

СПИСОК

наукових, навчально-методичних праць та охоронних документів

Яцика Романа Михайловича

№ п/п	Назва	Характер роботи	Вихідні дані	Обсяг сторінок	Співавтори
1	2	3	4	5	6
1. Наукові праці					
1.	Нужны прививочные семенные плантации дугласии	друк	Лесное хозяйство. – М.,1974.– № 11.– С. 55-56 (фахове видання)	$\frac{2}{1}$	Р.Г. Мойсеев Я.Г. Чуйко
2.	Отбор и фенотипические признаки плюсовых деревьев ели в Карпатах	друк.	Лесохозяйственная информация.– М., 1975.– Вып. 21.– С. 11-12 (фахове видання)	$\frac{2}{1}$	Л.Л. Мольченко Я.Г. Чуйко
3.	Формовая структура хозяйственно-ценного генофонда основных хвойных лесообразователей в Карпатах	друк.	III съезд генетиков и селекционеров Украины, ч. II.– К.:Наукова думка, 1976.– С. 117-118	$\frac{2}{1}$	Л.Л. Мольченко Я.Г. Чуйко
4.	Генофонд сосны обыкновенной реликтовой и особенности ее отбора в Карпатах	друк.	Лесохозяйственная информация.– М., 1976.– Вып. 19– С. 13 (фахове видання)	$\frac{1}{0,5}$	Л.Л. Мольченко Я.Г. Чуйко
5.	Об популяционной изменчивости сосны обыкновенной реликтовой в Карпатах	друк.	Лесоводство и агролесомелиорация.– К., 1977.– Вып. 48.– С. 21-26. (фахове видання)	6	–
6.	До питання про мінливість шишок реліктової сосни звичайної в мікропопуляціях Карпат	друк.	VI з'їзд УБТ.– К.: Наукова думка, 1977. – С. 267-268	2	–

1	2	3	4	5	6
7.	До питання про внутрішньовидову мінливість ялини звичайної в Карпатах	друк.	Зб. досягнень ботанічної науки на Україні.– К.:Наукова думка, 1977.– С. 98-99	$\frac{2}{1}$	Я.Г. Чуйко Т.Г. Шпільчак
8.	Генетико-селекційні дослідження пихти в Карпатах	друк.	III съезд ВОГИС им. Н.И. Вавилова. Том 2 «Генетика и селекция растений».– Л., 1977.– С. 98-99	$\frac{2}{1}$	Л.Л. Мольченко Я.Г. Чуйко
9.	Прививки сосны обыкновенной в Карпатах	друк.	Лесохозяйственная информация.– М., 1978 .– Вып. 4.– С. 12-13 (фахове видання)	$\frac{2}{1}$	Я.Г. Чуйко
10.	Охрана и восстановление сосны обыкновенной реликтовой в Карпатах	друк.	Сб.:Достижения и перспективы развития техники в лесной и деревообрабатывающей промышленности .- Ивано-Франковск, 1978.– С. 29-30	$\frac{2}{0,5}$	Л.Л. Мольченко Я.Г. Чуйко М.В. Гаврилюк
11.	Заключительный отчет по теме ХД-09-1209-76 «Разработать технологию создания клоновых лесосеменных плантаций хвойных пород в Карпатах»	депон	Ивано-Франковск : Карпатский филиал УкрНИИЛХА, 1978.– 100 с. Микрофильм Б 745881	$\frac{100}{30}$	Л.Л. Мольченко М.Э. Гайдукевич Н.И. Масленникова Я.Г. Чуйко
12	Изменчивость некоторых морфолого-анатомических признаков у сосны обыкновенной реликтового происхождения в Карпатах	друк.	Лесоводство и агролесомелиорация.- К., 1979.– Вып. 54.– С. 14-22 (фахове видання)	$\frac{9}{4}$	П.И. Молотков Л.Л. Мольченко

1	2	3	4	5	6
13.	О формовом разнообразии сосны кедровой европейской в Карпатах	друк.	Сб.: Научно-технический прогресс в деревообрабатывающей промышленности.– К., 1979.– С. 225	$\frac{2}{1}$	Я.Г. Чуйко
14.	Биохимические исследования сосны, ели и пихты в Карпатах	друк.	Материалы Всесоюзного совещания по селекции, генетике и семеноводству.– М., 1980.– С. 153-155	$\frac{3}{1}$	Л.Л. Мольченко Г.В. Юхимчук
15.	Опыт выращивания посадочного материала облепихи крушиновой и рябины черноплодной в Карпатах	друк.	Новое в науке и технике лесного хозяйства.– М., 1980.– Вып. 17.– С.15	$\frac{1}{0,5}$	А.Н. Гаврусевич З.Й. Ковач
16.	Список плюсовых деревьев, стационарных насаждений Карпатского региона	друк.	Довідник карпатського лісівника.– Ужгород: Карпати, 1980.– С.130-141	$\frac{12}{4}$	Л.Л. Мольченко М.Є.Гайдукевич
17.	Восстановление сосны обыкновенной реликтового происхождения в Карпатах	друк.	Сб.: Роль науки в создании лесов будущего.– Л., 1981.– С. 193	1	–
18.	Об испытании семенного потомства плюсовых деревьев сосны обыкновенной реликтовой в Карпатах	друк.	IV съезд генетиков и селекционеров Украины ч. 4.– К.: Наукова думка, 1981.– С. 121-123	$\frac{3}{1}$	Л.Л. Мольченко М.В. Гаврилук

1	2	3	4	5	6
19.	Сезонная активность биокатализаторов и ее значение для отбора плюсовых деревьев	друк.	IV съезд генетиков и селекционеров Украины ч. 4.– К.: Наукова думка, 1981.– С. 119-121	$\frac{3}{1}$	Г.В. Юхимчук Л.Л. Мольченко
20.	Клоновое семеноводство сосны обыкновенной реликтового происхождения в Украинских Карпатах	друк.	Информационный листок Ивано-Франковского ЦНТИ.– Ивано-Франковск, 1981.– 4 с.	$\frac{4}{2}$	Я.Г. Чуйко И.Н. Швадчак
21.	Биологические основы элитного семеноводства сосны обыкновенной реликтового происхождения в Украинских Карпатах	друк.	Автореф. канд. Диссертации.– Харьков, 1981	25	–
2. Наукові публікації після захисту кандидатської дисертації					
22.	Технология закладки промышленных плодово-ягодных плантаций в Карпатах	друк.	Сб. "Повышение технического уровня и совершенствования технологии производства на предприятиях Минлеспрома УССР.– Ивано-Франковск, 1981.– С. 29-31	$\frac{3}{1}$	А.Н. Гаврусевич Р.И. Бродович О.И. Дутчин Я.Г. Чуйко
23.	Технология создания промышленных плантаций плодово-ягодных древесных и кустарниковых пород в лесах Карпат	друк.	Ивано-Франковск :Ивано-Франковский ЦНТИ, 1981.– 30 с	$\frac{30}{15}$	А.М. Гаврусевич О.И. Дутчин

1	2	3	4	5	6
24.	Заключительный отчет по теме ХД-06-1206-79 «Разработать технологию закладки промышленных плантаций плодовых и кустарниковых пород в лесах Карпат»	депон	Ивано-Франковск : Карпатский филиал УкрНИИЛХА, 1981.– 151 с. Микрофильм Б 942709	$\frac{151}{80}$	А.Н. Гаврусевич Р.И. Бродович О.И. Дутчин Я.Г. Чуйко
25.	Створення плантацій обліпихи крушиновидної в Карпатах	друк.	Лісове господарство, лісова, паперова і деревообробна промисловість.– К., 1982.– № 1.– С. 18-19 (фахове видання)	$\frac{2}{1}$	А.М. Гаврусевич О.И. Дутчин
26.	Плантации ягодных культур в Карпатах	друк.	Лесное хозяйство.– М., 1981.– №8.– С.68-69 (фахове видання)	$\frac{2}{1}$	А.М. Гаврусевич Р.И. Бродович О.И. Дутчин
27.	Формирование и эксплуатация лесосеменных участков в Ивано-Франковской области	друк.	Информационный листок Ивано-Франковского ЦНТИ.– Ивано-Франковск, 1982	$\frac{4}{3}$	И.Н. Швадчак
28.	Результаты селекционной инвентаризации лесосеменных участков в Карпатах	друк.	Сб. «Технический прогресс и комплексное использование местных ресурсов древесного сырья на предприятиях Минлеспрома УССР.– Ивано-Франковск, 1982.– С. 137-139	$\frac{2}{1}$	И.Н. Швадчак Т.М. Порада Я.Г. Чуйко
29.	О двух климатипах сосны на Западе УССР	друк.	Лесное хозяйство.– М., 1982.– № 8.- С. 28-29 (фахове видання)	$\frac{2}{1}$	А.А. Божок
30.	Отбор ценного генетического фонда древесных пород в карпатских лесах	друк.	Информационный листок Ивано-Франковского ЦНТИ.– Ивано-Франковск, 1983.– 4 с.	$\frac{4}{1}$	И.Н. Швадчак П.А. Зелез И.П. Скочеляс

1	2	3	4	5	6
31.	Изменчивость сосны обыкновенной в Карпатах	друк.	Всесоюзное совещание по лесной генетике, селекции и семеноводству.– Петрозаводск, 1983.– С. 192-194	3	–
32.	Дослідницька робота в шкільних лісництвах	друк.	Івано-Франківськ, 1983.– 18 с.	$\frac{18}{6}$	А.М. Гаврусевич Є.М. Бакаленко
33.	Заключительный отчет по теме ХД 06-1209-80 «Разработать систему мероприятий по формированию и эксплуатации существующих постоянных и временных лесосеменных участков в п/о «Закарпатлес», «Прикарпатлес», «Черновицлес»	депон.	Івано-Франковск : Карпатский филиал УкрНИИЛХА, 1983.– 132 с.	$\frac{132}{70}$	И.Н. Швадчак П.А. Зелез И.П. Скочеляс
34.	Ресурсы основных видов плодово-ягодных растений Украинских Карпат	друк.	VII делегатский съезд ВБО.– Л., 1983.– С. 185	$\frac{1}{0,3}$	Я.Д. Гладун В.П. Ткачик В.И. Парпан и др.
35.	Сосна звичайна реліктового походження і її відновлення в Українських Карпатах	друк.	Зб. «Рідкісні рослини природної флори України, шляхи та методи їх охорони».– К.: Наукова думка, 1983.– С. 113-118	$\frac{6}{4}$	Л.Л. Мольченко
36.	Эксплуатационные запасы важнейших для медицинской промышленности лекарственных растений, произрастающих в Гослесфонде Украинских Карпат	друк.	Сб. «Лесное хозяйство в решении Продовольственной программы».– К., 1984	$\frac{2}{1}$	Я.Д. Гладун

1	2	3	4	5	6
37.	Создание промышленных плантаций плодово-ягодных культур в Карпатах	друк.	Сб. "Лесное хозяйство в решении Продовольственной программы". – К., 1984	$\frac{2}{1}$	Я.Д. Гладун
38.	Формирование и эксплуатация лесосеменных участков в Украинских Карпатах	друк.	Лесное хозяйство.– М., 1985.– № 3.– С. 40-41 (фахове видання)	$\frac{2}{1}$	А.Н. Гаврусевич И.Н. Швадчак
39.	Перспективы увеличения плодово-ягодного сырья в Карпатском регионе	друк.	Сб. "Многоцелевое использование и расширенное воспроизводство лесных ресурсов в Украинской ССР на основе региональной программы "Лес". – Винница, 1985.– С.12-13	$\frac{2}{1}$	Я.Д. Гладун
40.	Заключительный отчет по теме № 20 «Улучшить свойства основных лесобразующих пород путем отбора ценных форм и экотипов в природных популяциях и испытательных культурах на основе селекционных заказников и маточных архивов» (№ ДР 81085090)	депон	Ивано-Франковск : Карпатский филиал УкрНИИЛХА, 1985.– Том II.– 148 с. Микрофильм, инв. № 02860004228.	$\frac{148}{60}$	И.Н. Швадчак П.А. Зелез В.И. Ступар и др.
41.	Рекомендации по созданию, формированию, стимулированию плодоношения и рациональной эксплуатации лесосеменных	друк.	Ивано-Франковск, 1985.– 18 с.	$\frac{18}{10}$	А.Н. Гаврусевич П.А. Зелез И.Н. Швадчак

