

АКТ
лісопатологічного обстеження лісових насаджень по
Клесівському надлісництву
філії «Поліський лісовий офіс» ДП «Ліси України»
на доцільність проведення в них суцільних
санітарних рубок

« 29 » 12 2025

с-ще Клесів Сарненського району
Рівненської області

На пропозицію Клесівського надлісництва Філії "Поліський лісовий офіс" ДП "Ліси України", лист №15170/34.4.1-2025 від 26.12.2025 року, згідно з наказом №1381/34.4.4 від 06.08.2025 року, про створення комісії для проведення обстежень на доцільність призначення суцільних санітарних рубок (далі - ССР) та згідно з вимогами «Санітарних правилах в лісах України», затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 27 липня 1995 р. № 555 (ЗП України, 1995 р., № 10, ст. 253; Офіційний вісник України, 2016 р., № 87, ст. 2839), (далі - СПЛУ) нами, комісією в складі: головного спеціаліста відділу мисливського господарства, охорони та захисту лісів Північно-Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Антона СТЕЛЬМАХА, головного спеціаліста відділу мисливського господарства, охорони та захисту лісів Північно-Західного міжрегіонального управління лісового та мисливського господарства Івана МОРОЧЕНЦЯ, начальника сектору нагляду, обліку і прогнозу філії «Рівнелісозахист» ДСЛП «Київлісозахист» Сергія МУЗИЧКА, провідного інженера-лісопатолога сектору нагляду, обліку і прогнозу стану лісових насаджень філії «Рівнелісозахист» ДСЛП «Київлісозахист» Сергія НОВАКА, інженера-лісопатолога сектору нагляду, обліку і прогнозу стану лісових насаджень філії «Рівнелісозахист» ДСЛП «Київлісозахист» Павла ВЕРЕМЕЙЧИКА, провідного інженера-лісопатолога сектору моніторингу стану лісових насаджень філії «Рівнелісозахист» ДСЛП «Київлісозахист» Руслана МАЦЕЛИКА, помічника начальника Клесівського надлісництва філії «Поліський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Олега ШИЛА, інженера охорони та захисту лісів Клесівського надлісництва філії «Поліський лісовий офіс» ДП «Ліси України» Сергія КОНДРАТОВЦЯ, лісничих Клесівського надлісництва філії «Поліський лісовий офіс» ДП «Ліси України», а саме: лісничого Борівського лісництва Олександра ОСИПЧУКА, лісничого Карпилівського лісництва Михайла БРИЧКИ, в.о. лісничого Масевицького лісництва Сергія НИЧИПОРЧУКА, лісничого Рокитнівського лісництва Ігора КИСОРЦЯ, лісничого Залавського лісництва Анатолія АБРАМЧУКА, лісничого Кисорицького лісництва Володимира РАДЧУКА, лісничого Остківського лісництва Валерія СМІКА, лісничого Біловізького лісництва Андрія ДІДУХА, лісничого Мушніанського лісництва Ярослава КОВАЛЕВИЧА, лісничого Кам'янського лісництва Василя КОВАЛЕВИЧА, старости Борівського старостинського округу Михайла ШЕРЕМЕТА, старости Карпилівського старостинського округу Ольги ШЕВЧУК, старости Масевицького старостинського округу Наталії НЕСТЕРЧУК, старости Рокитнівського старостинського округу Сергія ДЕНИСОВЦЯ, старости Блажівського старостинського округу Юрія КИБУКЕВИЧА, старости Кисорицького старостинського округу Станіслава БРИЧКИ, старости Сновидовицького старостинського округу Руслани ЧУБИК, старости Біловізького старостинського округу Івана ТАРГОНСЬКОГО, голови Березівської сільської ради Миколи Маринича було проведено лісопатологічне обстеження лісових насаджень

Клесівського надлісництва на предмет призначення в них суцільних санітарних рубок у відповідності до пункту 30 СПЛУ на 2026 рік.

Примітка:

Коротка таксаційна характеристика вказана згідно з матеріалами базового лісовпорядкування 2019 року за станом на 01.01.2020 року по ДП "Рокитнівське лісове господарство";

Коротка таксаційна характеристика вказана згідно з матеріалами базового лісовпорядкування 2019 року за станом на 01.01.2020 року по ДП "Остківське лісове господарство";

У відповідності до п. 5 абзацу 10 СПЛУ, повідомлення про появу ознак погіршення санітарного стану лісових насаджень представлено;

Пробні площі в обстежених насадженнях закладались по всій площі запланованих рубань шляхом перелікової таксації (площа пробної площі відповідає фактичній площі лісосіки).

