

Додаток 6
до Санітарних правил

ЗАТВЕРДЖУЮ

Т.в.о. директора ДП «Новоайдарське ЛМГ»
(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

Ф.О.Дудін

(підпис, ініціали та прізвище)

05 2021 року

ЗВЕДЕНА ВІДОМІСТЬ НАСАДЖЕНЬ,
що потребують суцільної санітарної рубки
Луганська область

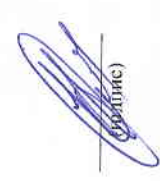
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Новоайдарське ЛМГ» Піщане лісництво

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Площа рубки, гектарів	склад насадження	вік, років	повнота	тип лісорослинних умов	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	Запас деревостану, що підлягає вирубуванню (відповідно до матеріалів виділу), куб. метрів			Забезпечення поповлення	Причини ослаблення деревостану
												на 1 гектар	усього	у тому числі ліквідний		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Піщане	8	1,3	13,5	0,9	10Сзк	84	0,7	В2ДС	1	24	28	323	291	261	садіння л/к	пожежа
Піщане	8	11,2	32,0	0,9	10Сзк+Дз	89	0,71	В2ДС	1	28/23	28/26	360	324	293	садіння л/к	пожежа
Піщане	10	15,1	0,9	0,9	10Сзк	84	0,7	В2ДС	1	24	28	340	306	276	садіння л/к	пожежа
Піщане	10	20	0,5	0,5	7Сз3Бп+Дз	78	0,73	С2СЛ	1	24/17/23	36/36/32	262	131	117	садіння л/к	пожежа
Піщане	11	10,1	4,1	0,9	10Сзк	72	0,77	В2ДС	2	21	24	293	264	233	садіння л/к	пожежа
Піщане	11	12,1	8,1	0,9	10Сзк	89	0,68	В2ДС	1	25	28	412	371	329	садіння л/к	пожежа
Піщане	12	14,1	17,1	0,9	10Сзк	89	0,72	С2СЛ	2	24	28	292	263	231	садіння л/к	пожежа
Піщане	22	4,1	11,1	0,9	10Сз	94	0,67	В2ДС	2	25	28	358	322	289	садіння л/к	пожежа

Піщане	22	13	0,1	0,1	0,1	10Сз	93	0,75	В2ДС	2	22	26	1320	132	118	садіння л/к	пожежа
Піщане	23	3,1	2,0	0,9	0,9	10Сз	83	0,8	В2ДС	1	25	30	374	337	301	садіння л/к	пожежа
Піщане	23	17,1	3,6	0,9	0,9	8Сз2Дз	98	0,75	С2СЛ	2	25/21	36/30	211	190	173	садіння л/к	пожежа
Піщане	24	5,4	1,7	0,9	0,9	8Сз1Дз1Бп	103/91/61	0,64	С2 СЛ	2	24/19/18	40/40/26	260	234	210	садіння л/к	пожежа
Піщане	26	3	0,4	0,4	0,4	10Сз	83	0,86	В2ДС	1	26	36	300	120	108	садіння л/к	пожежа
Піщане	26	4,1	3,7	0,9	0,9	10Сзк+Дз	84	0,76	В2ДС	2	23/21	28/26	292	263	232	садіння л/к	пожежа
Піщане	28	1,1	0,9	0,9	0,9	10Сз+Дз	83	0,84	В2ДС	1	25	30	262	236	208	садіння л/к	пожежа
Піщане	37	14	0,6	0,6	0,6	10Сз	76	0,74	В2ДС	1	23	24	408	245	216	садіння л/к	пожежа
Піщане	40	1,2	46,5	0,9	0,9	10Сзк+Дз	88	0,78	В2ДС	1	27	32	340	306	278	садіння л/к	пожежа
Піщане	41	9,1	17,4	0,9	0,9	10Сз	76	0,6	В2ДС	2	22	26	359	323	288	садіння л/к	пожежа
Піщане	41	11,1	6,5	0,9	0,9	10Сзк+Дз	88	0,78	В2ДС	1	27	36	332	299	268	садіння л/к	пожежа
Піщане	41	19,2	16,3	0,9	0,9	10Сзк+Дз	86/83	0,79	В2ДС	2	23/16	30/20	277	249	222	садіння л/к	пожежа
Піщане	45	1,2	39,6	0,9	0,9	10Сзк+Дз	90	0,67	В2ДС	2	25/20	28/36	336	302	272	садіння л/к	пожежа
Піщане	47	11,2	27,7	0,9	0,9	10Сзк+Дз	95/97	0,67	С2СЛ	1	25/19	28/32	229	206	185	садіння л/к	пожежа
Піщане	48	6,1	27,2	0,9	0,9	10Сзк+Дз	84	0,57	С2СЛ	1	24/23	28/24	238	214	192	садіння л/к	пожежа
Піщане	50	1,1	34,3	0,9	0,9	10Сзк+Дз	75/97	0,63	В2ДС	1	23/20	26/32	339	305	274	садіння л/к	пожежа
Разом				19,6										6233	5574		