	участков главных лесообразующих пород Украинских Карпат.				
42.	Генетические резерваты карпатских лесов	друк.	Информационный листок Ивано-Франковского ЦНТИ.– Ивано-Франковск, 1986.– 4 с.	$\frac{4}{2}$	И.Н. Швадчак П.А. Зелез И.И. Карпа
43.	Лесовосстановление в Карпатах на генетико-селекционной основе	друк.	Информационный листок Ивано-Франковского ЦНТИ.– Ивано-Франковск, 1986.– 4 с.	$\frac{4}{1}$	А.Н. Гаврусевич Т.Н. Олексив П.А. Зелез И.Н. Швадчак
44.	Ресурсы, рациональное использование и охрана арники горной в Черновицкой области	друк.	Сб. “Флора и растительность Украины”.– К., 1986.– С. 12-14.	$\frac{3}{0,5}$	Я.Д. Гладун В.И. Парпан М.И. Гладун и др.
45.	Заключительный отчет по теме ХД-1210-84 «Выявить лесные генетические резерваты и разработать практические рекомендации по ведению хозяйства в них» (№ДР01860098020)	депон	Ивано-Франковск : Карпатский филиал УкрНИИЛХА, 1986.– 77 с.	$\frac{77}{40}$	П.А. Зелез В.И. Ступар О.И. Кучирко и др.
46.	Дугласія тисолиста на північному мегасхилі Карпат	друк.	Лісове господарство, лісова, паперова і деревообробна промисловість.– К., 1987. –№1.– С. 13-14 (фахове видання)	$\frac{2}{1}$	Т.Н. Олексів
47.	Генетические резерваты карпатских лесов	друк.	VIII съезд Украинского ботанического общества.– К.:Наукова думка , 1987.– С. 172	$\frac{1}{0,5}$	П.А. Зелез О.И. Кучирко И.Н. Швадчак

1	2	3	4	5	6
48.	Лесные генетические резерваты Украинских Карпат и ведение хозяйства в них (методические рекомендации)	друк.	Ивано-Франковск, 1987.– 32 с.	$\frac{32}{15}$	П.А. Зелез И.Н. Швадчак В.И. Ступар и др.
49.	Промислові плантації ягідних культур в Карпатах	друк.	Лісове господарство, лісова, паперова і деревообробна промисловість.– К., 1987.– №3.– С. 20-21 (фахове видання)	$\frac{2}{1}$	Я.Д. Гладун
50.	Выявление и рациональное использование ценного лесного генофонда Украинских Карпат	друк.	Лесоводство, лесоразведение, лесные пользования (экспресс-информация).– М.,1987.– Вып. 12.– С. 2-10	$\frac{9}{5}$	И.Н. Швадчак А.Н. Гаврусевич П.А. Зелез Т.В. Наливайко
51.	Создание ПЛСУ в горных условиях Карпат	друк.	Лесоводство, лесоразведение, лесные пользования (экспресс-информация).– М.,1987.– Вып. 12.– С.11-12	$\frac{2}{1}$	А.Н. Гаврусевич Т.Н. Олексив
52.	Наука – лісовому господарству	друк.	Буклет.– Івано-Франківськ, 1987.–5 с.	$\frac{5}{3}$	Т.М. Олексів
53.	Селекционная структура популяций лесных генетических резерватов	друк.	V съезд Всесоюзного общества генетиков и селекционеров им. Н.И. Вавилова.– М., 1987.– С.-185	$\frac{1}{0,3}$	Л.Л. Мольченко А.Н. Гаврусевич В.П. Войтюк
54	Об изменчивости семян бука европейского	друк.	Лесоводство и агролесомелиорация .- К., 1987.– Вып. 74.– С. 52-56 (фахове видання)	$\frac{5}{2}$	В.И. Парпан П.А. Зелез
55.	Интродукция лесных пород на северном мега-склоне Украинских Карпат (целевая программа)	друк.	Ивано-Франковск, 1987	$\frac{47}{25}$	Т.Н. Олексив

1	2	3	4	5	6
56.	Методические рекомендации по созданию семенных плантаций повышенного генетического уровня	друк.	Харьков, 1988.– 8 с.	$\frac{8}{1,5}$	П.И. Молотков Н.И. Давидова и др.
57.	Плодово-ягодные плантации в лесах Украины	друк.	Лесоводство, лесоразведение, лесные пользования (экспресс-информация).– М., 1988.– Вып. 3.– С. 9-17	$\frac{10}{6}$	Я.Д. Гладун
58.	Лесосеменное районирование, как основа восстановления буковых лесов	друк.	Всесоюзное совещание по использованию лесосырьевых ресурсов бука 26-26 мая 1988 г.– М., 1988	$\frac{2}{1}$	П.И. Зелез В.И. Парпан Р.Р. Олийнык
59.	Повышение продуктивности и качественного состава лесов Украинских Карпат путем введения в них интродуцентов	друк.	Лесоводство, лесоразведение, лесные пользования (экспресс-информация).– М., 1988.– Вып.10.– С. 13-20	$\frac{8}{4}$	Т.Н. Олексив В.И. Ступар О.И. Кучирко
60.	Биоэкологические особенности некоторых интродуцентов семейства сосновых на северном мегасклоне Украинских Карпат	друк.	Лесоводство и агролесомелиорация.– №77.– К., 1988.– С.80-84 (фахове видання)	$\frac{5}{3}$	Т.Н. Олексив О.И. Кучирко
61.	Особенности сезонного роста и развития некоторых интродуцентов семейства сосновых в Украинских Карпатах	друк.	Актуальные вопросы ботаники в СССР (VIII съезд ВБО).– Алма-Ата:Наука, 1988.– С 544	$\frac{1}{0,5}$	Т.Н. Олексив О.И. Кучирко

1	2	3	4	5	6
62.	Создание ПЛСУ ели в Украинских Карпатах	друк.	Развитие генетики и селекции в лесохозяйственном производстве. (Всесоюз. научн.-техн. совещ., г. Воронеж 22-23.09. 1988 г.).– М., 1988.– С. 179-181	$\frac{3}{1,5}$	И.Н. Швадчак
63.	Способы и технологии освоения низкопродуктивных земель (методические рекомендации)	друк.	Ивано-Франковск, 1989.– 36 с.	$\frac{36}{10}$	Н.И. Приходько Ю.С. Шпарык и др.
64.	50-летний опыт лесокультурного дела в Украинских Карпатах	друк.	Развитие лесного хозяйства в Западных областях УССР за годы Советской власти. Респуб. научн.-техн. конф.– Львов, 1989.– С. 134-135	$\frac{2}{0,5}$	А.Н. Гаврусевич Р.И. Бродович Т.М. Порада Л.Л. Мольченко
65.	Перевод семеноводства основных лесообразующих пород Карпат и Волыни на селекционную основу	друк.	Республиканский семинар: Совершенствование лесного семеноводства – Харьков, 1989.– С. 18-19	$\frac{2}{1}$	Л.Л. Мольченко В.П. Войтюк
66.	Результаты інтродукції соснових на північний мегасхил Українських Карпат	друк.	Система ведення лісового господарства в гірських умовах Карпат. Респуб. наук.-техн. конф.– Івано-Франківськ, 1990.– С.224-225	2	–

1	2	3	4	5	6
67.	Впровадження перспективних інтродуцентів в Карпатські ліси	друк.	Система ведення лісового господарства в гірських умовах Карпат. Респуб. наук.-техн. конф.– Івано-Франківськ, 1990.– С.232-233	$\frac{2}{0,5}$	Т.М. Олексів П.А. Зелез В.І. Ступар Р.Т. Волосянчук
68.	Сосна звичайна реліктового походження в Українських Карпатах	друк.	Система ведення лісового господарства в гірських умовах Карпат. Респуб. наук.-техн. конф.– Івано-Франківськ, 1990.– С.232-233	2	–
69.	Перспективы рационального использования ценного генетического фонда лесов	друк.	Совершенствование научного обеспечения лесохозяйственного производства.– Івано-Франковск, 1990.– С. 76-77	$\frac{2}{1}$	П.А. Зелез Р.Т. Волосянчук В.И. Ступар
70.	Заключительный отчет по теме № 29/30 (13ГЗН) «Провести селекцию, сортоизучение и сортоиспытание основных лесобразующих пород на основе оценки испытательных культур и гибридизации и интродукцию лесных пород с улучшенными хозяйственно-ценными признаками, их первичное испытание и создать маточные и семенные плантации» (№ДР 01860098020)	депон	Івано-Франковск : Карпатский филиал УкрНИИЛХА, 1990.– 200 с	$\frac{200}{120}$	П.А. Зелез В.И. Ступар Р.Т. Волосянчук Т.Н. Олексив

1	2	3	4	5	6
71.	Сохранение и рациональное использование ценного лесного генофонда Украинских Карпат	друк.	Экологические проблемы охраны живой природы.– М., 1990.– С. 228-229	$\frac{2}{1}$	П.А. Зелез
72.	Современное состояние и перспективы использования лесных селекционно-семеноводческих комплексов	друк.	Совершенствование ресурсосберегающих технологий и охраны окружающей среды лесопромышленных предприятий.– Ивано-Франковск, 1990.– С. 29-30	$\frac{2}{1}$	П.А. Зелез В.И. Ступар Р.Т. Волосянчук
73.	Заключительный отчет по теме № ХД-88 «Создание подпологовых питомников в лесных генетических резерватах для получения селекционного посадматериала» (№ДР 01860098020)	депон	Ивано-Франковск : Карпатский филиал УкрНИИЛХА, 1990.– 45 с.	$\frac{45}{25}$	П.А. Зелез В.И. Ступар
74.	Первые шаги сортового популяционного семеноводства в Украинских Карпатах	друк.	Совершенствование ресурсосберегающих технологий и охраны окружающей среды лесопромышленных предприятий.– Ивано-Франковск, 1990.– С. 30-31	$\frac{2}{0,5}$	П.А. Зелез В.И. Ступар Р.Т. Волосянчук
75.	Внутривидовая изменчивость, формовая и селекционная структура листовенницы европейской в культурбиоценозах Украинских Карпат	друк.	VI съезд Украинского общества генетиков и селекционеров им. Н.Н. Вавилова.– Полтава, 1992.– С. 111-114	$\frac{4}{2}$	А.Н. Гаврусевич П.А. Зелез