Борівське лісництво

Квартал 15, виділ 21, площа виділу 0,6 га (в рубку кв. 15, вид. 21, площа 0,6 га), склад 10Сз+Бп, вік 57 рік, повнота 0,70, бонітет 2, ТЛУ – А2С, середня висота 17 м., середній діаметр 20 см., експлуатаційні ліси, 220 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 25, виділ 2, площа виділу 5,3 га (в рубку кв. 25, вид. 2(1), площа 0,3 га), склад 10Сз, вік 65 років, повнота 0,60, бонітет 2, ТЛУ – В4ДС, середня висота 19 м., середній діаметр 22 см., експлуатаційні ліси, 220 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 36, виділ 2, площа виділу 6,4 га (в рубку кв. 36, вид. 2(2), площа 0,8 га), склад 9Сз1Бп, вік 32 років, повнота 0,75, бонітет 1, ТЛУ – В3ДС, середня висота 13 м., середній діаметр 14 см., експлуатаційні ліси, 170 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності. **Фактичні межі ділянки відповідають виділу 2, акт виявлення розбіжності додається.**

Квартал 46, виділ 19, площа виділу 2,5 га (в рубку кв. 46, вид. 19(1), площа 0,2 га), склад 10Сз+Бп, вік 65 рік, повнота 0,40, бонітет 1, ТЛУ – В3ДС, середня висота 21 м., середній діаметр 24 см., експлуатаційні ліси, 170 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 49, виділ 47, площа виділу 0,7 га (в рубку кв. 49, вид. 47(1), площа 0,5 га), склад 6Сз(60)4Сз(40), вік 60 років, повнота 0,65, бонітет 2, ТЛУ – В3ДС, середня висота 17 м., середній діаметр 24 см., експлуатаційні ліси, 190 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 51, виділ 31, площа виділу 4,7 га (в рубку кв. 51, вид. 31(2), площа 0,9 га), склад 10Сз+Бп+Ос, вік 55 років, повнота 0,55, бонітет 1, ТЛУ – В3ДС, середня висота 19 м., середній діаметр 20 см., експлуатаційні ліси, 205 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 59, виділ 38, площа виділу 1,0 га (в рубку кв. 59, вид. 38(1), площа 0,8 га), склад 10Сз, вік 61 років, повнота 0,60, бонітет 2, ТЛУ – В4ДС, середня висота 17 м., середній діаметр 16 см., експлуатаційні ліси, 190 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 62, виділ 28, площа виділу 8,5 га (в рубку кв. 62, вид. 28(1), площа 1,0 га), склад 6Сз(75)2Бп2Сз(45), вік 75 років, повнота 0,70, бонітет 2, ТЛУ – В4ДС,

середня висота 20 м., середній діаметр 24 см., експлуатаційні ліси, 230 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 67, виділ 12, площа виділу 15,0 га (в рубку кв. 67, вид. 12(5), площа 1,0 га), склад 7Сз(65)1Бп2Сз(40), вік 65 років, повнота 0,60, бонітет 1, ТЛУ – ВЗДС, середня висота 21 м., середній діаметр 24 см., експлуатаційні ліси, 220 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 72, виділ 41, площа виділу 16,0 га (в рубку кв. 72, вид. 41(3), площа 1,0 га), склад 8Сз(40)2Бп+Сз(55), вік 40 років, повнота 0,60, бонітет 1Б, ТЛУ – ВЗДСО, середня висота 21 м., середній діаметр 22 см., експлуатаційні ліси, 170 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Карпилівське лісництво

Квартал 4, виділ 10, площа виділу 9,4 га (в рубку кв. 4, вид. 10(3), площа 1,0 га), склад 10Сз+Бп, вік 65 років, повнота 0,70, бонітет 2, ТЛУ – ВЗДС, середня висота 20 м., середній діаметр 22 см., експлуатаційні ліси, 280 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 56, виділ 32, площа виділу 2,2 га (в рубку кв. 56, вид. 32(1), площа 0,7 га), склад 9Сз1Бп+Влч, вік 58 рік, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ – ВЗДС, середня висота 21 м., середній діаметр 24 см., експлуатаційні ліси, 270 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності. Фактичні межі ділянки відповідають виділу 32, акт виявлення розбіжності додається.

Квартал 59, виділ 5, площа виділу 4,0 га (в рубку кв. 59, вид. 5(2), площа 0,9 га), склад 10Сз, вік 68 років, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ – ВЗДС, середня висота 22 м., середній діаметр 24 см., експлуатаційні ліси, 320 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 66, виділ 11, площа виділу 3,0 га (в рубку кв. 66, вид. 11(1), площа 1,0 га), склад 10Сз+Бп, вік 63 років, повнота 0,60, бонітет 1, ТЛУ – ВЗДС, середня висота 21 м., середній діаметр 22 см., експлуатаційні ліси, 260 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 101, виділ 26, площа виділу 0,7 га (в рубку кв. 101, вид. 26, площа 0,7 га), склад 10Сз, вік 57 років, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ – ВЗДС, середня висота 19 м., середній діаметр 22 см., експлуатаційні ліси, 240 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 105, виділ 13, площа виділу 1,7 га (в рубку кв. 105, вид. 13(1), площа 0,7 га), склад 10Сз, вік 65 років, повнота 0,40, бонітет 1, ТЛУ – А2С, середня висота 21 м., середній діаметр 26 см., експлуатаційні ліси (ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки), 170 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 122, виділ 36, площа виділу 2,8 га (в рубку кв. 122, вид. 36(1), площа 1,0 га), склад 8Сз1Дз1Бп, вік 55 років, повнота 0,6, бонітет 1, ТЛУ – С2ГД, середня висота 21 м., середній діаметр 24 см., ОЗЛД, Берегозахисні лісові ділянки, 240 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Масевицьке лісництво

