виявлено
СРС	57	63	55	не виявлено
СРС	193	232	204	не виявлено
СРС	310	93	81	не виявлено
СРС	310	92	81	не виявлено
СРС	100	30	25	не виявлено
СРС	170	17	15	не виявлено
СРС	188	94	83	не виявлено
СРС	267	187	163	не виявлено
СРС	267	160	140	не виявлено
СРС	250	100	88	не виявлено
СРС	186	233	204	не виявлено

Головний лісничий

Хромуляк О.І.