1	2	3	4	5	6
76.	Результати селекційної інвентаризації клонових лісонасінних плантацій на Прикарпатті	друк.	Тези доповідей 44-ої наук.-техн. конф. за підсумками науково-дослідних робіт в 1991 р.– Львів, 1992.– С. 71-72	2	–
77.	Розвиток лісової селекції, насінництва та інтродукції в Українських Карпатах	друк.	Лісова селекція, насінництво та інтродукція в Українських Карпатах.– Івано-Франківськ, 1993.– С. 4-7	$\frac{4}{1}$	І.М. Патлай А.М.Гаврусевич
78.	Міжвидові схрещування сосен на Прикарпатті	друк.	Лісова селекція, насінництво та інтродукція в Українських Карпатах.– Івано-Франківськ, 1993.– С. 102-104	$\frac{3}{2}$	В.І. Ступар
79.	Висотно-інтродукційні культури в Горганах	друк.	Лісова селекція, насінництво та інтродукція в Українських Карпатах.– Івано-Франківськ, 1993.– С. 97-99	$\frac{3}{2}$	Т.М. Олексів
80.	Перспективність інтродукції деревно-кущових видів на північний мегасхил Українських Карпат	друк.	Лісова селекція, насінництво та інтродукція в Українських Карпатах.– Івано-Франківськ, 1993.– С. 90-92	$\frac{3}{0,5}$	П.А. Зелез М.Є. Гайдукевич В.І. Ступар Т.М. Олексів
81.	Заклучний звіт по темі ГД 6/93 “Організація лісонасінної справи на генетико-селекційній основі у Боринському селекційному держлісгоспі”	рук.	Івано-Франківськ: УкрНДГірліс, 1993.– 77 с	$\frac{77}{40}$	Т.М. Порада І.М. Мандзюк

1	2	3	4	5	6
82.	Заключний звіт по темі ГД № 67 “Провести інвентаризацію селекційно - насінницьких та інтродукційних об’єктів Івано-Франківської області і розробити систему заходів по догляду за ними та раціональному використанню”	рук.	Івано-Франківськ: УкрНДІгірліс, 1993.– 75 с	$\frac{75}{40}$	В.І. Ступар В.В. Будзак
83.	Сучасний стан і перспективи розвитку селекції, насінництва та інтродукції в Карпатах.	друк.	Лісовий журнал.– К., 1994.– № 2.– С. 13 (фахове видання)	$\frac{1}{0,5}$	Р.І. Бродович
84.	Досвід введення ялиці бальзамічної в карпатські ліси	друк.	Інформаційний листок № 94-11 Івано-Франківського ЦНТЕІ.– Івано-Франківськ, 1994.– С.4	$\frac{4}{1}$	Р.І. Бродович В.І. Ступар Т.М. Олексів
85.	Ялицю бальзамічну – в карпатські ліси	друк.	Лісовий журнал.– К., 1994.– № 6.– С. 7-8 (фахове видання)	$\frac{2}{0,5}$	Р.І. Бродович В.І. Ступар Т.М. Олексів
86.	Шляхи підвищення продуктивності карпатських лісів	друк.	Матеріали 46-ї наук.-техн. конф. Українського державного лісотехнічного університету.– Львів, 1994.– С. 268-269	$\frac{2}{1}$	Р.І. Бродович А.М. Гаврусевич
87.	Рекомендації із створення цільових насаджень зі скороченим обігом рубки в Західних областях України	друк.	Івано-Франківськ, 1995. – 19 с	$\frac{19}{4}$	Р.І. Бродович А.М. Гаврусевич Ю.Д. Кацуляк

1	2	3	4	5	6
88.	Лісова селекція і насінництво в Карпатах	друк.	Лісовий журнал.– К., 1995.– №1.– С. 13-14 (фахове видання)	$\frac{2}{0,5}$	А.М. Гаврусевич Г.Т. Криницький
89.	Досвід інтродукції цінних деревних порід	друк.	Лісовий журнал.– К., 1995.– №2.– С. 12-13 (фахове видання)	$\frac{2}{1}$	Р.І. Бродович
90.	Уровень генетической изменчивости и дифференциации у сосны обыкновенной в природных популяциях Украинских Карпат	друк.	Доклады Академии наук Беларуси.– Гомель, 1995.– Том 39.– № 1.– С. 71-76	$\frac{6}{1,5}$	Г.Г. Гончаренко Р.Т. Волосянчук А.Е. Силян
91.	Морфологічна мінливість та генетична диференціація бука на Україні	друк.	IV симпозиум IUFRO з проблем бука.– Львів, 1995.– С. 9-10	$\frac{2}{0,5}$	І.М. Швадчак П.І. Молотков П.А. Зелез
92.	Заключний звіт по темі № 15 “Розробити методи і технологію насінництва лісових деревних порід для реалізації програми створення насінної бази на генетико-селекційній основі в Україні”(№ДР 0193U009694)	депон	Івано-Франківськ: УкрНДІгірліс, 1995.– 57 с.	$\frac{57}{25}$	Т.М. Порада З.С. Дарійчук Н.І. Масленникова та ін.
93.	Заключний звіт по темі № 13 “Провести селекцію, сортовиведення, сортовипробування і розмноження цінних аборигенних та інтродукованих лісових порід для створення насаджень різного цільового призначення” (№ДР 01934009692)	депон	Івано-Франківськ: УкрНДІгірліс, 1995.– 77 с.	$\frac{77}{30}$	В.І. Ступар В.С. Феннич В.В. Будзак

1	2	3	4	5	6
94.	Лісовідновлення та лісорозведення в Карпатському регіоні України	друк.	Лісівнича наука та освіта: стан і перспективи розвитку. Міжнародна ювілейна наук.-практ. конф.– К.: Боярська ЛДС НАУ, 1995	$\frac{2}{1}$	А.М. Гаврусевич Р.І. Бродович
95.	Державний дендрологічний парк “Високогірний” в Українських Карпатах	друк.	Тези доповідей II міжнародного симпозиуму, присвяченому 200-річчю дендрологічного парку “Софіївка”.– Умань, 1996	$\frac{1}{0,3}$	Т.М. Олексів А.М. Гаврусевич Р.І. Бродович
96.	Дендрологічний парк “Діброва”	друк.	Тези доповідей II міжнародного симпозиуму, присвяченому 200-річчю дендрологічного парку “Софіївка”.– Умань, 1996	$\frac{1}{0,5}$	В.І. Ступар
97.	Сучасні проблеми лісовідновлення і лісорозведення в Карпатах та шляхи їх вирішення	друк.	Науковий вісник: Лісівницькі дослідження в Україні.– Львів, 1996.– Вип. 5.– С. 30-33 (фахове видання)	$\frac{4}{1,5}$	Р.І. Бродович А.М. Гаврусевич
98.	Структура та наукові здобутки УкрНДІгірліс	друк.	Івано-Франківськ, 1996. .–26 с.	$\frac{27}{12}$	В.І. Парпан
99.	Збереження карпатських лісових генетичних ресурсів	друк.	Проблеми ботаніки і мікології на порозі третього тисячоліття. Матеріали X з’їзду Українського ботанічного товариства. – Київ-Полтава, 1997.– С. 280	$\frac{1}{0,5}$	В.І. Ступар А.В. Фундюр
100.	Проблеми відновлення та розведення лісів в Карпатському регіоні України і прилеглих територій	друк.	Івано-Франківськ, 1997. .–46 с.	$\frac{46}{18}$	Р.І. Бродович А.М. Гаврусевич

1	2	3	4	5	6
101.	Розвиток плюсової селекції та плантаційного лісового насінництва в Карпатах і прилеглих територіях	друк.	Інформаційний листок, Івано-Франківськ, 1997 – 4 с	$\frac{4}{1}$	В.І. Ступар Т.М. Порада А.В. Фундюр та ін.
102.	Селекция и сортоиспытание дуба на Украине	друк.	Лесная наука на рубеже XXI века. Сборник института леса НАН Беларуси.–Гомель, 1997. – Вып. 46.– С. 199-202	$\frac{4}{1}$	И.Н. Патлай Ю.И. Гайда С.А. Лось К.А. Волошинова
103.	Conservation of genetic resources of Social Broad leaves in Ukraine	друк.	First EUFORGEN Meeting on Social Broad leaves (Bordeaux, France, 1997) IPGRI.– Rome, Italy.– 1998.– P. 13-19	$\frac{5}{1}$	I. Patlay S. Los I. Shvadchak
104.	Сучасний стан та шляхи інтенсифікації природного відновлення дубових лісів регіону	друк.	Лісовий комплекс Закарпаття: сучасний стан, проблеми стабілізації та перспективи розвитку, Ужгород: Патент, 1998 –С. 69-73	$\frac{5}{1}$	Р.І. Бродович А.М. Гаврусевич Ф.Ф. Гербут та ін.
105.	Актуальні питання збереження генетичного різноманіття лісових видів в гірських екосистемах Карпат	друк.	Збереження флористичного різноманіття Карпатського регіону. Зб.матер. наук.- практ. конф.– Синевир, 1998.– С. 173-175.	$\frac{3}{0,5}$	В.І. Парпан Р.І. Бродович А.М. Гаврусевич
106.	Лісокультурні аспекти раціонального використання та відтворення лісових екосистем Українських Карпат	друк.	Карпатський регіон і проблеми сталого розвитку.– Рахів, 1998. – С. 25-29	$\frac{5}{1,5}$	Р.І. Бродович А.М. Гаврусевич

1	2	3	4	5	6
107.	Внедрение наиболее перспективных древесных интродуцентов в лесную практику Карпатского региона Украины	друк.	Нетрадиционное растениеводство, экология и здоровье. Матер. 7-ой междунар. науч.- практ. конф.– Алушта, 1998.– С.227-228	<u>2</u> 0,5	В.И. Парпан В.И. Ступар Р.И. Бродович А.Н. Гаврусевич
108.	Conservation and rational use of genetic resources of forest trees specials in the Ukrainian Carpathians	друк.	Sustainable forest genetic resources programmers in the Newly Independent States of the forester USSR. IPGRI.– Rome, Italy, 1998.–P. 16-19.	4	–
109.	Селекция и сортоиспытание дуба на Украине.	друк.	Дуб порода третьего тысячелетия (восстановление, выращивание, комплексное ведение хозяйства и использование древесины). Сб. Трудов.– Вып. 48.– Гомель, 1998.– С. 177-183	<u>7</u> 1,5	И.Н. Патлай Ю.И. Гайда С.А. Лось та ін.
110.	Результаты интродукции древесных пород в Карпатском регионе Украины	друк.	Проблемы интродукции растений и отдаленной гибридизации. Матер. междунар. конф.– М., 1998.– С. 252-254	<u>3</u> 1	В.И. Ступар А.В. Фундюр
111.	Дугласія зелена в Україні (монографія)	друк	Івано-Франківськ, 1998	<u>122</u> <u>52</u>	М.С. Гунчак Ю.Є. Андрушків
112.	Оцінка розвитку плантаційного та популяційного лісового насінництва в Карпатському регіоні України	друк.	Проблеми та перспективи розвитку лісівничої освіти, науки та виробництва. Зб. міжнар. наук.-практ. конф.– Львів, 1999– С. 137-138.	<u>2</u> 0,5	П.С. Каплуновський В.І. Ступар Т.М. Порада та ін.