Квартал 1, виділ 38, площа виділу 2,0 га (в рубку кв. 1, вид. 38(1), площа 0,7 га), склад 10Сз+Бп, вік 100 років, повнота 0,60, бонітет 3, ТЛУ – А2С, середня висота 23 м., середній діаметр 32 см., лісгосподарська частина лісів зелених зон, 260 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 1, виділ 40, площа виділу 2,8 га (в рубку кв. 1, вид. 40(1), площа 0,6 га), склад 10Сз+Бп, вік 105 років, повнота 0,50, бонітет 2, ТЛУ – В4ДС, середня висота 24 м., середній діаметр 32 см., лісогосподарська частина лісів зелених зон (ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки), 260 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності. **Фактичні межі ділянки відповідають виділу 40, акт виявлення розбіжності додається.**

Квартал 3, виділ 3, площа виділу 2,1 га (в рубку кв. 3, вид. 3(1), площа 0,6 га), склад 10Сз+Бп, вік 100 рік, повнота 0,50, бонітет 2, ТЛУ – В4ДС, середня висота 24 м., середній діаметр 32 см., ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм та ін. (ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки), 250 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено.

Квартал 3, виділ 29, площа виділу 1,2 га (в рубку кв. 3, вид. 29(1), площа 0,3 га), склад 8Сз2Дз+Бп+Влч, вік 54 рік, повнота 0,60, бонітет 1А, ТЛУ – С3ГДС, середня висота 22 м., середній діаметр 28 см., ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм та ін., 240 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено.

Квартал 5, виділ 49, площа виділу 0,8 га (в рубку кв. 5, вид. 49(1), площа 0,6 га), склад 10Сз+Дз, вік 43 рік, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ – В3ДС, середня висота 16 м., середній діаметр 16 см., ліси уздовж берегів річок, навколо озер, водойм та ін. (ОЗЛД. Берегозахисні лісові ділянки), 210 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено.

Квартал 12, виділ 20, площа виділу 1,6 га (в рубку кв. 12, вид. 20(2), площа 0,4 га), склад 10Сз+Бп, вік 41 рік, повнота 0,80, бонітет 2, ТЛУ – А2С, середня висота 14 м., середній діаметр 14 см., експлуатаційні ліси, 190 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено.

Квартал 12, виділ 22, площа виділу 1,1 га (в рубку кв. 12, вид. 22(2), площа 0,3 га), склад 10Сз+Бп, вік 41 рік, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ – В3ДС, середня висота 16 м., середній діаметр 18 см., експлуатаційні ліси, 200 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено.

Квартал 12, виділ 70, площа виділу 3,0 га (в рубку кв. 12, вид. 70(2), площа 0,6 га), склад 9Сз1Бп+Дз, вік 35 рік, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ – В2ДС, середня висота 14 м., середній діаметр 18 см., експлуатаційні ліси, 160 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження представлено. **Фактичні межі ділянки відповідають виділу 70, акт виявлення розбіжності додається.**

Рокитнівське лісництво

Квартал 7, виділ 14, площа виділу 0,7 га (в рубку кв. 7, вид. 14, площа 0,7 га), склад 10Сз+Сб, вік 66 роки, повнота 0,50, бонітет 2, ТЛУ – А2С, середня висота 18 м., середній діаметр 18 см., експлуатаційні ліси, 185 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 16, виділ 13, площа виділу 1,1 га (в рубку кв. 16, вид. 13(1), площа 1,0 га), склад 7Сз2Бп1Влч+Яле, вік 70 років, повнота 0,60, бонітет 1, ТЛУ – В3ДС, середня висота 24 м., середній діаметр 28 см., експлуатаційні ліси, 240 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 50, виділ 25, площа виділу 1,2 га (в рубку кв. 50, вид. 25(1), площа 0,2 га), склад 10Сз, вік 70 років, повнота 0,60, бонітет 2, ТЛУ – В4ДСО, середня висота 21 м., середній діаметр 28 см., експлуатаційні ліси, 260 м³/га. Повідомлення про

погіршення санітарного стану насадження в наявності. **Фактичні межі ділянки відповідають виділу 25, акт виявлення розбіжності додається.**

