

ПАТЕНТЫ И СВИДЕТЕЛЬСТВА

ПРИДНЕСТРОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА с 2015 по 2019 гг.

№ п/п	НАЗВАНИЕ ЗАЯВКИ	авторы	номер и дата заявки	№ патента, свидетельства
Патенты на изобретения и полезные модели, полученные в 2015 г.				
1	Изобретение «Способ изготовления полупроводникового преобразователя рентгеновского излучения»	И.В. Дементьев, Т.И. Гоглидзе, Э.А. Сенокосов, В.М. Ишимов, Н.И. Мацкова, И.В. Демиденко	№ 15100516 от 03.04.2015	Патент № 464 от 07.04.2015
2	Изобретение «Способ получения жидких полупроводниковых материалов»	И.И. Берил, М.К. Болога	№ 12100519 от 03.04.2015	Патент № 466 от 22.05.2015.
3	Изобретение «Электроизоляционный премикс»	Ф.Ю. Бурменко, Л. Л. Юров, Ю.Ф. Бурменко	№ 15100517 от 03.04.2015	Патент № 467 от 25.05.2015
4	Изобретение «Способ формирования устройства для выращивания культурных растений»	Ф.Ю. Бурменко, Л. Л. Юров, Ю.Ф. Бурменко, Г.П. Лупашко, С.Л. Чирвина	№ 15100524 от 12.08.2015	Патент № 469 от 25.08.2015
5	Изобретение «Способ получения нанокристаллических кобальт-вольфрамовых (Co-W) покрытий»	А.И. Дикусар, С.А. Силкин, И.В. Яковец, А.В. Готеляк	№ 15100520 от 25.05.2015	Патент № 470 от 06.10.2015
6	Изобретение «Питательная среда для культивирования штамма стрептомицета <i>Streptomyces massasporeus</i> CNMN-Ас-06»	А.А. Братухина, С.А. Бурцева, В.А. Шептицкий	№ 15100522 от 25.06.2015	Патент № 471 от 05.11.2015
7	Полезная модель «Измерительное устройство»	А.И. Дикусар, С.А. Силкин, И.В. Яковец, В.В. Данильчук, А.В. Готеляк, А.Д. Захаров	№ 15100518 от 03.04.2015	Патент № 465 от 05.05.2015
Патенты на изобретения и полезные модели, полученные в 2016 г.				
1	Изобретение «Электродный водогрейный котел»	Ф.Ю. Бурменко, Л.Л. Юров, Ю.Ф. Бурменко, В.Г. Звонкий, Г.П. Лупашко.	№ 16100533 от 04.11.2016.	Патент № 479 от 08.12.2016.
2	Изобретение «Электродный нагреватель жидкости»	Ф.Ю. Бурменко, Л.Л. Юров, Ю.Ф. Бурменко, Г.П. Лупашко, С.Л. Чирвина.	№ 16100532 от 04.11.2016.	Патент № 480 от 23.12.2016.
Патенты на изобретения и полезные модели, полученные в 2017 г.				
1	Изобретение «Способ стимуляции условно-рефлекторной	В.А. Шептицкий, Ю.Н. Березюк, С.А. Бурцева	№ 17100534 от 03.02.2017.	Патент № 481 от 14.02.2017.