1	2	3	4	5	6
113.	Лісові генетичні ресурси Карпатського регіону України: сучасний стан, перспективи збереження, відтворення і рац. використання	друк.	Проблеми та перспективи розвитку лісівничої освіти, науки та виробництва. Зб. міжнар. наук.-практ. конф.– Львів, 1999.– С. 136-137	2	–
114.	Сучасний стан дубових лісів у Карпатському регіоні, проблеми їх збереження і примноження	друк.	Проблеми та перспективи розвитку лісівничої освіти, науки та виробництва. Зб. міжнар. наук.-практ. конф.– Львів, 1999.– С. 17-18.	<u>2</u> 0,5	Р.І. Бродович А.М. Гаврусевич Ф.Ф. Гербут Ю.Д. Кацуляк
115.	Рациональне використання лісових генетичних ресурсів для селекційних програм і потреб насінництва	друк.	Проблеми екологічної стабільності Східних Карпат. Зб. міжнар. наук.-практ. конф.– Синеvir, 1999.–С. 226-227.	<u>2</u> 0,5	П.С. Каплуновський В.І. Ступар В.С. Феннич А.В. Фундюр
116.	“Високогірний” дендрологічний парк	друк.	Українська енциклопедія лісівництва.– Том 1.– Львів, 1999.– С.119.	<u>1</u> 0,4	Т.М.Олексів Р.В.Кармазін
117.	Інтродукція лісових деревних видів у Карпатах	друк.	Науковий вісник: дослідження, охорона та збагачення біорізноманіття.– Львів, 1999.– Вип. 9.9. – С. 55-60. (фахове видання)	<u>6</u> 2	В.І. Ступар В.С. Феннич А.В. Фундюр П.С. Каплуновський
118.	Лісомеліоративні заходи охорони земель від ерозії та деградації в Карпатах	друк.	Основные причины обезлесения и деградации лесов.– Алушта, 1999.– С. 29.	<u>1</u> 0,3	В.І. Парпан А.М. Гаврусевич Р.І. Бродович
119.	Дендрологічний парк “Діброва”		Українська енциклопедія лісівництва.– Том 1.– Львів, 1999.– С.219.	<u>1</u> 0,3	В.І.Ступар Р.В.Кармазін

1	2	3	4	5	6
120.	Сортовипробування лісових порід в Україні	друк.	Лісівництво і агролісомеліорація.- Харків : РВП “Оригінал”, 1999.– Вип. 96.– С. 3-9 (фахове видання)	<u>7</u> 1,5	І.М. Патлай П.Т. Журова Ю.І. Гайда В.М. Руденко
121.	Заключний звіт з теми №9 “Удосконалити насінництво основних аборигенних та інтродукованих деревних видів на основі методів популяційної та плюсової селекції в Карпа-тському регіоні” (№ ДР 0196U014654)	депон	Івано-Франківськ УкрНДІгірліс, 1999.– 200 с	<u>200</u> 120	П.С. Каплуновський Ю.І. Гайда В.І. Ступар та ін
122.	Генетико-селекционные исследования лесных видов в Карпатском регионе Украины	друк.	Интеграция фундаментальной науки и высшего технического образования.– Воронеж, 2000.– С. 354-359	6	–
123.	Наукові підходи до оцінки стану лісового природно-заповідного фонду Прикарпаття	друк.	Національні природні парки: проблеми становлення і розвитку. Зб. міжнар. наук. практ. конф.– Яремча, 2000.– С. 204-208	<u>5</u> 2	Р.Р. Олійник М.М. Приходько
124.	Досвід відтворення цінного генетичного фонду лісів методами ex situ	друк.	Національні природні парки: проблеми становлення і розвитку. Зб. міжнар. наук. практ. конф. – Яремча, 2000.– С. 389-393	<u>5</u> 2	Н.В. Петренко І.П. Равлюк П.С. Скочеляс та ін.

1	2	3	4	5	6
125.	Стан збереження лісових генетичних ресурсів у Карпатському регіоні України	друк.	Національні природні парки: проблеми становлення і розвитку. Зб. міжнар. наук. практ. конф.– Яремча, 2000.– С. 393-397	$\frac{5}{3}$	В.С. Феннич Г.Д. Лялюк
126.	Дослідження географічних культур кедрових сосен у високогір'ї Українських Карпат	друк.	Вивчення онтогенезу рослин природних і культурних флор у ботанічних закладах і дендропарках Євразії. Зб. 12 міжнар. наук. конф.– Полтава, 2000.– С. 323-325	$\frac{3}{2}$	В.І. Ступар
127.	Вивчення онтогенезу лісових інтродукованих видів в гірських умовах Українських Карпат	друк.	Вивчення онтогенезу рослин природних і культурних флор у ботанічних закладах і дендропарках Євразії. Зб. 12 міжнар. наук. конф.– Полтава, 2000.– С. 361-363	$\frac{3}{2}$	В.І. Ступар
128.	Селекційно-формова структура та деякі лісівничі особливості модрини європейської в карпатських культурбіоценозах	друк.	Лісівництво і агролісомеліорація.– Харків, 2000.– Вип. 97. – С. 72-77 (фахове видання)	$\frac{6}{4}$	М.Р. Яцик
129.	Second EUFORGEN Meeting on Social Broadleaves.	друк.	IPGRI.– Rome, Italy, 2000.– С. 13-15	$\frac{3}{0,5}$	Igor Patlaj Svitlana Los Olga Sverdlova Jury Gajda
130.	Природно-заповідні території та об'єкти Івано-Франківщини (монографія)	друк	Івано-Франківськ, 2000.– 270 с.	$\frac{270}{22}$	колектив авторів

1	2	3	4	5	6
131.	Розвиток лісового сортівництва в Карпатах і на прилеглих територіях	друк.	Матеріали XI з'їзду УБТ.– Харків, 2001.– С. 453-454	$\frac{2}{0,5}$	В.С. Феннич В.І. Ступар Ю.І. Гайда А.В. Фундюр
132.	Збереження генетичних ресурсів цінних малопоширених лісових видів у Карпатському регіоні та на прилеглих територіях	друк.	Матеріали XI з'їзду УБТ.– Харків, 2001.– С. 380-381	$\frac{2}{0,5}$	В.І. Ступар Ю.І. Гайда В.С. Феннич
133.	Вказівки з виділення лісового генетичного фонду, селекції і насінництва в Українських Карпатах	друк.	Наукові основи ведення багатощільового лісового господарства у Карпатському регіоні.Зб. рекомендацій УкрНДГірліс.– Івано-Франківськ, 2001.– С. 9-42	$\frac{34}{20}$	П.С. Каплуновський В.І. Ступар Т.М. Порада та ін.
134.	Рекомендації з удосконалення насінництва основних аборигенних та інтродукованих лісових видів на основі методів плюсової і популяційної селекції у Карпатському регіоні	друк.	Наукові основи ведення багатощільового лісового господарства у Карпатському регіоні.Зб. рекомендацій УкрНДГірліс.– Івано-Франківськ, 2001.– С.43-54	$\frac{12}{5}$	П.С. Каплуновський В.І. Ступар Т.М. Порада та ін.
135.	Рекомендації з використання перспективних інтродуцентів під час створення насаджень різного цільового призначення	друк.	Наукові основи ведення багатощільового лісового господарства у Карпатському регіоні.Зб. рекомендацій УкрНДГірліс.– Івано-Франківськ, 2001.– С. 55-63	$\frac{9}{3}$	П.С. Каплуновський В.І. Ступар Т.М. Порада та ін.

1	2	3	4	5	6
136.	Селекція і генетика лісових деревних порід в Україні	друк.	Генетика і селекція в Україні на межі тисячоліть. К.: Логос, 2002.– Т. 3.– С. 394-410	$\frac{17}{3}$	І.М. Патлай Г.Т. Криницький Р.Т. Волосянчук С.А. Лось та ін.
137.	Розвиток і результати генетико-селекційних досліджень лісових видів у Карпатському регіоні	друк.	Генетика і селекція в Україні на межі тисячоліть. К.: Логос, 2002.–Т. 3.– С. 472-479	$\frac{8}{5}$	В.І. Парпан
138.	Розповсюдження і проблеми збереження деревостанів цінних малопоширених лісових видів на Заході України	друк.	Роль природно-заповідних територій Західного Поділля та Юри Ойцовської у збереженні біологічного та ландшафтного різноманіття. Матер. міжнар. наук. конф. в ПЗ “Медобори”.– Гримайлів, 2002.– С. 87-88	$\frac{2}{0,5}$	Ю. І. Гайда В.І. Ступар П.С. Каплуновський В.С. Феннич
139.	Збереження лісових генетичних ресурсів в Тернопільській області	друк.	Роль природно-заповідних територій Західного Поділля та Юри Ойцовської у збереженні біологічного та ландшафтного різноманіття. Матер. міжнар. наук. конф. в ПЗ “Медобори”.– Гримайлів, 2002.– С. 89-90	$\frac{2}{0,5}$	Ю. І. Гайда І.М. Швадчак М.В. Онищук Н.Я. Козацька
140.	Вивчення генетичних ресурсів окремих цінних малопоширених видів у лісах Карпатського національного природного парку	друк.	Зб. матер. міжнар. конф. в Карпатському ПЗ.– Рахів, 2002.– С. 579-581	$\frac{3}{1}$	В.І. Ступар Й.Й. Побережник та ін.

1	2	3	4	5	6
141.	Заключний звіт з теми №23 „Удосконалити способи лісової селекції, насінництва, збереження і раціонального використання генетичних ресурсів деревних видів у Карпатському регіоні та на прилеглих територіях” (№ДР 0100U001491)	депон	Івано-Франківськ УкрНДІгірліс, 2002.– 208 с	<u>208</u> 100	В.І. Ступар П.С. Каплуновський Ю.І. Гайда та ін.
142.	Conservation of genetic resources of broadleaved forest tree species in Ukraine	друк.	Proc. of the International conference DYGEN: Dynamics and conservation of genetic diversity in forest ecosystems (December 02th-05th 2002, Strasbourg, France).– Strasbourg, France, 2002. – P.201	<u>1</u> 0,3	R. Volosyanchyk S. Los V. Kuznyetsova and other
143.	Inventory of genetic resources of broadleaved forest tree species in Ukraine	друк.	Proc. of the International conference BIOFOR'02: Sustainable Forestry, Wood Products & Biotechnology. (Vitoria-Gasteiz, Spain, November, 11 to 14, 2002).– Vitoria-Gasteiz, 2002.– P.157	<u>1</u> 0,3	R. Volosyanchyk S. Los Yu. Hayda and other
144.	Стан лісових генетичних ресурсів у Карпатському регіоні, шляхи їх збереження і використання.	друк.	Науковий вісник УДЛТУ.– Львів, 2002.– Вип. 12.4.– С. 271-277 (фахове видання)	7	–

1	2	3	4	5	6
145.	Inventory of genetic resources of broad-leaved forest tree species in Ukraine	друк.	Espinel S., Barredo Y., Ritter E. (Eds). Sustainable Forestry, Wood Products & Biotechnology. DFA-AFA Press, Vitoria-Gasteiz, Spain.– 2003.– P. 427-431.	<u>5</u> 1,5	R. Volosyanchyk S. Los Yu. Hayda and other
146.	State, Conservation and regeneration of forest genetic resources in the Carpathians and adjacent territories	друк.	Natural Forests in the Temperate Zone of Europe- Values and Utilization.– Birmensdorf-Rakhiv, 2003.– P. 154-155.	<u>2</u> 0,4	V. Stupar Y. Haida V. Fenych
147.	Селекційно-формова структура ялиці білої (<i>Abies alba</i> Mill.) та її мінливість у карпатських біоценозах	друк.	Лісівництво і агролісомеліорація.– Харків, 2003.– Вип. 104.– С. 84-92. (фахове видання)	<u>9</u> 3	І.П. Равлюк В.І. Ступар І.Я. Нагнибіда Г.М. Сав'як
148.	Розповсюдження і проблеми збереження деревостанів цінних малопоширених лісових видів на Заході України	друк.	Зб. матер. міжнар. конф.: Роль природно-заповідних територій Західного Поділля та Юри Ойцовської у збереженні біологічного та ландшафтного різноманіття.– Гримайлів-Тернопіль, 2003.– С. 425-432.	<u>8</u> 2	Ю.І. Гайда В.І. Ступар П.С. Каплуновський В.С. Феннич
149.	Збереження лісових генетичних ресурсів в Тернопільській області	друк.	Зб. матер. міжнар. конф.: “Роль природно-заповідних територій Західного Поділля та Юри Ойцовської у збереженні біологічного та ландшафтного різноманіття”.– Гримайлів-Тернопіль, 2003.– С. 229-238.	<u>10</u> 4	Ю.І. Гайда І.М. Швадчак М.М. Онищук Н.Я. Козацька