Квартал 50, виділ 35, площа виділу 0,7 га (в рубку кв. 50, вид. 35(1), площа 0,5 га), склад 9Сз1Сб, вік 65 років, повнота 0,50, бонітет 2, ТЛУ – А2С, середня висота 20 м., середній діаметр 20 см., експлуатаційні ліси, 190 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 57, виділ 11, площа виділу 0,6 га (в рубку кв. 57, вид. 11(1), площа 0,3 га), склад 9Сз1Бп, вік 55 років, повнота 0,70, бонітет 2, ТЛУ – ВЗДС, середня висота 17 м., середній діаметр 18 см., Ліси вздовж смуг відведення автомобільних доріг, 210 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 59, виділ 19, площа виділу 3,2 га (в рубку кв. 59, вид. 19(1), площа 1,0 га), склад 10Сз+Бп, вік 70 років, повнота 0,70, бонітет 2, ТЛУ – А2С, середня висота 20 м., середній діаметр 24 см., експлуатаційні ліси, 280 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 78, виділ 39, площа виділу 2,5 га (в рубку кв. 78, вид. 39(2), площа 0,7 га), склад 10Сз+Бп, вік 53 років, повнота 0,80, бонітет 1, ТЛУ – ВЗДС, середня висота 19 м., середній діаметр 20 см., експлуатаційні ліси, 300 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Залавське лісництво

Квартал 12, виділ 8, площа виділу 2,6 га (в рубку кв. 12, вид. 8(1), площа 0,7 га), склад 9Сз1Бп, вік 55 роки, повнота 0,70, бонітет 2, ТЛУ – А3С, середня висота 16 м., середній діаметр 18 см., експлуатаційні ліси, 190 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 18, виділ 46, площа виділу 0,4 га (в рубку кв. 18, вид. 46, площа 0,4 га), склад 10Сз+Бп+Яле, вік 53 років, повнота 0,70, бонітет 2, ТЛУ – А3С, середня висота 16 м., середній діаметр 18 см., експлуатаційні ліси, 200 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 26, виділ 32, площа виділу 1,2 га (в рубку кв. 26, вид. 32(1), площа 1,0 га), склад 8Сз2Сб, вік 58 років, повнота 0,70, бонітет 3, ТЛУ – А1С, середня висота 14 м., середній діаметр 18 см., експлуатаційні ліси, 150 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 53, виділ 16, площа виділу 1,7 га (в рубку кв. 53, вид. 16(1), площа 0,7 га), склад 8Сз(68)2Сз(55), вік 68 років, повнота 0,80, бонітет 1, ТЛУ – В2ДС, середня висота 23 м., середній діаметр 26 см., експлуатаційні ліси, 375 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 60, виділ 65, площа виділу 1,6 га (в рубку кв. 60, вид. 65(3), площа 0,6 га), склад 9Сз1Бп, вік 65 років, повнота 0,60, бонітет 1, ТЛУ – ВЗДС, середня висота 23 м., середній діаметр 28 см., ліси уздовж смуг відведення автомобільних доріг, 290 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Кисорицьке лісництво

Квартал 16, виділ 47, площа виділу 7,6 га (в рубку кв. 16 вид. 47(4), площа 1,0 га), склад 9Сз1Бп, вік 36 років, повнота 0,70, бонітет 1А, ТЛУ – ВЗДС, середня висота 16 м., середній діаметр 18 см., експлуатаційні ліси, 210 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 17, виділ 62, площа виділу 4,0 га (в рубку кв. 17 вид. 62(2), площа 0,4 га), склад 7Сз3Бп, вік 48 років, повнота 0,40, бонітет 1, ТЛУ – ВЗДС, середня висота

19 м., середній діаметр 20 см., експлуатаційні ліси, 120 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 28, виділ 10, площа виділу 5,4 га (в рубку кв. 28 вид. 10(3), площа 1,0 га), склад 9Сз1Бп+Ос, вік 47 років, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ – ВЗДС, середня висота 19 м., середній діаметр 20 см., експлуатаційні ліси, 230 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 33, виділ 8, площа виділу 3,6 га (в рубку кв. 33 вид. 8(3), площа 0,8 га), склад 9Сз1Бп, вік 44 років, повнота 0,70, бонітет 1А, ТЛУ – ВЗДС, середня висота 19 м., середній діаметр 20 см., експлуатаційні ліси, 250 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 34, виділ 40, площа виділу 3,5 га (в рубку кв. 34 вид. 40(1), площа 0,3 га), Рідколісся, склад 8Сз2Бп+Дз+Ос, вік 54 років, повнота 0,10, бонітет 1, ТЛУ – ВЗДС, середня висота 18 м., середній діаметр 18 см., експлуатаційні ліси, 30 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Остківське лісництво

