

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Дніпровсько-Тетерівське державне лісомисливське господарство

Богданівське

Квартал № 33

Виділ № 4

Ділянка № 2

площа 0.5 га група віку 4 походження 4 штучне бонітет 1 тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Разом	Вітровал, сніголом, захаращеність				
				I+II	Шпв (не підлягає вирубу-ню)	Шпв (підлягає вирубу-ню)		IV-VI	Неліквідна деревина сума площ поперізів, м ²	Неліквідна деревина запас м ³	Неліквідна деревина запас м ³	
1	Сосна 2	24	69	0.0000	1.6830	1.4369	5.6583	8.7782	0.0000	0.0	0.1124	29.2
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
сума площ поперечних перерізів, м ²				0.0000	1.6830	1.4369	5.6583	8.7782	0.0000		0.1124	
запас за категоріями стану, м ³				0.000	0.000	15.518	61.109	76.627		0.000		29.191
Запас усього, м ³								105.818				

Головний лісничий Дніпровсько - Тетерівського ДЛМГ

Провідний інженер з ОЗЛ Дніпровсько-Тетерівського ДЛМГ

Олександр ЦЮЦЮРА

Любов ЧЕРВОНЕНКО

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.4774
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.2161
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.4074
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.1297
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.0700**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 211 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 32 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 122 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього: 154 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 58.38 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0 м³
 58 м³

253 – загальна кількість дерев на ділянку

106 – загальна кубатура на ділянку

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
0	0	0	16	22	6	33	29

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання, тощо: пошкодження хворобами лісу (коренева губка)

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих Санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555 дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали:

Головний лісничий Дніпровсько - Тетерівського ДЛМГ

Провідний інженер з ОЗЛ Дніпровсько-Тетерівського ДЛМГ

Олександр ЦЮЦЮРА

Любов ЧЕРВОНЕНКО

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область

Дніпровсько-Тетерівське державне лісомисливське господарство

Богданівське

Квартал № 38

Виділ № 9

Ділянка № 1

площа 0.3 га група віку

4

походження

штучне

бонітет

IA тип лісу

VЗДС

Номер пробної площі	Порода	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Разом	Вітровал, сніголом, захаращеність			
				I-II	Шпв підлягає вируб-ню	Шпв (підлягає вируб-ню)		IV-VI	Неліквідна деревина сума площ поперерізів, м ²	Неліквідна деревина запас м ³	Неліквідна деревина запас м ³
1	Сосна 2	23	51	0.0000	3.7316	4.8155	8.5471	0.0000	0.0	0.0208	3.1
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
сума площ поперечних перерізів, м ²				0.0000	3.7316	4.8155	8.5471	0.0000		0.0208	
запас за категоріями стану, м ³				0.000	38.808	49.540	88.348		0.000		3.070
Запас усього, м ³							91.418				

Головний лісничий Дніпровсько - Тетерівського ДЛМГ

Олександр ЦЮЦЮРА

Провідний інженер з ОЗЛ Дніпровсько-Тетерівського ДЛМГ

Любов ЧЕРВОНЕНКО

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.6219
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.4434
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.6219
 до рубки (дерева I-II-IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.2624
 після рубки (дерева I-II-IIIпв категорій стану): 0.0000

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 302 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 126 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 167 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього: 293 м³
 10.233 м³

190 - загальна кількість дерев на ділянку

91 - загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього:
 у тому числі ліквідна деревина: 0 м³
 з неї підлягає прибиранню: 10 м³

I	II	III пв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
0	0	15	39	27	22	1	3

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання, тощо: пошкодження хворобами лісу (кореневого губкою)

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих Санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555 дане насадження потребує суттєвої санітарної рубки.

Обстеження виконали:

Головний лісничий Дніпровсько - Тетерівського ДЛМГ

Провідний інженер з ОЗЛ Дніпровсько-Тетерівського ДЛМГ

Олександр ЦЮЦЮРА

Любов ЧЕРВОНЕНКО

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область
Дніпровсько-Тетерівське державне лісомисливське господарство

Богданівське Квартал № 40 Виділ № 8 Ділянка № 1
площа 0.2 га група віку 4 походження штучне бонітет ІА тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захарашеність				
				І+ІІ	ІІІв (підлягає вируб-ню)	ІV-VI	Разом	Нелквідна деревина сума площ поперерізів, м ²	запас м ³	Нелквідна деревина сума площ поперерізів, м ²	запас м ³	
1	Сосна 2	17	52	0.0766	0.1545	0.8114	7.6126	8.6551	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
сума площ поперечних перерізів, м ²				0.0766	0.1545	0.8114	7.6126	8.6551	0.0000		0.0000	
запас за категоріями стану, м ³				0.000	1.545	8.000	74.965	84.51		0.000		0.000
Запас усього, м ³								84.510				