1	2	3	4	5	6
150.	Стан генетичних ресурсів малопоширених лісових видів у Карпатському регіоні і на прилеглих територіях	друк.	Науковий вісник УДЛТУ.– Львів, 2003.– Вип. 13.3.– С. 165-171. (фахове видання)	$\frac{7}{2}$	В.І. Ступар Ю.І. Гайда В.С. Феннич
151.	Оцінка недеревних ресурсів лісів Івано-Франківщини	друк.	Лісівництво і агролісомеліорація.– Харків, 2004.– Вип. 104.– С. 68-74. (фахове видання)	$\frac{6}{4}$	М.Є. Гайдукевич
152.	Збереження лісових генетичних ресурсів методами <i>in situ</i> та <i>ex situ</i> і їх роль у виведенні нових сортів рослин	друк.	Зб. матер. міжнар. конф.: Біорізноманітність флори: проблеми збереження і раціонального використання.– Львів, 2004.– С. 191-193.	$\frac{3}{0,5}$	І.П. Равлюк В.І. Ступар П.М. Николюк
153.	Характеристика півсїбсового потомства ялиці білої в Передкарпатті	друк.	Науковий вісник НАУ.– К., 2004.– Вип. 70.– С. 77-81. (фахове видання)	$\frac{5}{1,5}$	І.П. Равлюк В.І. Ступар Г.М. Сав'як І.Я. Нагнибіда
154.	Збереження лісових генетичних ресурсів Карпат	друк.	Зб. матер. міжнар. конф.: Онтогенез рослин у природному та трансформованому середовищі. Фізіолого-біохімічні та екологічні аспекти”.– Львів, 2004.– С. 95.	$\frac{1}{0,2}$	В.І. Ступар І.П. Равлюк Ю.І. Гайда та ін.
155.	Цвітіння і насіннено-шення ялиці білої на клонових лісонасінних плантаціях в Передкарпатті	друк.	Лісівництво і агролісомеліорація.– Харків, 2004.– Вип. 107.– С. 170-178. (фахове видання)	$\frac{9}{4}$	І.П. Равлюк В.І. Ступар

1	2	3	4	5	6
156.	Генетичні лісові породоресурси Карпат і прилеглих територій	друк.	Зб. наук. праць: Фактори експериментальної еволюції організмів.– К.: Аграрна наука, 2004.– С. 390-395.	$\frac{6}{2}$	В.І. Ступар Ю.І. Гайда В.С.Феннич
157.	Заключний звіт з теми №18/02 „Дати оцінку сучасного стану ялицевих лісів Коломийського держлісгоспу та розробити практичні рекомендації з удосконалення їх відновлення на селекційній основі” (№ДР0102U006299)	депон	Івано-Франківськ: УкрНДДГірліс,2004.– 92 с.	$\frac{92}{30}$	Р. І. Бродович В.І. Ступар Ю.Д. Кацуляк та ін.
158.	Перспективність розвитку клоново-плантаційного насінництва ялиці білої у Передкарпатті	друк.	Наукові праці ЛАНУ.– Львів, 2004.– Вип. 3.– С. 62-65 (фахове видання)	$\frac{4}{2}$	І.П. Равлюк
159.	Генетико-селекційні ресурси ялиці білої в карпатських лісах України	друк.	Лісівництво і агролісомеліорація.– Харків, 2005.– Вип. 108.– С. 152-156 (фахове видання)	$\frac{5}{3}$	І.П. Равлюк
160.	Використання генетичних ресурсів малопоширених аборигенних та інтродукованих видів на Закарпатті	друк.	ЛІС, НАУКА, СУСПІЛЬСТВО: Зб. матер. міжнар. конф. до 75-річчя УкрНДЛІГА.– Харків, 2005.– 137 с.	$\frac{1}{0,5}$	В.С. Феннич
161.	Оцінка карпатських лісових генетичних резерватів листяних видів	друк.	ЛІС, НАУКА, СУСПІЛЬСТВО: Зб. матер. міжнар. конф. до 75-річчя УкрНДЛІГА.– Харків, 2005.– С. 136-137	2	

1	2	3	4	5	6
162.	Заключний звіт з теми №22/03 „Провести інвентаризацію, детальне обстеження лісових генетичних ресурсів та селекційно-насінницьких об’єктів в Держлісфонді Львівської області і розробити практичні рекомендації з їх впорядкування та використання”(№ДР 0103U007850)	депон	Івано-Франківськ: УкрНДІгірліс, 2005– 183 с	<u>183</u> 80	В.І. Ступар Ю.І. Гайда В.Д. Попадюк та ін.
163.	Заключний звіт по темі №34/04 „Провести інвентаризацію, детальне обстеження і вивчення лісових генетичних ресурсів та селекційно-насінницьких об’єктів Чернівецької області, розробити науково-обґрунтовані практичні рекомендації щодо їх впорядкування та використання і ведення господарства в них”(№ДР 0104U009115)	депон	Івано-Франківськ: УкрНДІгірліс, 2005– 131 с	<u>131</u> 50	В.І. Ступар Ю.І. Гайда Г.М. Сав’як І.Я. Нагнибіда
164.	Заклучний звіт з теми №33 „Провести інвентаризацію лісових генетичних ресурсів Карпатського регіону та розробити рекомендації із удосконалення режиму їх охорони і використання”(№ДР 0103U007116)	депон	Івано-Франківськ: УкрНДІгірліс, 2005.– 213 с	<u>213</u> 120	В.І. Ступар Ю.І. Гайда В.С. Феннич та ін.

1	2	3	4	5	6
165.	Рекомендації із збереження, відновлення та використання генетичних ресурсів цінних малопоширених лісових деревних видів у Карпатському регіоні і на прилеглих територіях	друк.	Збірник рекомендацій УкрНДІгірліс: Наукові аспекти ведення сталого лісового господарства.– Івано-Франківськ, 2005.– Вип. 2.– С. 7-28	$\frac{22}{8}$	В.І. Ступар П.С. Каплуновський Т.М. Порада та ін.
166.	Лісова селекція і насінництво у Карпатах: досягнення, перспективи розвитку, невирішені проблеми	друк.	Зб. матер. міжнар. конф: Наукові основи ведення сталого лісового господарства.– Івано-Франківськ, 2005.– С.34-39	6	–
167.	Практичні заходи із впорядкування лісових генетико-селекційних об'єктів Львівщини	друк.	Зб. матер. міжнар. конф: Наукові основи ведення сталого лісового господарства.– Івано-Франківськ, 2005.– С.119-124	$\frac{5}{1}$	А.М. Дейнека Я.П. Целень В.І. Ступар та ін.
168.	Збереження генетичного різноманіття листяних видів у лісах Буковини	друк.	Зб. матер. міжнар. конф: Наукові основи ведення сталого лісового господарства.– Івано-Франківськ, 2005.– С.132-136.	$\frac{5}{1}$	М.М. Карлійчук В.М. Кашпор Ю.І. Гайда та ін.
169.	Заклучний звіт по темі №4/05 „Провести обстеження постійних лісонасінних ділянок та нових об'єктів збереження генофонду і розробити практичні заходи із впорядкування постійної лісонасінної бази в держлісгоспах Львівської області” (№ДР 0106U007951)	депон	Івано-Франківськ: УкрНДІгірліс, 2005. – 95 с.	$\frac{95}{40}$	В.І. Ступар Ю.І. Гайда Г.М. Сав'як І.Я. Нагнибіда

1	2	3	4	5	6
170.	Лісові генетичні ресурси та селекційно-насіницькі об'єкти Львівщини (монографія)	друк	Івано-Франківськ: Плай, 2006.– 312 с.	<u>312</u> 122	А.М. Дейнека В.І. Парпан Я.П. Целень Ю.І. Гайда та ін.
171.	Сучасний стан постійної лісонасінної бази Львівщини	друк.	Міжнар. наук.-практ. конф.: Лісівництво України в контексті світових тенденцій розвитку лісового господарства.– Львів, 2006.– С. 168-170	2	–
172.	Комплексна оцінка карпатських лісових генетичних резерватів листяних видів	друк.	Наук.практ. конф. Збереження та відтворення біорізноманіття Горган.– Надвірна, 2006.– С. 280-281	$\frac{2}{1}$	Ю.І. Гайда
173.	Ефективність клонового плантаційного насінництва модрин в Передкарпатті	друк.	Науково-практична Наук.практ. конф. Збереження та відтворення біорізноманіття Горган.– Надвірна, 2006.– С. 181-184.	$\frac{4}{1,5}$	Г.М. Сав'як І.Я. Нагнибіда В.І. Ступар
174.	Результати вирощування лісових видів з використанням стимуляторів росту рослин	друк.	Науковий вісник НАУ.– К., 2006.– Вип. 71.– С. 78-84 (фахове видання)	$\frac{7}{2}$	В.І. Ступар І.П. Равлюк Р.Р. Олійник
175.	Досвід створення клонових лісонасінних плантацій ялиці білої в Передкарпатті	друк.	Науковий вісник НАУ.– К., 2006.– Вип. 103.– С. 203-209 (фахове видання)	$\frac{7}{4}$	І.П. Равлюк
176.	Правове регулювання процесу збереження і сталого використання генетичного різноманіття лісової арбофлори в Україні	друк.	Міжнар. наук. практ. конф.: Наукові основи ведення сталого лісового Господарства.– Івано-Франківськ, 2006.– Том II.– С. 54-61	$\frac{7}{3}$	Ю.І. Гайда

1	2	3	4	5	6
177.	Впорядкування постійної лісонасінної бази Львівської області	друк.	Міжнар. наук.- практ. конф.: Наукові основи ведення сталого лісового господарства.– Івано-Франківськ, 2006. – Том II.– С. 30-37	$\frac{6}{1}$	А.М. Дейнека, Я.П. Целень В.І. Ступар та ін.
178.	Економічні аспекти збереження та використання лісових генетичних ресурсів	друк.	Лісове господарство, лісова, паперова і деревообробна промисловість. Міжвід. наук.-техн. зб. НЛТУ.– Львів, 2006.– Вип. 30.– С. 200-210. (фахове видання)	$\frac{11}{4}$	Ю.І. Гайда В.І. Парпан
179.	Основні принципи розробки концепції збереження і сталого використання лісових генетичних ресурсів в Україні	друк.	Міжнар. наук.- практ. конф. Проблеми модернізації лісоресурсної сфери в контексті просторового розвитку. – К., 2007.– С.113-115.	$\frac{3}{1,5}$	Ю.І. Гайда
180.	Дослідження генетико-селекційно-насінницьких об'єктів на території Львівської області	друк.	Міжнар. наук. конф.: Різноманіття фітобіоти: шляхи відновлення, збагачення і збереження. Історія та сучасні проблеми.– Кременець-Тернопіль: Підручники і посібники, 2007.– С.159	$\frac{1}{0,3}$	Ю.І. Гайда В.І. Ступар В.С. Феннич
181.	Вивчення генетичного різноманіття лісів на Заході України	друк.	III Міжнар.конф.: Онтогенез рослин у природному та трансформованому середовищі. Фізіолого-біохімічні та екологічні аспекти.– Львів, 2007.– С.52.	$\frac{1}{0,2}$	В.І. Ступар Ю.І.Гайда В.С. Феннич та ін.