О.М.Семенко
(ініціали та прізвище)

Головний лісничий
(головний лісничий (головний природоохоронець, посадова особа, до компетенції якої належать питання ведення лісового господарства)

27 05 2021 року

Додаток 6
до Санітарних правил

ЗАТВЕРДЖУЮ

Т. в. о. директора ДП «Новоайдарське ЛМГ»
(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

Ф. О. Дудін

(підпис, ініціали та прізвище)

02 2021 року

**ЗВЕДЕНА ВІДОМІСТЬ НАСАДЖЕНЬ,
що потребують суцільної санітарної рубки**

Луганська область (Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Новоайдарське ЛМГ»
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво	Номер квартал у	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Площа рубки, гектарів	склад насаджень	вік, років	повнота	тип лісорослинних умов	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	Запас деревостану, що підлягає вирубуванню (відповідно до матеріалів відводу), куб. метрів			Забезпечення поновлення	Причини ослаблення деревостану
												на 1 гектар	усього	у тому числі ліквідний		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Слов'янoserbське	35	2,2	3,8	0,9	9Сз1Скр	44	0,84	A2	1	18	30	151	136	117	Садіння л/к	пожежа
Слов'янoserbське	35	9,1	13,0	0,9	8Сз2Скр	45	0,84	A2	1	18	28	184	166	144	Садіння л/к	пожежа
Слов'янoserbське	36	20,1	6,5	0,9	10Сз	39	0,64	A2	2	13	18	123	111	94	Садіння л/к	пожежа
Слов'янoserbське	40	4,1	1,5	0,9	10Сз	60	0,87	A2	1	22	26	203	183	161	Садіння л/к	пожежа
Слов'янoserbське	40	10,1	19,5	0,9	10Сз	53	0,72	A2	1	20	28	162	146	128	Садіння л/к	пожежа
Слов'янoserbське	40	13	0,8	0,8	10Сз	53	0,83	A2	1	22	28	296	237	207	Садіння л/к	пожежа
Слов'янoserbське	41	2,1	1,1	0,9	10Сз	57	0,88	A2	1	20	26	246	221	194	Садіння л/к	пожежа
Слов'янoserbське	41	4,1	3,3	0,9	10Сз	55	0,83	A2	1	20	30	209	188	163	Садіння л/к	пожежа
Слов'янoserbське	49	18,1	3,6	0,9	7Сз3Сз	62	0,86	A2	2	21	28	183	165	143	Садіння л/к	пожежа
Слов'янoserbське	52	4,2	4,1	0,9	10Сз	40	0,8	A2	1	16	18	213	192	167	Садіння л/к	пожежа

Додаток 6
до Санітарних правил

ЗАТВЕРДЖУЮ

Т.в.о. директора ДП «Новоайдарське ЛМГ»
(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