Головний лісничий Дніпровсько - Тетерівського ДЛМГ
Провідний інженер з ОЗЛ Дніпровсько-Тетерівського ДЛМГ

Олександр ЦЮЦЮРА
Любов ЧЕРВОНЕНКО

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.2999
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.1757
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.2918
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.0362
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.0081**

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 430 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 50 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 370 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього: 378 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 0.000 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0 м³

369 – загальна кількість дерев на ділянку

86 – загальна кубатура на ділянку

	I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
	0	0	2	8	35	27	14	0

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання, тощо: пошкодження стовбуровими шкідниками

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих Санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555 дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали:

Головний лісничий Дніпровсько - Тетерівського ДЛМГ

Провідний інженер з ОЗЛ Дніпровсько-Тетерівського ДЛМГ

Олександр ЦЮЦЮРА

Любов ЧЕРВОНЕНКО

КАРТКА
пробних площ обстеження санітарного стану насаджень
Київська область
Дніпровсько-Тетерівське державне лісомисливське господарство

Богданівське Квартал № 118 Виділ № 4 Ділянка № 1
площа 0.2 га група віку 5 походження штучне бонітет 1 тип лісу В2ДС

Номер пробної площі	Порода	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Вітровал, сніголом, захищеність					
				I+II	III-V (підлягає вирубу-ню)	IV-VI	Разом	Неліквідна деревина сума площ поперерізів, м ²	Неліквідна деревина запас м ³	Неліквідна деревина запас м ³		
1	Сосна 2	27	91	0.0000	0.5137	0.4496	2.8825	3.8459	0.0000	0.0	0.0786	9.4
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
сума площ поперечних перерізів, м ²				0.0000	0.5137	0.4496	2.8825	3.8459	0.0000		0.0786	
запас за категоріями стану, м ³				0.000	5.137	5.396	34.591	45.124		0.000		9.435
Запас усього, м ³								54.559				

Головний лісничий Дніпровсько - Тетерівського ДЛМГ

Провідний інженер з ОЗЛ Дніпровсько-Тетерівського ДЛМГ

Олександр ЦЮЦЮРА

Ліубов ЧЕРВОНЕНКО

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.4632
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.2113
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.4118
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.0964
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.0514**

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 272 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 58 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 108 м³
 Запас на 1 гектар вітравалу, сніголому, захарашеності, всього: 135 м³
 у тому числі ліквідна деревина: 47.175 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0 м³
 47 м³

49 – загальна кількість дерев на ділянку

54 – загальна кубатура на ділянку

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
0	0	5	5	14	9	12	9

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання, тощо: пошкодження стовбуровими шкідниками

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих Санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555 дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали:

Головний лісничий Дніпровсько - Тетерівського ДЛМГ

Провідний інженер з ОЗЛ Дніпровсько-Тетерівського ДЛМГ

Олександр ЦЮЦЮРА

Любов ЧЕРВОНЕНКО

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Дніпровсько-Тетерівське державне лісомисливське господарство

Сухолюбське (Пилявське)

Квартал № 183

Виділ № 8

Ділянка № 1

площа 0.4 га група віку

4

походження

штучне

бонітет

1

тип лісу

В2ДС

Номер пробної площі	Порода	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Вітровал, сніголом, захирашеність					
				I+II	IIIв (підлягає вируб-ню)	IV-VI	Разом	Неліквідна деревина сума площ поперерізів, м ²	Неліквідна деревина запас м ³	Неліквідна деревина запас м ³	Неліквідна деревина сума площ поперерізів, м ²	
1	Сосна 2	22	66	0.0000	0.0000	6.9143	6.9143	0.0000	0.0000	0.0	0.2744	27.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
сума площ поперечних перерізів, м ²				0.0000	0.0000	6.9143	6.9143	0.0000	0.0000	0.0	0.2744	
запас за категоріями стану, м ³				0.000	0.000	69.143	69.143	0.000	0.000	0.000	0.000	27.000
Запас усього, м ³						96.143	96.143			0.000	0.2744	