Квартал 3, виділ 11, площа виділу 1,0 га (в рубку кв. 3 вид. 11(1), площа 0,2 га), склад 6Сз4Бп+Дз, вік 65 років, повнота 0,50, бонітет 1, ТЛУ – ВЗДС, середня висота 24 м., середній діаметр 28 см., експлуатаційні ліси, 200 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 3, виділ 41, площа виділу 5,7 га (в рубку кв. 3 вид. 41(3), площа 0,6 га), склад 8Сз2Бп, вік 38 років, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ – ВЗДС, середня висота 15 м., середній діаметр 20 см., експлуатаційні ліси, 150 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 10, виділ 41, площа виділу 7,8 га (в рубку кв. 10 вид. 41(1), площа 0,3 га), склад 8Сз2Бп+Дз, вік 60 років, повнота 0,70, бонітет 1А, ТЛУ – ВЗДС, середня висота 26 м., середній діаметр 28 см., експлуатаційні ліси, 330 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 16, виділ 23, площа виділу 1,0 га (в рубку кв. 16 вид. 23(1), площа 0,4 га), склад 8Сз1Гз1Бп, вік 34 років, повнота 0,70, бонітет 1А, ТЛУ – СЗГДС, середня висота 17 м., середній діаметр 18 см., експлуатаційні ліси, 170 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 17, виділ 4, площа виділу 3,4 га (в рубку кв. 17 вид. 4(2), площа 0,1 га), склад 9Сз1Бп+Дз, вік 65 років, повнота 0,70, бонітет 1А, ТЛУ – ВЗДС, середня висота 25 м., середній діаметр 26 см., експлуатаційні ліси, 340 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 17, виділ 13, площа виділу 4,0 га (в рубку кв. 17 вид. 13(2), площа 0,5 га), склад 10Сз, вік 49 років, повнота 1,00, бонітет 1А, ТЛУ – ВЗДС, середня висота 21 м., середній діаметр 24 см., експлуатаційні ліси, 400 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 17, виділ 23, площа виділу 4,7 га (в рубку кв. 17 вид. 23(3), площа 0,4 га), склад 9Сз1Бп+Дз, вік 45 років, повнота 0,70, бонітет 1А, ТЛУ – ВЗДСА, середня висота 21 м., середній діаметр 24 см., експлуатаційні ліси, 260 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 23, виділ 62, площа виділу 3,1 га (в рубку кв. 23 вид. 62(2), площа 0,3 га), склад 7Сз2Яле1Бп, вік 36 років, повнота 0,70, бонітет 1А, ТЛУ – СЗГДС, середня висота 16 м., середній діаметр 18 см., експлуатаційні ліси, 180 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 24, виділ 7, площа виділу 1,5 га (в рубку кв. 24 вид. 7(1), площа 0,6 га), склад 7Сз2Ос1Бп, вік 80 років, повнота 0,60, бонітет 1, ТЛУ – СЗДСА, середня висота 25 м., середній діаметр 30 см., експлуатаційні ліси, 280 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 31, виділ 72, площа виділу 0,8 га (в рубку кв. 31 вид. 72, площа 0,8 га), склад 10Сз, вік 80 років, повнота 0,40, бонітет 2, ТЛУ – В4ДС, середня висота 22 м., середній діаметр 28 см., експлуатаційні ліси, 190 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 36, виділ 5, площа виділу 1,6 га (в рубку кв. 36 вид. 5(2), площа 0,6 га), склад 10Сз, вік 65 років, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ – В3ДС, середня висота 23 м., середній діаметр 26 см., експлуатаційні ліси, 330 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності. **Фактичні межі ділянки відповідають виділу 5, акт виявлення розбіжності додається.**

Біловізьке лісництво

Квартал 11, виділ 7, площа виділу 5,1 га (в рубку кв. 11, вид. 7(1), площа 1,0 га), склад 8Сз1Сб1Бп+Дз, вік 50 років, повнота 0,80, бонітет 1, ТЛУ – В3ДС, середня висота 19 м., середній діаметр 20 см., експлуатаційні ліси, 260 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 19, виділ 16, площа виділу 1,3 га (в рубку кв. 19, вид. 16(1), площа 0,5 га), склад 10Сз+Бп, вік 70 років, повнота 0,30, бонітет 1, ТЛУ – В3ДС, середня висота 22 м., середній діаметр 24 см., експлуатаційні ліси, 140 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 23, виділ 58, площа виділу 3,0 га (в рубку кв. 23, вид. 58(2), площа 0,7 га), склад 10Сз+Бп, вік 43 років, повнота 0,90, бонітет 1, ТЛУ – В3ДС, середня висота 16 м., середній діаметр 18 см., експлуатаційні ліси, 260 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 53, виділ 27, площа виділу 2,7 га (в рубку кв. 53, вид. 27(1), площа 0,7 га), склад 9Сз1Бп, вік 50 років, повнота 0,90, бонітет 1, ТЛУ – В2ДС, середня висота 19 м., середній діаметр 20 см., експлуатаційні ліси, 310 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 56, виділ 53, площа виділу 2,2 га (в рубку кв. 56, вид. 53(1), площа 0,8 га), склад 9Сз1Бп, вік 53 роки, повнота 0,80, бонітет 1, ТЛУ – В3ДС, середня висота 21 м., середній діаметр 24 см., експлуатаційні ліси, 320 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Мушнянське лісництво