Ф.О.Дудін

(підпис, ініціали та прізвище)

05. лютого 2021 року

ЗВЕДЕНА ВІДОМІСТЬ НАСАДЖЕНЬ
що потребують суцільної санітарної рубки
Дуганська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Новоайдарське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Площа рубки, гектарів	Коротка таксаційна характеристика							Запас деревостану, що підлягає вирубуванню (відповідно до матеріалів відводу), куб. метрів			Причини ослаблення деревостану	
					склад насаджень	вік, років	повнота	тип лісорослинних умов	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	на I гектар	усього	у тому числі ліквідний		Забезпечення поновлення
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Капітанівське	15	8,1	10,3	0,9	10С3	85	0,9	A2C	1	27	30	231	208	185	Садіння л/к	пожежа
Капітанівське	17	4,1	7,5	0,9	10С3	70	0,82	A2C	1	24	24	277	249	221	Садіння л/к	пожежа
Капітанівське	18	1,1	2,2	0,9	10С3	70	0,82	A2C	2	21	22	183	165	142	Садіння л/к	пожежа
Капітанівське	34	14	0,7	0,7	10С3	59	0,71	B2ДС	1	19	20	221	155	135	Садіння л/к	пожежа
Капітанівське	36	1,1	13,9	0,9	10С3	73	0,6	A2C	2	20	20	167	150	131	Садіння л/к	пожежа
Капітанівське	36	13,1	5,1	0,9	10С3+Д3	72	0,89	A2C	2	21	24	191	172	151	Садіння л/к	пожежа
Капітанівське	45	1,1	10,7	0,9	8С32С3	62/72	0,82	A2C	1	23/19	28/22	268	241	211	Садіння л/к	пожежа
Капітанівське	45	4,1	8,3	0,9	10С3	64	0,83	A2C	2	18	22	193	174	151	Садіння л/к	пожежа

Капітанівське	81	7,1	21,4	0,9	10Сз	55	0,79	В2ДС	1	20	26	142	128	112	Садіння л/к	пожежа
Капітанівське	81	14,1	5,2	0,9	10Сз	45	0,85	В2ДС	16	21	26	163	147	129	Садіння л/к	пожежа
Разом				8,8												



Головний лісничий

(головний лісничий (головний природоохоронець, посадова особа, до компетенції якої належать питання ведення лісового господарства))

О.М.Семенко

(ініціали та прізвище)

03 02 2021 року

Додаток 6
до Санітарних правил

ЗАТВЕРДЖУЮ
Т.в.о. директора ДП «Новоайдарське ЛМГ»
(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

Ф.О.Дудін
(підпис, ініціали та прізвище)
15 02 2021 року

**ЗВЕДЕНА ВІДОМІСТЬ НАСАДЖЕНЬ,
що потребують суцільної санітарної рубки**
Луганська область
(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Новоайдарське ЛМГ» Піщане лісництво
(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво	Номер кварталу	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Площа рубки, гектарів	Коротка таксаційна характеристика							Запас деревостану, що підлягає вирубуванню (відповідно до матеріалів відводу), куб. метрів			Забезпечення поновлення	Причини ослаблення деревостану	
					склад насаджень	вік, років	повнота	тип лісорослинних умов	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	на 1 гектар	усього	у тому числі ліквідний			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Піщане	35	1,1	3,1	0,9	10С3+Дз	60	0,74	ВЗДС	1	19	20	234	211	183	садіння л/к	пожежа	
Піщане	35	3,1	1,7	0,9	10С3	59	0,74	ВЗДС	1	19	20	192	173	150	садіння л/к	пожежа	
Піщане	35	14,1	1,6	0,9	10С3	57	0,69	ВЗДС	1	19	22	243	219	192	садіння л/к	пожежа	
Піщане	35	15,1	4,0	0,9	10С3	59	0,87	А2С	1	19	20	230	207	181	садіння л/к	пожежа	
Піщане	73	11,1	10,5	0,9	10С3	72	0,8	А2С	1	21	22	359	323	290	садіння л/к	пожежа	
Разом				4,5													