1	2	3	4	5	6
182.	Вивчення генетичного потенціалу продуктивності лісів у типологічному аспекті	друк.	Лісова типологія в Україні: сучасний стан, перспективи розвитку. Матер. XI Погребняківських читань. – Харків, 2007.– С. 115-116.	$\frac{2}{1}$	Ю.І. Гайда В.І. Парпан
183.	Актуальні проблеми збереження генетичного різноманіття у Карпатському регіоні України	друк.	Досягнення і проблеми генетики, селекції та біотехнології.– К.: Логос, 2007.– С.431-436	$\frac{6}{1,5}$	Ю.І. Гайда В.І. Парпан В.І. Ступар та ін.
184.	Збереження лісового генетичного різноманіття і його використання із селекційно-насіницькою метою	друк.	Вісник ПрНУ ім. Василя Стефаника. Серія біологія. – Івано-Франківськ: Гостинець, 2007.– Вип. VII-VIII.– С. 10-15. (фахове видання)	$\frac{6}{2}$	В.І. Парпан Ю.І. Гайда В.С. Феннич М.Є. Гайдукевич
185.	Збереження цінного генофонду ялиці білої і перспективи створення її постійної насінної бази	друк.	Лісове та мисливське господарство: сучасний стан та перспективи розвитку.– Житомир, 2007. –Том II.– С. 154-156.	$\frac{3}{1}$	І.П. Равлюк Г.М. Сав'як
186.	Аналіз формової і селекційної структури насаджень цінних малопоширених лісових видів на території Карпатського НПП	друк.	Лісове та мисливське господарство: сучасний стан та перспективи розвитку.– Житомир, 2007.– Том II.– С. 157-159.	$\frac{3}{0,5}$	Г.Д. Лялюк-Вітер В.І. Ступар Г.М. Сав'як та ін.
187.	Збереження лісового фіторізноманіття in situ та ex situ в Українських Карпатах	друк.	Вісник Київського національного університету імені Тараса Шевченка: Інтродукція та збереження рослинного різноманіття.– К.: Київський університет, 2007.– Вип. 15-17.– С. 147-150. (фахове видання)	$\frac{4}{1,5}$	Ю.І. Гайда В.С. Феннич В.І. Ступар та ін.

1	2	3	4	5	6
188.	Зміни клімату: що чекає на ліси?	друк.	Лісовий і мисливський журнал.– К., 2007.– №6. – С.8-9. (фахове видання)	<u>2</u> 0,5	Ю.І. Гайда В.В. Трентовський
189.	Заключний звіт з теми №1/06 „Надання методичної та практичної допомоги у створенні і подальшому функціонуванні клонової лісонасінної плантації на площі 3,8 га в Берегометському ДЛІМГ для одержання покращеного гібридного насіння модрин” (№ДР 0106U011078)	депон	Івано-Франківськ: УкрНДІгірліс, 2007.– 48 с.	<u>48</u> 20	В.І. Ступар Г.М. Сав’як І.Я. Нагнибіда та ін.
190.	Заключний звіт з теми №3/06 „Провести обстеження існуючих та підбір необхідної кількості нових лісонасінних ділянок і розробити практичні рекомендації із удосконалення постійної лісонасінної бази в держлісгоспах Чернівецької області” (№ДР 016U011079)	депон	Івано-Франківськ: УкрНДІгірліс, 2007. – 54 с.	<u>54</u> 30	В.І.Ступар Г.М. Сав’як І.Я. Нагнибіда та ін.

1	2	3	4	5	6
191.	Рекомендації з удосконалення режиму охорони і використання лісових генетичних ресурсів листяних видів у Карпатському регіоні	друк.	Зб.реком.УкрНДІгірліс: Наукові засади ведення сталого лісового господарства в Карпатському регіоні.– Івано-Франківськ, 2008. – Вип. 3.– С. 9-20	$\frac{12}{4}$	В.І. Ступар Ю.І. Гайда В.С. Феннич та ін.
192.	Генетико-селекційні та насінницькі об'єкти в лісах Буковини (монографія)	друк	Тернопіль: Підручники і посібники, 2008.– 288 с.	$\frac{288}{142}$	В.Д. Воробчук В.І. Парпан Ю.І. Гайда В.І. Ступар та ін.
193.	Лісові генетичні ресурси та їх збереження на Тернопільщині (монографія)	друк	Тернопіль: Підручники і посібники, 2008.– 288 с.	$\frac{288}{112}$	Ю.І. Гайда І.М. Попадинець В.І. Парпан та ін.
194	Основні етапи реалізації процесу збереження та використання лісових генетичних ресурсів в Україні	друк.	Науковий вісник НЛТУ України. Зб. наук.техн. праць.– Львів, 2008.– Вип. 18.10.– С.33-41 (фахове видання)	$\frac{9}{2}$	Ю.І. Гайда О.О. Марчук В.І. Парпан
195.	Деякі підсумки розвитку клонового лісового насінництва шпилькових порід в Передкарпатті	друк.	Лісівництво і агролісомеліорація.– Харків, 2008.– Вип.114. –С.240-248 (фахове видання).	$\frac{9}{2}$	В.І. Ступар Ю.І. Гайда Г.М. Сав'як та ін.
196.	Випробування інтродукованих лісових видів у гірських умовах Карпатського регіону	друк.	Вісник Пр НУ.– Серія «Біологія».– Івано-Франківськ: Гостинець, 2008.– Вип.ХІІ.–С.15-18 (фахове видання).	$\frac{4}{1}$	Н.М. Сіщук М.М.Сіщук В.І. Ступар М.Є.Гайдукевич

1	2	3	4	5	6
197.	Дослідження сосни звичайної реліктового походження у лісах Горган	друк.	Вісник Пр НУ.– Серія «Біологія».– Івано-Франківськ: Гостинець, 2008.– Вип.ХІІ.– С.12-15 (фахове видання).	$\frac{4}{1,5}$	Т.Р. Юник М.Є. Гайдукевич Д.М. Лешко
198.	Сучасний стан генетико-селекційно-насіницьких ресурсів дубів звичайного і скельного в Передкарпатті	друк.	Науковий вісник НЛТУ України. Зб. наук.-техн. праць.– Львів, 2008.– Вип.19.4.– С 45-55 (фахове видання).	$\frac{11}{3}$	Ю.І. Гайда Ю.Д. Кацуляк Ю.Р. Бродович В.І. Ступар
199.	Генетико-селекційні основи лісового насінництва	друк.	Порадник карпатського лісівника.– Івано-Франківськ:Фоліант, 2008.– С.92-114.	$\frac{23}{13}$	Ю.І. Гайда
200.	Сучасна парадигма лісової селекції	друк.	Науковий вісник НАУ.– Лісівництво. Декоративне садівництво.– К.: НАУ, 2008.– Вип.122.– С.80-90 (фахове видання).	$\frac{10}{3}$	В.І. Парпан Ю.І. Гайда В.С. Феннич
201.	Solution of problems of introduced plant adaptations in conditions of Ukrainian Carpathians northern megaslope	друк.	Biodiversity. Ekology. Adaptation. Evolution.- Odesa, 2009.– P.70-71	$\frac{2}{0,5}$	M. Sischuk T. Yunyk N. Sischuk V. Stupar
202.	Перспективи збагачення породного складу високогірних лісів Українських Карпат інтродукованими деревними видами	друк.	Інтродукція, селекція та захист рослин.– Донецьк, 2009.– Том 1.– С.125-129.	$\frac{5}{1}$	Р.І. Бродович Ю.Д. Кацуляк В.М. Гудима та ін.

1	2	3	4	5	6
203.	Створення клонової гібридної насінної плантації модрин на Буковині	друк.	Лісівництво і агролісомеліорація.- Харків,2009.– Вип.115.– С.34-40 (фахове видання)	$\frac{7}{2}$	В.І. Ступар І.Я. Нагнибіда Г.М. Сав'як та ін.
204.	Результати випробування лісових інтродуцентів на різних гіпсометричних рівнях північного мегасхилу Українських Карпат	друк.	Інтродукція, селекція та захист рослин.– Донецьк, 2009.–Том II.– С.428-431.	$\frac{4}{1}$	Н.М. Сіщук Т.Р. Юник В.І. Ступар та ін.
205.	Результати розвитку плюсової селекції і клонового лісового насінництва в Передкарпатті та Закарпатті	друк.	Наукові праці ЛАНУ.– Львів: РВ НЛТУ України, 2009.– Вип.7.– С.41-43 (фахове видання)	$\frac{3}{1}$	Ю.І. Гайда В.С. Феннич М.Є.Гайдукевич
206.	Заключний звіт з теми №04/08-13 «Провести аналіз стану лісових генетичних ресурсів і селекційно-насінницьких об'єктів у лісах ДП „Надвірнянське лісове господарство” та розробити практичні рекомендації з їх упорядкування, ведення господарства й раціонального використання»	рук.	Івано-Франківськ: УкрНДІгірліс, 2009. – 82 с.	$\frac{82}{30}$	В.І. Ступар Г.М. Сав'як Н.М. Сіщук та ін.

1	2	3	4	5	6
207.	Заключний звіт з теми №43 «Удосконалити систему збереження і невиснажливого використання генетичного різноманіття лісових порід у Карпатському регіоні» (№ ДР 0105U007530)	депон	Івано-Франківськ: УкрНДДГірліс, 2009.– 461 с	<u>461</u> 220	Ю.І. Гайда В.І. Ступар В.С. Феннич та ін.
208.	Заклучний звіт з теми №05/09 «Провести аналіз стану лісових генетичних ресурсів і селекційно-насіницьких об'єктів у лісах ДП „Солотвинське лісове господарство” та розробити практичні рекомендації з їх упорядкування, ведення господарства й раціонального використання»	рук.	Івано-Франківськ: УкрНДДГірліс, 2009.– 61 с.	<u>61</u> 20	В.І. Ступар Г.М. Сав'як Н.М. Сіщук та ін.
209.	Заклучний звіт з теми №04/08-5 «Провести аналіз стану лісових генетичних ресурсів і селекційно-насіницьких об'єктів у лісах ДП „Ворохтянське лісове господарство” та розробити практичні рекомендації з їх упорядкування, ведення господарства й раціонального використання»	рук.	Івано-Франківськ: УкрНДДГірліс, 2009.– 63 с.	<u>63</u> 30	В.І. Ступар Г.М. Сав'як Н.М. Сіщук та ін.

1	2	3	4	5	6
210.	Щодо доцільності створення і культивування генетично-модифікованих дерев	друк.	Лісівництво і агролісомеліорація.– Харків,2009.– Вип.116. – С. -183-189 (фахове видання).	$\frac{7}{3}$	Ю.І. Гайда
211.	Ананій Гаврусевич. До 80-річчя з Дня народження.	друк.	Івано-Франківськ: ПП Урван О.Ю., 2009.– 22с.	$\frac{22}{5}$	В.І. Парпан Р.І. Бродович Ю.Д. Кацуляк
212.	Заключний звіт з теми №15/10 «Розробка пропозицій із впорядкування об'єктів постійної лісонасінної бази на території Галицького національного природного парку»	рук.	Івано-Франківськ: УкрНДДірліс, 2010.– 24 с	$\frac{24}{10}$	В.І. Ступар І.Я. Нагнибіда
213.	Генетична мінливість показників росту півсібсів <i>Quercus robur</i> L. у випробних культурах західного Поділля	друк.	Науковий вісник НЛТУУ. – 2010.– № 20.2.– С.23-32 (фахове видання).	$\frac{10}{2}$	Ю.І. Гайда С.А. Лось Л.І. Терещенко та ін.
214.	Заклучний звіт з теми №15/10-1 «Провести інвентаризацію й вивчення біорізноманіття дендропарку“Високогірний“, розробити науково-обґрунтовані рекомендації щодо його впорядкування, визначення перспектив подальшого функціонування та розширення рекреаційних можливостей»	рук.	Івано-Франківськ: УкрНДДірліс, 2010.– 54 с	$\frac{54}{20}$	В.І. Ступар М.М. Сіщук Н.М. Сіщук та ін.