Квартал 25, виділ 25, площа виділу 3,8 га (в рубку кв. 25, вид. 25(1), площа 0,6 га), склад 8Сз(75)2Сз(60), вік 75 років, повнота 0,80, бонітет 2, ТЛУ – А1С, середня висота 22 м., середній діаметр 32 см., експлуатаційні ліси, 360 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності. **Фактичні межі ділянки відповідають виділу 25, акт виявлення розбіжності додається.**

Квартал 52, виділ 39, площа виділу 0,5 га (в рубку кв. 52, вид. 39, площа 0,5 га), загибле насадження, склад Сз бонітет 1, ТЛУ – ВЗДС, експлуатаційні ліси, 20 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Кам'янське лісництво

Квартал 19, виділ 10, площа виділу 13,8 га (в рубку кв. 19, вид. 10(2), площа 0,9 га), склад 8Сз(40)2Сз(55), вік 40 років, повнота 0,50, бонітет 2, ТЛУ – В2ДС, середня висота 14 м., середній діаметр 14 см., експлуатаційні ліси, 130 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 19, виділ 29, площа виділу 2,5 га (в рубку кв. 19, вид. 29(1), площа 1,0 га), склад 10Сз+Бп, вік 45 років, повнота 0,50, бонітет 2, ТЛУ – А3С, середня висота 15 м., середній діаметр 16 см., експлуатаційні ліси, 130 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 20, виділ 26, площа виділу 5,2 га (в рубку кв. 20, вид. 26(1), площа 0,6 га), склад 10Сз, вік 40 років, повнота 0,70, бонітет 3, ТЛУ – А1С, середня висота 11 м., середній діаметр 12 см., експлуатаційні ліси, 110 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 29, виділ 6, площа виділу 2,2 га (в рубку кв. 29, вид. 6(2), площа 0,7 га), склад 9Сз1Бп, вік 43 років, повнота 0,60, бонітет 2, ТЛУ – В2ДС, середня висота 15 м., середній діаметр 16 см., експлуатаційні ліси, 150 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 29, виділ 14, площа виділу 1,7 га (в рубку кв. 29, вид. 14(1), площа 0,6 га), склад 8Сз(56)2Сз(70), вік 56 років, повнота 0,70, бонітет 2, ТЛУ – А2С, середня висота 17 м., середній діаметр 20 см., експлуатаційні ліси, 220 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 32, виділ 35, площа виділу 1,2 га (в рубку кв. 32, вид. 35(1), площа 0,3 га), склад 10Сз+Сб, вік 43 років, повнота 0,80, бонітет 3, ТЛУ – А1С, середня висота 12 м., середній діаметр 12 см., експлуатаційні ліси, 140 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 49, виділ 2, площа виділу 12,6 га (в рубку кв. 49, вид. 2(2), площа 0,8 га), склад 10Сз, вік 61 років, повнота 0,80, бонітет 2, ТЛУ – А2С, середня висота 17 м., середній діаметр 18 см., експлуатаційні ліси, 240 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

При проведенні лісопатологічного обстеження встановлено, що основною причиною всихання та призначення насаджень до рубки є ураження стовбуровими шкідниками. Сухостійні і всихаючі дерева сосни заселені, а в більшій частині відпрацьовані комплексом стовбурових шкідників (при відлущенні відмерлої кори чітко видно ознаки життєдіяльності стовбурових шкідників, а саме маточні та личинкові ходи, шлюбні камери, льотні отвори, а також продукти життєдіяльності, тощо). На підстилці ділянок було виявлено значну кількість опалих пагонів сосни, що свідчить про заселення дерев малим і великим сосновими лубоїдами. На дуже ослаблених деревах наявні ознаки заселення вищезгаданих шкідників, льотні отвори, V - VI категорія стану дерев сосни повністю відпрацьовані комплексом стовбурових шкідників. На всі обстежені насадження складені повідомлення про погіршення санітарного стану.

При обстеженні було встановлено, що повнота насадження після умовної рубки призведе до зменшення повноти нижче критичної. У відповідності до пункту 27, СПЛУ насадження потребують ССР. Дані рубки необхідно провести до настання вегетаційного періоду 2026 року.

Згідно матеріалів пробних площ обов'язковому вирубуванню підлягає відповідно 23-75% запасу деревини.

Спеціалістам Клесівського надлісництва, при виявленні нових осередків шкідників у лісових насадженнях, в найкоротші терміни проектувати проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів.