Головний лісничий Дніпровсько - Тетерівського ДЛМГ

Провідний інженер з ОЗЛ Дніпровсько-Тетерівського ДЛМГ

Олександр ЦЮЦЮРА

Любов ЧЕРВОНЕНКО

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.6445
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостю): 0.1005
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.6445
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.0000
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): 0.0000

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 172 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 0 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 172 м³
 Запас на 1 гектар вітравалу, сніголому, захаращеності, всього: 67.50 м³

у тому числі ліквідна деревина: 0 м³

з неї підлягає прибиранню: 68 м³

195 – загальна кількість дерев на ділянку

96 – загальна кубатура на ділянку

I	II	III пв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
0	0	0	0	19	3	47	27

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання, тощо: пошкодження стовбуровими шкідниками

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих Санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555 дане насадження потребує судильної санітарної рубки.

Обстеження виконали:

Головний лісничий Дніпровсьько - Тетерівського ДЛМГ

Провідний інженер з ОЗЛ Дніпровсьько-Тетерівського ДЛМГ

Олександр ЦЮЦЮРА

Любов ЧЕРВОНЕНКО

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Дніпровсько-Тетерівське державне лісомисливське господарство

Сухолюцьке (Пилявське)

Квартал № 315

Виділ № 4

Ділянка № 1

площа 0.2 га група віку

4

походження

штучне

бонітет

І

тип лісу

АЗС

Номер пробної площі	Порода	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²			Вітровал, сніголом, захищеність				
				І+ІІ	ІІІв (підлягає вирубу-ню)	ІV-VI	Разом	Неліквідна деревина сума площ пог-х перерізів, м ²	Неліквідна деревина запас суми площ пог-х перерізів, м ²	запас м ³	
I	Сосна 2	20	61	0.0000	0.0000	3.5972	3.5972	0.0000	0.0	0.0120	11.9
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
сума площ поперечних перерізів, м ²				0.0000	0.0000	3.5972	3.5972	0.0000		0.0120	
запас за категоріями стану, м ³				0.000	0.000	42.209	42.209		0.000		11.890
Запас усього, м ³						54.099	54.099				

Головний лісничий Дніпровсько - Тетерівського ДЛМГ

Провідний інженер з ОЗЛ Дніпровсько-Тетерівського ДЛМГ

Олександр ЦЮЦЮРА

Любов ЧЕРВОНЕНКО

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.0453
 повнота (I-IV категорій стану, без сухоостою): 0.0043
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.0453
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.0000
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): **0.0000**

3. Запас на 1 гектар:

дерева, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 210 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 0 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 210 м³
 Запас на 1 гектар вітравалу, сніголому, захарашеності, всього: 210 м³
 У тому числі ліквідна деревина: 55.5 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0 м³

4. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання, тощо: пошкодження вітравалом - буреломом

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
0	0	0	0	2	21	19	11

64 – загальна кількість дерев на ділянку

54 – загальна кубатура на ділянку

Обстеження виконали:

Головний лісничий Дніпровсько - Тетерівського ДЛМГ

Провідний інженер з ОЗЛ Дніпровсько-Тетерівського ДЛМГ

Олександр ЦЮЦОРА

Любов ЧЕРВОНЕНКО

6. Висновок про потребу лісгосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих Санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555 дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Дніпровсько-Тетерівське державне лісомисливське господарство

Овдієвонівське

Квартал № 309

Виділ № 1

Ділянка № 5

площа 0.6 га група віку

4

походження

штучне

бонітет

2

тип лісу

V2ДС

Номер пробної площі	Порода	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Вітровал, сніголом, захаращеність				
				I+II	III (не підлягає вирубу-ню)	IIIв (підлягає вирубу-ню)	IV-VI	Разом	Неліквідна деревина сума площ поперізів, м ²	Неліквідна деревина запас суми площ поперізів, м ²	запас суми площ поперізів, м ³	запас суми площ поперізів, м ³
1	Сосна 2	25	106	0.0000	0.0000	0.0000	8.9214	8.9214	0.0000	0.0	0.0016	25.9
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0
сума площ поперечних перерізів, м ²				0.0000	0.0000	0.0000	8.9214	8.9214	0.0000	0.0000	0.0016	
запас за категоріями стану, м ³				0.000	0.000	0.000	91.369	91.369	0.000	0.000	0.000	25.884
Запас усього, м ³							117.253	117.253				

Головний лісничий Дніпровсько - Тетерівського ДЛМГ

Провідний інженер з ОЗЛ Дніпровсько-Тетерівського ДЛМГ

Олександр ЦЮЦЮРА

Любов Червоненко

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна

2. Повнота:

- загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.0085
- повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.0039
- повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.0085
- до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.0000
- після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): 0.0000

3. Запас на 1 гектар:

- дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 195 м³
- дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 0 м³
- дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 195 м³
- Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього: 41.6 м³

120 – загальна кількість дерев на ділянку

117 – загальна кубатура на ділянку

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захаращеності, всього:
- у тому числі ліквідна деревина: 0 м³
 - з неї підлягає прибиранню: 42 м³

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
0	0	0	0	35	21	35	26

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання, тощо: пошкодження хворобами лісу (соснова губка)

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих Санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555 дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали:

Головний лісничий Дніпровсько - Тетерівського ДЛМГ

Провідний інженер з ОЗЛ Дніпровсько-Тетерівського ДЛМГ

Олександр ЦЮЦЮРА

Любов ЧЕРВОНЕНКО

КАРТКА

пробних площ обстеження санітарного стану насаджень

Київська область

Дніпровсько-Тетерівське державне лісомисливське господарство

Рихтянське

Квартал № 146

Виділ № 15

Ділянка № 1

площа 0.2 га група віку

4

походження

штучне

бонітет

IA

тип лісу

ВЗДС

Номер пробної площі	Порода	Середня висота, см	Вік, років	Сума площ поперечних перерізів, м ²				Разом	Вітровал, сніголом, загарашеність			
				I+II	Шпв (не підлягає вирубуванню)	Шпв (підлягає вирубуванню)	IV-VI		Неліквідна деревина	Неліквідна деревина	Неліквідна деревина	
1	Сосна 2	21	56	0.0000	0.0000	0.0000	5.1860	0.0000	0.0	0.0000	0.0	0.0
	Дуб	18		0.0000	0.0000	0.0000	0.3278	0.0000	0.0	0.0000	0.0	0.0
	Береза	20		0.0000	0.0000	0.0000	0.4019	0.0000	0.0	0.0000	0.0	0.0
	Вільха	16		0.0000	0.0000	0.0000	0.1444	0.0000	0.0	0.0000	0.0	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0	0.0
				0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0	0.0000	0.0	0.0
середні дані	сума площ поперечних перерізів, м ²			0.0000	0.0000	0.0000	6.0602	0.0000		0.0000		
	запас за категоріями стану, м ³			0.000		0.000	62.796		0.000			0.000
	Запас усього, м ³						62.796					

Головний лісничий Дніпровсько - Тетерівського ДЛМГ

Провідний інженер з ОЗЛ Дніпровсько-Тетерівського ДЛМГ

Олександр ЦЮЦЮРА

Любов ЧЕРВОНЕНКО

Результати обробки даних вимірювань

1. Склад: Сосна, Береза, Дуб, Осика β і α Х С С

2. Повнота:

загальна фактична повнота (I-VI к. с. + вітровал): 0.1345
 повнота (I-IV категорій стану, без сухостою): 0.0177
 повнота, що вирубується (IIIпв-VI категорій стану): 0.1345
 до рубки (дерева I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 0.0000
 після рубки (дерева I+II+IIIпв категорій стану): 0.0000

3. Запас на 1 гектар:

дерев, що ростуть (I+II+IIIпв+IIIпв категорій стану): 314 м³
 дерев, що всихають і сухостійних IV+V+VI категорій стану): 0 м³
 дерев, що підлягають вирубуванню IIIпв+IV+V+VI категорій стану): 314 м³
 Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього: 0.000 м³

4. Запас на 1 гектар вітровалу, сніголому, захарашеності, всього:

у тому числі ліквідна деревина: 0 м³
 з неї підлягає прибиранню: 0 м³

126 – загальна кількість дерев на ділянку

63 – загальна кубатура на ділянку

I	II	III нв	III пв	IV	V	VI	Вітровал
0	0	0	0	21	37	5	0

5. Характер і причини ослаблення (пошкодження), всихання, тощо: пошкодження пожежею минулих років та стовбуровими шкідниками

6. Висновок про потребу лісогосподарських заходів: згідно вимог п. 27 діючих Санітарних правил в лісах України, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 року № 555 дане насадження потребує суцільної санітарної рубки.

Обстеження виконали:

Головний лісничий Дніпровсько - Тетерівського ДЛМГ

Провідний інженер з ОЗЛ Дніпровсько-Тетерівського ДЛМГ

Олександр ЦЮЦЮРА

Любов ЧЕРВОНЕНКО