

СПИСОК НАУКОВИХ ПРАЦЬ  
СИДОРЕНКО СЕРГІЯ ГРИГОРОВИЧА

1. Ворон В. П. Особливості розвитку сосняків після низових пожеж за різних типів пошкодження дерев / В. П. Ворон, Є. Є. Мельник, С. Г. Сидоренко // Науковий вісник НЛТУ України. – 2011. – Вип. 21.13. – С. 28–34.
2. Особливості розвитку дерев при різних типах пошкодження сосняків після низових пожеж / В. П. Ворон, С. Г. Сидоренко, Є. Є. Мельник, С. В. Івашинюта // Наукові праці Лісівничої академії наук України: збірник наукових праць. Львів: РВВ НЛТУ України. – 2012. – Вип. 10. – С. 148–154.
3. Ворон В. П. Тенденції виникнення пожеж в лісах зеленої зони м. Харкова / В. П. Ворон, Є. Є. Мельник, С. Г. Сидоренко // Проблеми пожарной безопасности. – 2012. – Вып. 32. – С. 37–42.
4. Ворон В. П. Діагностика пошкодження стовбурів сосни при низових пожежах / В. П. Ворон, Є. Є. Мельник, С. Г. Сидоренко // Науковий вісник НЛТУ України. – 2012. – Вип. 22.10. – С. 64–68.
5. Ворон В. П. Динаміка стану соснових молодняків після низової пожежі / В. П. Ворон, С. Г. Сидоренко, Є. Є. Мельник // Лісівництво і агролісомеліорація. – 2013. – Вип. 123. – С. 170–178.
6. Сидоренко С. Г. Прогнозування розвитку соснових молодняків після низової пожежі / С. Г. Сидоренко // Лісівництво і агролісомеліорація. – 2014. – Вип. 125. – С. 188–197.
7. Особливості формування стиглих деревостанів після низових пожеж / С. Г. Сидоренко, В. П. Ворон, Є. Є. Мельник, А. Г. Сидоренко // Лісівництво і агролісомеліорація. – 2015. – Вип. 127. – С. 169–176.
8. Ворон В. П. Особенности послепожарного развития сосновых молодняков / В. П. Ворон, С. Г. Сидоренко // Проблемы лесоведения и лесоводства : сб. науч. трудов Ин-та леса НАН Беларуси. – 2014. – Вып. 74. – С. 513–523.
9. Тенденції виникнення лісових пожеж на Харківщині / В. П. Ворон, Є. Є. Мельник, С. Г. Сидоренко, Л. М. Безхутрий // Екологічні аспекти регіонального партнерства в надзвичайних ситуаціях : I Міжвуз. наук.-метод. конф. (Харків, 21 листопада 2012 р.) : збірка матеріалів конф. / Національний університет цивільного захисту України. – Х. : НУЦЗУ, 2012. – С. 31–34.
10. Сидоренко С. Г. Уровень летального повреждения кроны и ствола после низовых пожаров в сосновых молодняках Харьковской области / С. Г. Сидоренко // Агролесомелиорация в системе адаптивно-ландшафтного земледелия: поиск новой модели : материалы Междунар. науч.-практ. конф. аспирантов и молодых ученых, Волгоград, 25–28 ноября 2013 г. – Волгоград: ВНИАЛМИ, 2013 г. – С. 234–237.
11. Прогнозирование развития сосняков Украины, поврежденных низовыми пожарами / В. П. Ворон, С. Г. Сидоренко, Е. Е. Мельник, О. Н. Ткач // Современное состояние и перспективы охраны и защиты лесов в системе устойчивого развития : материалы междунар. науч.-практ. конф., Гомель, 9–11 окт. 2013 г. / Ин-т леса НАН Беларуси [и др.] ; [редкол.: А. И. Ковалевич (отв. ред.) и др.]. – Гомель : Ин-т леса НАН Беларуси, 2013. – С. 9–12.