Мушнянське лісництво

Квартал 25, виділ 33, площа виділу 37,8 га (в рубку кв. 25, вид. 33(3), площа 1,0 га), склад 10Сзк+Бп, вік 58 років, повнота 0,70, бонітет 4, ТЛУ – А1С, середня висота 11 м., середній діаметр 20 см., експлуатаційні ліси, 130 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 49, виділ 29, площа виділу 15,5 га (в рубку кв. 49, вид. 29(3), площа 0,9 га), склад 5Сзк3Сз(55)2Сз(90)+Бп, вік 70 роки, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ – В2ДС, середня висота 23 м., середній діаметр 28 см., експлуатаційні ліси, 345 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності. **Фактичні межі ділянки відповідають виділу 29, акт виявлення розбіжності додається.**

Квартал 50, виділ 24, площа виділу 4,0 га (в рубку кв. 50, вид. 24(1), площа 1,0 га), склад 10Сзк+Бп, вік 60 років, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ – В2ДС, середня висота 21 м., середній діаметр 22 см., експлуатаційні ліси, 315 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

Квартал 52, виділ 27, площа виділу 15,2 га (в рубку кв. 52, вид. 27(2), площа 0,8 га), склад 8Сзк2Сз+Бп, вік 65 років, повнота 0,70, бонітет 1, ТЛУ – В2ДС, середня висота 24 м., середній діаметр 26 см., експлуатаційні ліси, 370 м³/га. Повідомлення про погіршення санітарного стану насадження в наявності.

При лісопатологічному обстеженні встановлено, що дані насадження, які обстежуються, є хронічними осередками кореневої губки (*коренева губка визначена при базовому лісовпорядкуванні*). Спостерігається дифузний характер всихання. Характерною ознакою ураження є ажурність крони, укорочення хвої зі зміною кольору (блідозелений відтінок хвої, пожовтіння, побуріння, передчасно опадає, зменшується річний приріст). В насадженні наявні галявини від проведених раніше рубок.

Сухостійні і всихаючі дерева сосни уражені, а в більшій частині відпрацьовані комплексом стовбурових шкідників (при відлученні відмерлої кори чітко видно ознаки життєдіяльності стовбурових шкідників, а саме маточні та личинкові ходи, шлюбні камери, льотні отвори, а також продукти життєдіяльності, тощо). На підстилці ділянки було виявлено значну кількість опалих пагонів сосни, що свідчить про заселення дерев малим і великим сосновими лубоїдами. На дуже ослаблених деревах наявні ознаки заселення вищезгаданих шкідників, льотні отвори, V - VI категорія стану дерев сосни повністю відпрацьовані комплексом стовбурових шкідників.

При обстеженні було встановлено, що повнота насадження після умовної рубки призведе до зменшення повноти нижче критичної, у відповідності до пункту 27,

СПЛУ насадження потребують ССР. Дані рубки необхідно провести до настання вегетаційного періоду 2026 року.

Згідно матеріалів пробних площ обов'язковому вирубуванню підлягає відповідно 54-72% запасу деревини.

Спеціалістам Клесівського надлісництва, при виявленні нових осередків кореневої губки у лісових насадженнях, в найкоротші терміни проектувати проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів.

Висновки та пропозиції:

1. Лісопатологічне обстеження насаджень проведено по Клесівському надлісництву у деревостанах, в яких проведення вибіркового санітарного рубок призведе до зменшення повноти насаджень нижче встановленого показника повноти, на загальній площі – **46,7 гектарів**.

2. Для поліпшення санітарного стану лісів, збереження стійкості насаджень, запобігання розвитку патологічних процесів, зменшення шкоди у лісах Клесівського надлісництва, що завдається стихійними лихами, шкідниками хворобами, з метою оздоровлення насаджень у максимально стислі строки за умови недопущення негативного впливу на навколишнє природне середовище, рекомендовано провести заходи з поліпшення санітарного стану лісів, а саме: ССР на площі – **46,7 гектарів**.

3. З метою обмеження негативного впливу на стан лісів та їх відтворення на кожну ділянку до початку рубки скласти карту технологічного процесу розроблення лісосік, яка з урахуванням конкретних умов повинна відображати природоохоронні (*запобігання ерозії ґрунтів, збереження підросту тощо.*), лісівничі та організаційні вимоги.

4. Рубки провести згідно з вимогами СПЛУ та термінів, передбачених цими правилами.

5. В осередках стовбурових шкідників, вітровалів та буреломів проводити рубки згідно термінів та норм передбачених СПЛУ, заготовлену деревину вивозити в максимально стислі терміни, а за неможливості термінового вивезення корувати, лісосічні залишки утилізувати.

6. На зрубках провести лісокультурні заходи згідно з типами лісорослинних умов, з дотриманням вимог «Правил відтворення лісів» затверджених постановою КМУ від 01.03.2007 р. №303. В осередках комплексу стовбурових шкідників створити лісові культури, які запобігатимуть подальшому їх розповсюдженню, тобто вирощування біологічно стійких насаджень.