1	2	3	4	5	6
215.	Характеристика насаджень модрини європейської та досвід їх створення у лісах північного мегасхилу Українських Карпат	друк.	Науковий вісник НЛТУУ.– Львів, 2010.– № 20.6.– С.64-70 (фахове видання).	$\frac{7}{2,5}$	Н.М. Сіщук М.М. Сіщук
216.	Роль природно-заповідного фонду в збереженні генетичного різноманіття лісових деревних порід	друк.	Зб.: Природозаповідний фонд України: минуле, сьогодення, майбутнє.– Тернопіль: Підручники і посібники, 2010.– С.271-275.	$\frac{5}{2}$	Ю.І. Гайда Н.Я. Козацька
217.	Селекційне покращення лісів у Карпатах	друк.	Лісівнича наука:витоки, сучасність, перспективи.– Харків, 2010.– С.148-149	$\frac{2}{0,5}$	Ю.І. Гайда В.С. Феннич Н.М. Сіщук
218.	Розробка нормативно-правової бази з лісової селекції та збереження цінного генетичного фонду	друк.	Лісівнича наука:витоки, сучасність, перспективи.– Харків, 2010.– С.84-85	2	–
219.	Еколого-економічні засади розвитку плантаційного клонового насінництва хвойних аборигенів у лісах Карпатського регіону України	друк.	Освіта, наука та інновації у лісовому і садово-парковому господарстві України в контексті регіональних та глобальних викликів.– К., 2010.– С.139-140.	$\frac{2}{0,4}$	Ю.І. Гайда Н.М. Сіщук Д.М. Лешко та ін.
220.	Характеристика плюсових дерев модрини європейської в культурбіоценозах північного мегасхилу Українських Карпат	друк.	Науковий вісник НЛТУУ.– Львів, 2010.– № 20.10.– С.39-45 (фахове видання).	$\frac{7}{4}$	Н.М. Сіщук
221.	Інтродукція кедрових сосен на північному мегасхилі Українських Карпат	друк.	Інтродукція рослин, збереження та збагачення біорізноманіття в ботанічних садах і дендропарках.–К., 2010.– С.356-358.	$\frac{3}{1}$	М.М. Сіщук Т.Р. Юник В.І. Ступар

1	2	3	4	5	6
222.	Діброви Українських Карпат і суміжних територій їх стан та особливості відновлення (монографія)	друк.	Тернопіль: Підручники і посібники, 2010.– 160 с.	$\frac{160}{45}$	А.М. Гаврусевич Р.І. Бродович Ю.Д. Кацуляк О.І. Голубчак
223.	Мінливість фертильності клонів і генетична мінливість <i>Picea abies</i> [l] Karst. та <i>Abies alba</i> Mill. на КНП в Передкарпатті	друк.	Наукові праці ЛАНУ.– Львів: РВ НЛТУ України, 2011.– Вип.9.– С.43-47 (фахове видання).	$\frac{5}{1,5}$	Ю.І. Гайда В.М. Гудима Д.М. Лешко М.Є. Гайдукевич
224.	Мінливість фертильності клонів та її вплив на генетичну різноманітність насіння на клоновій насінній плантації модрина європейської в Передкарпатті	друк.	Науковий вісник НЛТУ України.– Львів, 2011.– №21.7.– С. 23-31. (фахове видання).	$\frac{9}{4}$	Н.М. Сіщук, Ю.І. Гайда
225.	Василь Парпан. До 40-річчя наукової, педагогічної та громадської діяльності.	друк.	Івано-Франківськ, 2011.– 43 с.	$\frac{43}{10}$	Р.І. Бродович Ю.Д. Кацуляк
226.	Генетична мінливість форми стовбура у півсібсів <i>Quercus robur</i> L. у 23-річних випробних культурах Західного Поділля	друк.	Науковий вісник НУБіП . Серія: Лісівництво і декоративне садівництво – К., 2011.– № 164.– ч.1– С. 157-167 (фахове видання).	$\frac{11}{3}$	Ю.І. Гайда С.А. Лось Л.І. Терещенко
227.	Лісове господарство Українських Карпат : реалії і перспективи	друк.	РВ : Ділова Івано-Франківщина, 2011.– Вип. третій.– С.40-63	$\frac{24}{5}$	В.І. Парпан І.Ф. Калуцький В.С. Олійник Р.І. Бродович
228.	Роман Бродович. До 60-річчя з Дня народження.	друк.	Івано-Франківськ, 2011.– 23 с.	$\frac{23}{5}$	В.І. Парпан Ю.Д. Кацуляк В.М. Гудима

1	2	3	4	5	6
229.	Мінливість фенотипових ознак дуба звичайного в географічних культурах на Закарпатті	друк.	Науковий вісник НЛТУ України.– Львів, 2011.– №21.4.– С.27-39 (фахове видання).	$\frac{13}{4}$	Ю.І. Гайда В.С. Феннич
230.	Петро Зелез. До 55-річчя з Дня народження	друк.	Івано-Франківськ, 2011.– 16 с.	$\frac{16}{5}$	Р.І. Бродович Ю.Д. Кацуляк
231.	Географічні культури ялини європейської у карпатському високогір'ї	друк.	Международ. чтения, посвященные 110-летию со дня рождения доктора биол. наук, профессора Леонида Ивановича Рубцова.– К.:Моляр.Р.В.– 2012.– С.384-388.	$\frac{5}{1}$	В.М. Гудима, М.М. Сіщук, Д.М. Лешко, А.С. Штогрин
232.	Результати адаптації інтродукованих шпилькових видів у карпатському високогір'ї	друк.	Зб. матер. міжнар. наук.-практ. конф.: Сучасний розвиток та впровадження аграрної науки.– Одеса, 2012.– 48-52.	$\frac{5}{1}$	Н.М. Сіщук Т.Р. Юник М.М. Сіщук Ю.Д. Яремчук
233.	Вивчення інтродуцентів в дендропарку Українського науково-дослідного інституту гірського лісівництва.	друк.	Зб. матер. міжнар. наук.-практ. конф.: Сучасний розвиток та впровадження аграрної науки.– Одеса, 2012.– С.53-56	$\frac{4}{1}$	Т.Р. Юник М.М. Сіщук М.О. Лисенко Д.М. Лешко
234.	Досвід створення лісових насаджень дугласії Мензіса	друк.	Зб. матер. міжнар. наук.-практ. конф.: Аграрна наука на сучасному етапі розвитку: досвід, проблеми та шляхи їх вирішення.– Одеса, 2012.– 62-66.	$\frac{5}{3}$	А.С. Штогрин
235.	Насінна продуктивність рамет на клоновій насінній плантації ялини європейської (<i>Picea abies</i> (L.) Karsten) в Передкарпатті	друк.	Науковий вісник НЛТУ України. – Львів, 2013. – № 23.1 – С. 48-56. (фахове видання).	$\frac{9}{3}$	В.М. Гудима Ю.І. Гайда

236.	Методика комплексного оцінювання генетичних резерватів лісових деревних порід	друк.	Науковий вісник НЛТУ України. – Львів, 2013. – № 23.2– С. 8-15. (фахове видання).	$\frac{8}{4}$	Ю.І. Гайда
237.	Національні стратегії збереження та сталого використання лісових генетичних ресурсів у європейських країнах: досягнення та перспективи	друк.	Науковий вісник НЛТУ України. – Львів, 2013. – № 23.3– С. 9-17. (фахове видання).	$\frac{9}{4}$	Ю.І. Гайда
238.	Генетико-селекційний аналіз клонової насінної плантації модрини європейської в Передкарпатті	друк.	Науковий вісник НЛТУ України. – Львів, 2013. – № 23.4– С. 55-62. (фахове видання).	$\frac{8}{3}$	Н.М. Сіщук Ю.І. Гайда
239.	Вегетативний та генеративний розвиток кедрових сосен у дендропарках Івано-Франківщини	друк.	Науковий вісник НЛТУ України. – Львів, 2013. – № 23.5– С. 308-313. (фахове видання).	$\frac{6}{3}$	М.М. Сіщук
240.	Структура дендрофлори дендрарію Говерлянського природоохоронного науково-дослідного відділення Карпатського національного природного парку	друк.	Науковий вісник НЛТУ України. – Львів, 2013. – № 23.6– С. 83-87. (фахове видання).	$\frac{5}{2}$	В.Я. Заячук М.О. Лисенко
241.	Лісівничо-екологічні особливості формування мережі об'єктів збереження лісових генетичних ресурсів	друк.	Науковий вісник НЛТУ України. – Львів, 2013. – № 23.7– С. 9-17. (фахове видання).	$\frac{9}{3}$	Ю.І. Гайда В.І. Парпан
242.	Збереження лісових генетичних ресурсів цінних шпилькових реліктових видів у Карпатському регіоні	друк.	Зб. матер. міжнар. наук. конф.: “Актуальні проблеми дослідження довкілля”. – Суми, 2013. – Т.1. – С. 338-342.	5	

1	2	3	4	5	6
243.	Сучасний стан та прогноз довговічності біотичного середовища деяких заповідних урочищ і пам'яток природи Івано-Франківської області	друк.	Науковий вісник НУБіП України. – К., 2012. – Вип. 171, ч.1– С. 120-124. (фахове видання).	$\frac{5}{2}$	Г.Д.Лялюк-Вітер Р.М. Вітер
244.	Вегетативний та генеративний розвиток основних шпилькових інтродукованих лісотвірних видів у дендропарках Івано-Франківщини	друк.	Науковий вісник НЛТУ України. – Львів, 2013. – № 23.8– С. 66-73. (фахове видання).	$\frac{8}{4}$	Т.Р. Юник
245.	Современное состояние хвойных интродуцентов в дендропарке “Высокогорный” на северном мегасклоне Украинских Карпат	друк.	Зб. матер. міжнар. наук. практ. конф.: “Роль ботанических садов в сохранении разнообразия растений”. – Батуми, 2013. – Ч.1. – С. 260-262.	$\frac{3}{1}$	Т.Р. Юнык М.Н. Сищук
246.	Генетико-селекційні дослідження ялини європейської (<i>Picea abies</i> (L.) Karst.) на північному мегасхилі Українських Карпат	друк.	Лісівництво і агролісомеліорація: збірник наукових праць. – Харків : УкрНДЛГА, 2012. – Вип.121. – С.73-81. (фахове видання).	$\frac{8}{3}$	Ю.І. Гайда В.М. Гудима
247.	Лісівничо-таксаційна характеристика лісових культур псевдотсуґи тисолистяної на північному мегасхилі Українських Карпат	друк.	Науковий вісник НЛТУ України. – Львів, 2013. – № 23.11– С. 24-30. (фахове видання).	$\frac{7}{3}$	А.С. Штогрин Н.М. Сіщук М.М. Сіщук