Головний лісничий

(головний лісничий (головний природоохоронець, посадова особа, до компетенції якої належать питання ведення лісового господарства)

15 02 2021 року

О.М.Семенко
(ініціали та прізвище)

Додаток 6 до Санітарних правил

ЗАТВЕРДЖУЮ

Т.в.о. директора ДП «Новоайдарське ЛМГ»

(найменування посади керівника підприємства, установи, організації)

Ф.О.Дудін

(підпис, ініціали та прізвище)

2021 року

**ЗВЕДЕНА ВІДОМІСТЬ НАСАДЖЕНЬ,
що потребують суцільної санітарної рубки**

Луганська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Новоайдарське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво	Номер квартал у	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Площа рубки, гектарів	склад насаджень	вік, років	Коротка таксаційна характеристика							Запас деревостану, що підлягає вирубуванню (відповідно до матеріалів відволу), куб. метрів			Забезпечення поновлення	Причини ослаблення деревостану
							повнота	тип лісорослинних умов	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	на 1 гектар	усього	у тому числі ліквідний				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
Охтирське	10	11,1	3,5	0,9	10С3	53	0,83	А2С	2	17	24	127	114	99	садіння л/к	пожежа		
Охтирське	106	1,1	4,5	0,9	10С3	58	0,83	В2ДС	1	21	26	204	184	160	садіння л/к	пожежа		
Охтирське	106	7,1	2,8	0,9	10С3+Дз	66	0,88	В2ДС	1	23	26	284	256	225	садіння л/к	пожежа		
Охтирське	106	16	0,3	0,3	10С3	61	0,83	В2ДС	1	20	24	290	87	76	садіння л/к	пожежа		
Охтирське	106	18,1	5,9	0,9	10С3	68	0,78	В2ДС	1	21	26	306	275	242	садіння л/к	пожежа		
Охтирське	106	19,1	6,9	0,9	10С3	68	0,72	В2ДС	1	21	24	233	210	186	садіння л/к	пожежа		
Охтирське	106	21,1	1,6	0,9	10С3	68	0,82	В2ДС	1	24	28	258	232	205	садіння л/к	пожежа		
Охтирське	106	25	0,2	0,2	10С3	58	0,83	В2ДС	1	18	22	235	47	42	садіння л/к	пожежа		
Охтирське	107	5,1	1,6	0,9	10С3	54	0,84	В2ДС	1	16	24	161	145	123	садіння л/к	пожежа		
Охтирське	107	9	0,5	0,5	10С3	67	0,76	В2ДС	1	23	30	370	185	163	садіння л/к	пожежа		
Охтирське	107	11	0,7	0,7	10С3	67	0,82	В2ДС	1	23	30	247	173	154	садіння л/к	пожежа		
Охтирське	107	13	0,1	0,1	10С3	67	0,82	В2ДС	1	23	30	390	39	35	садіння л/к	пожежа		
Охтирське	107	17,1	7,0	0,9	10С3	70	0,72	В2ДС	2	21	24	212	191	169	садіння л/к	пожежа		
Охтирське	107	20	0,3	0,3	10С3	65	0,82	В2ДС	2	24	30	450	135	120	садіння л/к	пожежа		
Охтирське	107	21	0,4	0,4	10С3	61	0,89	В2ДС	1	22	24	325	130	116	садіння л/к	пожежа		
Охтирське	107	22,1	1,1	0,9	10С3	70	0,81	В2ДС	1	22	26	353	318	282	садіння л/к	пожежа		
Разом				10,6														

Головний лісничий

(головний лісничий (головний природоохоронець, посадова особа, до компетенції якої належать питання ведення лісового господарства)

О.М.Семенко

(ініціали та прізвище)