7. Лісовій охороні Клесівського надлісництва, вести постійний лісопатологічний моніторинг за санітарним станом насаджень, своєчасно виявляти осередки прояву і поширення шкідників та хвороб, і в першу чергу під час проведення суцільних санітарних рубок, вживати додаткові заходи до запобігання їх поширенню та зростанню чисельності.

8. При проведенні рубок на лісосіках ССР, дотримуватись пункту 27, СПЛУ та Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», Відомості Верховної Ради, 2017, № 29, ст.315.

9. Спеціалістам Клесівського надлісництва вести постійний нагляд за суміжними насадженнями, при виявленні появи осередків шкідників та хвороб лісу, в найкоротші терміни проектувати проведення заходів з поліпшення санітарного стану лісів.

10. В ході лісопатологічного обстеження спеціалістами лісозахисту червонокнижних рослин та тварин не виявлено.

11. Спеціалістам Клесівського надлісництва, при виявленні червонокнижних рослин та тварин, діяти згідно з чинним законодавством.

12. Лісопатологічне обстеження спеціалістами філії «Рівнелісозахист» ДСЛП «Київлісозахист» було проведене: 26.12.2025 року та з 29.12.2025 року по 31.12.2025 року.

До акту додаються додатки:

- зведена відомість насаджень, що потребують ССР (додаток №6 до СПЛУ);
- зведена відомість пробних площ, закладених у насадження, що потребують ССР (додаток №6 до СПЛУ);
- плани лісових насаджень, що потребують ССР, з нанесеною на них схемою пробних площ (площа пробної площі, відповідає фактичній площі лісосіки).

Акт складено в 4-х примірниках:

- 1-й: філії «Рівнелісозахист» ДСЛП «Київлісозахист»;
- 2-й: надлісництву;
- 3-й: Північно-Західному міжрегіональному управлінню лісового та мисливського господарства;
- 4-й: філії "Поліський лісовий офіс".

Акт підписали:

Головний спеціаліст
відділу мисливського господарства,
охорони та захисту лісів Північно-Західного
міжрегіонального управління
лісового та мисливського господарства



Антон СТЕЛЬМАХ

Головний спеціаліст
відділу мисливського господарства,
охорони та захисту лісів Північно-Західного
міжрегіонального управління
лісового та мисливського господарства



Іван МОРОЧЕНЕЦЬ

Начальник сектору нагляду, обліку і прогнозу
філії «Рівнелісозахист» ДСЛП «Київлісозахист»



Сергій МУЗИЧКО

Провідний інженер-лісопатолог
сектору моніторингу стану лісових насаджень
філії «Рівнелісозахист» ДСЛП «Київлісозахист»



Руслан МАЦЕЛИК

Провідний інженер-лісопатолог
сектору нагляду, обліку і прогнозу
філії «Рівнелісозахист» ДСЛП «Київлісозахист»



Сергій НОВАК

Інженер-лісопатолог
сектору нагляду, обліку і прогнозу
філії «Рівнелісозахист» ДСЛП «Київлісозахист»



Павло ВЕРЕМЕЙЧИК

Помічник начальника
Клесівського надлісництва



Олег ШИЛО

Інженер охорони та захисту лісів
Клесівського надлісництва

Лісничий Борівського лісництва

Лісничий Карпилівського лісництва

В.о. лісничого Масевицького лісництва

Лісничий Рокитнівського лісництва

Лісничий Залавського лісництва

Лісничий Кисорицького лісництва

Лісничий Остківського лісництва

Лісничий Біловізького лісництва

Лісничий Мушнянського лісництва

Лісничий Кам'янського лісництва

Староста Борівського старостинського округу

Староста Карпилівського старостинського округу

Староста Масевицького старостинського округу

Староста Рокитнівського старостинського округу


Староста Блажівського старостинського округу

Староста Кисорицького старостинського округу

Староста Сновидовицького старостинського округу

Староста Біловізького старостинського округу

Голова Березівської сільської ради



Сергій КОНДРАТОВЕЦЬ
Олександр ОСИПЧУК
Михайло БРИЧКА
Сергій НИЧИПОРЧУК
Ігор КИСОРЕЦЬ
Анатолій АБРАМЧУК
Володимир РАДЧУК
Валерій СМИК
Андрій ДІДУХ
Ярослав КОВАЛЕВИЧ
Василь КОВАЛЕВИЧ
Михайло ШЕРЕМЕТ
Ольга ШЕВЧУК
Наталія НЕСТЕРЧУК
Сергій ДЕНИСЮК
Юрій КИБУКЕВИЧ
Станіслав БРИЧКА
Руслана ЧУБИК
Іван ТАРГОНСЬКИЙ
Микола МАРИНИЧ