1	2	3	4	5	6
248.	Бродович Роман Ілларіонович: вчений-лісівник, лісокультурник (з нагоди 60-річчя від дня народження)	друк.	Наукові праці ЛАН України: збірник наукових праць. – Львів: РВВ НЛТУ України. – 2011. – № 10. – С. 296-298. (фахове видання).	$\frac{3}{1}$	В.І. Парпан Ю.Д. Кацуляк та ін.
249.	Теодор Порада : до 85-річчя від дня народження. Бібліографія вчених УкрНДІгірліс ім. П.С.Пастернака	друк.	Івано-Франківськ, 2013. – 18 с.	$\frac{18}{4}$	В.І. Парпан А.М. Гаврусевич Р.І.Бродович та ін.
250.	Характеристика лісокультур з участю псевдотсуги тисолистной на північному мегасхилі карпатських гір	друк.	Зб. матер. наук. конф.: “Теоретичні та прикладні аспекти збереження біорізноманіття”. – Умань, 2013. – С. 92	1	А.С. Штогрин
251.	Характеристика плюсових дерев псевдотсуги тисолистной в культурбіоценозах Українських Карпат.	друк..	Науковий вісник національного лісотехнічного університету України: збірник науково-технічних праць. – Львів: РВВ НЛТУ України. –2013.–Вип. 23.12.–С.84-91 (фахове видання).	$\frac{8}{3}$	А.С. Штогрин В.С. Феннич
252.	Екологічна стабільність та пластичність показників росту <i>Quercus robur</i> L. і <i>Pinus sibirica</i> Du Tour. в географічних культурах	друк.	Науковий вісник національного лісотехнічного університету України: збірник науково-технічних праць. – Львів: РВВ НЛТУ України. – 2013. – Вип. 23.13. – С.22-30 (фахове видання).	$\frac{9}{3}$	Ю.І. Гайда М.М. Сіщук

1	2	3	4	5	6
253.	Дослідження кедрових сосен в Передкарпатті	друк.	Зб. матер. IV міжнар. наук. конф.: “Збереження та реконструкція ботанічних садів і дендропарків в умовах сталого розвитку”. – Біла Церква, 2013. – С.66-69	$\frac{4}{2}$	М.М. Сіщук
254.	Поширення та лісівничо-таксаційна характеристика насаджень псевдотсуги тисолистяної в Українських Карпатах	друк.	Науковий вісник НЛТУ України. – Львів, 2013. – № 23.16 – С. 61-68 (фахове видання).	$\frac{8}{4}$	А.С. Штогрин
255.	Генетико-селекційний аналіз клонової насінної плантації дугласії тисолистяної у Передкарпатті	друк	Лісівництво і агролісомеліорація. – Харків: УкрНДІЛГА, 2013. – Вип.123. – С. 46-54 (фахове видання).	$\frac{9}{3}$	Ю.І. Гайда А.С. Штогрин
256.	Володимир Ступар : до 85-річчя від дня народження. Бібліографія вчених УкрНДІГірліс ім. П.С.Пастернака	друк	Брошура. – Івано-Франківськ, 2014.–20 с.	$\frac{20}{8}$	В.І.Парпан Р.І.Бродович Ю.Д.Кацуляк та ін.
257.	Характеристика інтродуцентів в Говерлянському ПОНДВ Карпатського НПП	друк	Науковий вісник НЛТУ України. – Львів, 2014. – № 24.2 – С.74-84 (фахове видання).	$\frac{10}{4}$	Т.Р. Юник В.І. Парпан В.Я. Заячук
258.	Стан лісових генетичних ресурсів в Україні (монографія)	друк	Харків :ПЛАНЕТА-ПРІНТ, 2014. – 138 с.	$\frac{138}{25}$	С.А. Лось Ю.І. Гайда В.С. Феннич та ін.
259.	Лабораторії лісовідновлення і селекції – 50 (книга, наукове видання)	друк	Івано-Франківськ, 2014. – 132 с.	$\frac{132}{45}$	Ю.Д. Кацуляк Р.І.Бродович В.М. Гудима та ін.

1	2	3	4	5	6
260.	Заключний звіт з теми № 23 «Дати аналіз сучасного стану клонового лісового насадництва в Карпатському регіоні і розробити рекомендації із ефективного його використання та створення плантацій підвищеного генетичного рівня»	рук.	Івано-Франківськ: УкрНДДГірліс, 2015.– 302с № держреєстрації 0110U005045	$\frac{302}{200}$	Ю.І. Гайда В.С.Феннич В.І. Ступар та ін.
261.	Генетичні ресурси лісових культур (розділ 17)	друк	Посібник Українського хлібороба. Науково-практичний збірник. – Том 1. – Генетичні ресурси рослин України. – К., 2015. – С. 373-387.	$\frac{15}{4}$	С.А.Лось В.Г.Григор'єва Л.О.Торосова та ін.
262.	Сучасний стан та перспективи плантаційного насадництва лісових деревних порід в західному регіоні України	друк	Зб. матер. міжнар. наук.-практ. конф.: “Розвиток національної економіки: теорія і практика” (3-4 квітня 2015 р.). – Івано-Франківськ, 2015.–Ч. 1. – С. 164–165.	$\frac{2}{1}$	Ю.І.Гайда
263.	Вивчення хвойних інтродукованих деревних видів в Передкарпатті	друк	Зб. матер. міжнар. наук.-практ. конф.: “Розвиток національної економіки: теорія і практика” (3-4 квітня 2015 р.). – Івано-Франківськ, 2015.–Ч. 1. – С. 160–162.	$\frac{2}{1}$	В.І.Парпан Т.Р.Юник
264.	Гаврусевич Ананій Миколайович: учений-лісівник, знавець лісокультурної справи (з нагоди 85-річчя від дня народження)	друк	Наукові праці ЛАНУ. – Вип. 12. – Львів: “Камула”, 2014. – С. 286-288.	$\frac{3}{1}$	Р.І. Бродович Ю.Д. Кацуляк В.М. Гудима

1	2	3	4	5	6
265.	Олійник Василь Степанович: учений-лісознавець, лісогідролог і педагог (з нагоди 65-річчя від дня народження)	друк	Наукові праці ЛАНУ. – Вип. 12. – Львів: “Камула”, 2014. – С. 286-288.	$\frac{3}{1}$	І.Ф. Калущий Ю.С. Шпарик
266.	Генетичне різноманіття фертильності клонів та продукovanого ними насіння на клонових насінних плантаціях лісових видів	друк	Зб. матер. VI міжнар. наук.-практ. конф.: “Актуальні проблеми дослідження довкілля”, присвячена 150-річчю з дня народження академіка Г.М. Висоцького (20-22 травня 2015 р.). – Суми, 2015. – Том 2. – С. 41-45.	$\frac{5}{2}$	Ю.І. Гайда В.М. Гудима
267.	Надія Смаглюк (до 90-річчя від дня народження): Бібліографія вчених УкрНДІгірліс	друк	Івано-Франківськ, 2015. – 12 с.	$\frac{12}{3}$	В.І. Парпан Ю.Д. Кацуляк Р.І. Бродович В.М. Гудима
268.	Природне відновлення ялини європейської (<i>Picea abies</i> (L.) Karst.) у лісах північного мега-схилу Українських Карпат	друк	Лісівництво і агролісомеліорація. – Харків: УкрНДІЛГА, 2014. – Вип.125. – С. 3-10 (фахове видання).	$\frac{8}{2}$	В.Д. Гудима Ю.І. Гайда В.М. Гудима
269.	Деякі попередні підсумки реалізації Галузевої програми розвитку лісонасінної справи на 2010-2015 рр.	друк	Лісівнича наука в контексті сталого розвитку. – Матер. міжн. наук. конф. – Харків: УкрНДІЛГА, 2015. – С.150-151	$\frac{2}{1}$	Ю.І. Гайда Н.Я. Козацька
2. Охоронні документи					
270.	Спосіб прививки хвойних порід	авт.св	Авторское свидетельство № 1155197, 1985		Я.Г. Чуйко
271.	Сорт рослин “Ялиця бальзамічна Надвірнянська”	авт.св.	Авторське свідоцтво № 508, 1996		Т.М. Олексів

1	2	3	4	5	6
272.	Сорт рослин “Модрина Білославська”	авт.св.	Авторське свідоцтво № 509, 1996		Ю.Ю. Боберський П.М. Ніколюк
273.	Сорт рослин «Сосна кедрова корейська Богородчанська»	авт.св.	Авторське свідоцтво № 691, 1997		К.К. Смаглюк В.І. Ступар
1	2	3	4	5	6
274.	Сорт рослин “Ясень вузьколистий – Закарпатський”	авт.св.	Авторське свідоцтво № 1307, 2001		В.С. Феннич
275.	Сорт рослин “Модрина гібридна – Мукачівська”	авт.св.	Авторське свідоцтво № 1308., 2001		М.Н. Мамонов В.С. Феннич
276.	Сорт рослин “Дуб звичайний – Боржавський”	авт.св.	Авторське свідоцтво № 1310, 2001		В.С. Феннич І.М. Швець
277.	Сорт рослин „Ялиця біла „Коломийська”	авт.св.	Авторське свідоцтво №0334, 2003		І.П. Равлюк П.С. Скочеляс О.С. Шевчук П.М. Ніколюк
3. Основні навчально-методичні праці за період педагогічної діяльності					
278.	Метод.вказівки до виконання курсових робіт із дисципліни “Лісова селекція”	друк.	Івано-Франківськ: „Плай”, 2006	16	–
279.	Метод. вказівки до навчальної польової практики з курсу лісової селекції	друк.	Івано-Франківськ: „Плай”, 2006.	24	–
280.	Курс лекцій з лісової селекції	друк.	Івано-Франківськ: „Плай”, 2006 – 158 с.	158	–
281.	Курс лекцій із лісової генетики	друк.	Івано-Франківськ: „Плай”, 2007. – 168 с.	168	–
282.	Методичні вказівки до виконання випускних кваліфікаційних робіт зі спеціальності „Лісове господарство”	друк.	Івано-Франківськ: Плай, 2007. – 28 с.	$\frac{28}{8}$	І.Ф Калущий М.Є. Гайдукевич та ін.

1	2	3	4	5	6
283.	Рекомендації з удосконалення режиму охорони і використання лісових генетичних ресурсів листяних видів у Карпатському регіоні	друк.	Наукові засади ведення сталого лісового господарства в Карпатському регіоні. Зб. реком.–Івано-Франківськ: УкрНДГірліс, 2008.– Вип. 3.– С. 9-20	<u>12</u> 4	В.І. Ступар Ю.І. Гайда В.С. Феннич та ін.
284.	Оптимальні системи, методи і способи лісовідновлення в розрізі лісових формацій Українських Карпат	друк.	Наукові основи збалансованого ведення лісового господарства в Карпатському регіоні. Зб.реком.–Івано-Франківськ: УкрНДГірліс 2011.– Вип. 4.– С. 92-231.	<u>140</u> 15	Р.І. Бродович А.М. Гаврусевич Ф.Ф. Гербут та ін.
285.	Концепція збереження та невиснажливого використання лісових генетичних ресурсів в Україні	друк.	Наукові основи збалансованого ведення лісового господарства в Карпатському регіоні Зб.реком.–Івано-Франківськ: УкрНДГірліс, 2011.– Вип. 4.– С.232-264.	<u>33</u> 13	Ю.І. Гайда В.І. Парпан
286.	Положення із виділення, збереження та сталого використання генетичного фонду лісових деревних порід в Україні	друк.	Наукові основи збалансованого ведення лісового господарства в Карпатському регіоні. Зб.реком.–Івано-Франківськ: УкрНДГірліс, 2011.– Вип. 4.– С. 232-264.	<u>58</u> 12	Ю.І. Гайда Р.Т. Волосянчук С.А. Лось та ін.
287.	Основи генетики й селекції лісових рослин (навчальний посібник)	друк	Тернопіль: Підручники і посібники. – 2012. – 288 с. (Лист МОН №1.4/18-Г- 3946 від 19.01.2012 р.)	<u>288</u> 130	Ю.І. Гайда В.М. Случик