12. Сидоренко С. Г. Роль пошкодження крони на відновлення дерев соснових молодняків, постраждалих в ході низових пожеж [Електронний ресурс] / С. Г. Сидоренко // Наука на службі сільського господарства : матеріали Міжнарод. науч.-практ. Інтернет-конф., 5 марта 2013 г. – Николаев, 2013. – Режим доступу: [http://miarv.com.ua/?dl\\_id=135](http://miarv.com.ua/?dl_id=135) (дата звернення 05.10.2016)
13. Сидоренко С. Г. Особливості післяпожежного розвитку стиглих та перестійних сосняків, пройдених низовими пожежами в Лівобережному Лісостепу України / С. Г. Сидоренко, Є. Є. Мельник, А. Г. Сидоренко // Аграрна наука, освіта, виробництво: європейський досвід для України : матеріали Міжнар. наук.-практ. конф., 17–18 листоп. 2015 р. – Житомир : ЖНАЕУ, 2015. – 249 с.
14. Сидоренко С. Г. Прогнозування стану та ймовірності відпаду соснових молодняків після низової пожежі у Лівобережному Лісостепу України / С. Г. Сидоренко // Лісівнича наука в контексті сталого розвитку : матеріали наук. конф., присвяченої 150-річчю від дня народження академіка Г. М. Висоцького, 90-річчю від дня народження професора П. С. Пастернака та 85-річчю від часу заснування Українського ордена «Знак Пошани» науково-дослідного інституту лісового господарства та агролісомеліорації ім. Г. М. Висоцького (м. Харків, 29–30 вересня 2015 року). – Х. : УкрНДІЛГА, 2015. – С. 135.
15. Вивчення тенденцій виникнення та пошкодження лісів пожежами в різних природних зонах України / В. П. Ворон, С. Г. Сидоренко, Є. Є. Мельник, О. М. Ткач // Лісівнича наука в контексті сталого розвитку : матеріали наук. конф., присвяченої 150-річчю від дня народження академіка Г. М. Висоцького, 90-річчю від дня народження професора П. С. Пастернака та 85-річчю від часу заснування Українського ордена «Знак Пошани» науково-дослідного інституту лісового господарства та агролісомеліорації ім. Г. М. Висоцького (м. Харків, 29–30 вересня 2015 року). – Х. : УкрНДІЛГА, 2015. – С. 95.
16. Ворон В. П. Рекомендації щодо ведення лісового господарства в умовах антропогенного впливу [затверджені науково-технічною радою Держлісагенства протокол №3 від 20.04.2017 року] / В. П. Ворон, І. М. Коваль, С. Г. Сидоренко, Є. Є. Мельник, О. Ю. Бологов // Х. : УкрНДІЛГА, 2017. – С.
17. Коваль І.М., Ворон В.П., Сидоренко С.Г., Бологов О.В., Мельник Є.Є., Ткач О.М., Невмивака М.А., Воронін В.О. Дендрохронологічні аспекти після пірогенного розвитку соснових насаджень в Поліссі та Лісостепу // І.М., Коваль, В.П. Ворон., С.Г. Сидоренко, О.В., Бологов, Є.Є., Мельник О.М. Ткач., М.А. Невмивака , В.О. Воронін // Конференція "XIII Всеукраїнські наукові Таліївські читання" (19 – 20 квітня, 2017, м. Харків). – Харків, 2017. С. 28-31.
18. Ворон В. П., Ткач О. М., Сидоренко С. Г. Тенденції у післяпожежному розвитку сосняків Рівненщини//Лісівництво і агролісомеліорація Харків: УкрНДІЛГА, 2014. – Вип. 125 ст.181-187.
19. Сидоренко С. Г., Ворон В. П., Мельник Є. Є., Сидоренко А. Г. Особливості формування стиглих деревостанів після низових пожеж Лісівництво і агролісомеліорація Харків: УкрНДІЛГА, 2015. – Вип. 127 с 169-176.

20. Ворон В. П., Ткач О. М., Сидоренко С. Г. Особливості пошкодження пожежами лісів у Поліссі//Наукові праці Лісівничої академії наук України. Збірник наукових праць .РВВ НЛТУ України. – 2016. – №14.с.38-44.