03.03. 2021 року

Додаток 6
до Санітарних правил

ЗАТВЕРДЖУЮ

Т.в.о. директора ДП «Новоайдарське ЛМГ»
(найменування посади-керівника підприємства, установи, організації)

Ф.О. Дудін

(підпис, ініціали та прізвище)
2021 року

**ЗВЕДЕНА ВІДОМІСТЬ НАСАДЖЕНЬ,
що потребують суцільної санітарної рубки**

Луганська область

(Автономна Республіка Крим, область)

ДП «Новоайдарське ЛМГ»

(найменування власника лісів, постійного лісокористувача)

Лісництво	Номер квартал у	Номер виділу	Площа виділу, гектарів	Площа рубки, гектарів	склад насаджень	вік, років	повнота	тип лісорослинних умов	бонітет	середня висота, метрів	середній діаметр, сантиметрів	Запас лісовостану, що підлягає вирубуванню (відповідно до матеріалів виділу), куб. метрів			Причини ослаблення лісовостану	
												на 1 гектар	усього	у тому числі ліквідний		
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Охтирське	102	16	0,5	0,5	10Сз	57	0,84	В2ДС	1	20	24	234	117	104	садіння л/к	пожежа
Охтирське	102	19,1	1,9	0,9	10Сз	75	0,93	В2ДС	1	23	26	330	297	260	садіння л/к	пожежа
Охтирське	102	23,1	1,4	0,9	10Сз	57	0,72	В2ДС	2	18	20	219	197	173	садіння л/к	пожежа
Охтирське	103	25,1	9,5	0,7	10Сз+Дз	65	0,82	В2ДС	1	21	28	314	220	195	садіння л/к	пожежа
Охтирське	103	28	0,3	0,3	10Сз	74	0,76	В2ДС	1	24	28	270	81	72	садіння л/к	пожежа
Охтирське	103	29	0,2	0,2	10Сз	84	0,64	В2ДС	1	25	30	330	66	58	садіння л/к	пожежа
Охтирське	104	12	0,8	0,8	10Сз	67	0,67	В2ДС	2	19	20	219	175	155	садіння л/к	пожежа
Охтирське	104	13,1	0,8	0,7	10Сз	67	0,88	В2ДС	1	24	28	241	169	149	садіння л/к	пожежа
Охтирське	104	14	0,3	0,3	10Сз	68	0,82	В2ДС	1	23	26	120	36	33	садіння л/к	пожежа
Охтирське	104	15	0,4	0,4	10Сз	68	0,82	В2ДС	1	23	26	163	65	58	садіння л/к	пожежа
Охтирське	104	17	0,2	0,2	10Сз	72	0,82	В2ДС	1	23	26	255	51	45	садіння л/к	пожежа
Охтирське	105	1,3	43,6	0,9	10Сз	59	0,73	В2ДС	2	17	20	218	196	174	садіння л/к	пожежа
Охтирське	105	3,1	3,5	0,9	10Сз	70	0,82	В2ДС	1	23	30	268	241	215	садіння л/к	пожежа
Охтирське	105	4,1	2,5	0,4	10Сз	65	0,82	В2ДС	1	21	28	353	141	126	садіння л/к	пожежа
Охтирське	111	6	0,3	0,3	10Сз	66	0,83	В2ДС	1	22	28	263	79	69	садіння л/к	пожежа
Охтирське	111	9	0,6	0,6	10Сз	72	0,82	В2ДС	1	23	26	175	105	93	садіння л/к	пожежа

Охтирське	111	11	0,3	0,3	10Сз	63	0,77	В2ДС	2	19	20	190	57	50	садіння л/к	пожежа
Охтирське	111	12	0,3	0,3	10Сз	72	0,76	В2ДС	1	23	32	260	78	69	садіння л/к	пожежа
Разом				9,6												

Головний лісничий

(головний лісничий (головний природоохоронець, посадова особа, до компетенції якої належать питання ведення лісового господарства)

О.М.Семенко

(ініціали та прізвище)



(підпис)

03.03.2021 року