№ п/п	НАЗВАНИЕ ЗАЯВКИ	авторы	номер и дата заявки	№ патента, свидетельства
	деятельности»			
2	Изобретение «Солнечный коллектор»	Ф.Ю. Бурменко, Л.Л. Юров, Ю.Ф. Бурменко, Г.П. Лупашко.	№ 17100535 от 28.09.2017.	Патент № 482 от 05.10.2017.
3	Изобретение «Способ получения нанокристаллических кобальт-вольфрамовых покрытий»	А.И. Дикусар, С.А. Силкин, В.В. Данильчук, И.В. Яковец, А.В. Готеляк	№ 17100539 от 28.09.2017.	Патент № 483 от 28.11.2017.
4	Изобретение «Электродный водогрейный котел»	Авт. Ф.Ю. Бурменко, Л.Л. Юров, Ю.Ф. Бурменко	№ 17100540 от 28.09.2017.	Патент № 484 от 18.10.2017.
5	Изобретение «Способ регулирования тепловым режимом прессования многослойного пакета»	Ф.Ю. Бурменко, Л.Л. Юров, Ю.Ф. Бурменко	№ 17100538 от 28.09.2017.	Патент № 485 от 15.11.2017.
6	Изобретение «Электродный саморегулируемый котел».	Ф.Ю. Бурменко, Л.Л. Юров, Ю.Ф. Бурменко	№ 17100536 от 28.09.2017.	Патент № 486 от 21.11.2017.
7	Изобретение «Устройство регулировки положения подвижного электрода электрического котла»	Ф.Ю. Бурменко, Л.Л. Юров, Ю.Ф. Бурменко, Г.Ф. Лупашко	№ 17100537 от 28.09.2017.	Патент № 487 от 21.11.2017.
8	Изобретение «Состав для дорожной разметки»	Ф.Ю. Бурменко, Л.Л. Юров, Ю.Ф. Бурменко, С.Л. Чирвина.	№ 17100542 от 25.10.2017.	Патент № 488 от 25.12.2017.
9	Изобретение «Маркировочная лента»	Ф.Ю. Бурменко, Л.Л. Юров, Ю.Ф. Бурменко, С.Л. Чирвина.	№ 17100541 от 25.10.2017.	Патент № 490 от 20.12.2017.
Патенты на изобретения и полезные модели, полученные в 2018 г.				
1	Изобретение «Дорожное покрытие»	Ф.Ю. Бурменко, Л.Л. Юров, Ю.Ф. Бурменко, С.Л. Чирвина	№ 18100547 от 07.06.2018.	Патент № 493 от 07.08.2018.
2	Изобретение «Способ оценки многофункционального состояния передней брюшной стенки при обширных срединных грыжах и способ их хирургического лечения»	Р.И. Райляну, Г.И. Подолинный, А.А. Ботезату	№ 17100543 от 07.12.2017.	Патент № 489 от 12.01.2018.
3	Изобретение «Способ оценки вероятности	Р.И. Райляну, Г.И. Подолинный, А.А. Ботезату,	№ 18100549 от 27.11.2018.	Патент № 495 от 17.12.2018.

№ п/п	НАЗВАНИЕ ЗАЯВКИ	авторы	номер и дата заявки	№ патента, свидетельства
	грыжеобразования после хирургического вмешательства»	Ю.С. Паскалов, А.В. Маршалюк		
4	Изобретение «Способ хирургического лечения паховых грыж»	Р.И. Райляну, Г.И. Подолинный, А.А. Ботезату, Ю.С. Паскалов	№ 18100550 от 27.11.2018.	Патент № 496 от 17.12.2018.
5	Селекционные достижения «Сорт кунжута индийского Лебедь»	Н.С. Чавдарь, А.Д. Руцук	№ 17400128 от 18.12.2017.	Патент № 79 от 23.01.2018.
6	Селекционные достижения «Сорт расторопши пятнистой Первенец Приднестровья»	Н.С. Чавдарь, А.Д. Руцук, Д.Т. Шайфилов, О.Н. Вишневская	№ 17400129 от 18.12.2017.	Патент № 80 от 23.01.2018.
7	Селекционные достижения «Перец овощной «Аметист»»	О.О. Тимина, О.Ю. Тимин	№ 14400181 от 20.01.2014.	Патент № 81 от 02.04.2018.

Патенты на изобретения и полезные модели, полученные в 2019 г.

1	Изобретение «Способ герниопластики паховых грыж»	А.А.Ботезату и Ю.С. Паскалов	№ 19100553 от 24.06.2019	Патент № 498 от 20.08.2019
2	Изобретение «Способ герниопластики паховых грыж»	А.А.Ботезату и Ю.С. Паскалов	№ 19100554 от 23.08.2019	Патент № 499 от 14.10.2019
3	Полезная модель «Противобуксовочное устройство»	Ф.Ю. Бурменко, Л. Л. Юров, Ю.Ф. Бурменко и Г.П. Лупашко	№ 19100551 от 20.05.2019	Патент № 500 от 17.07.2019
4	Изобретение «Способ строительства дорожного покрытия»	Ф.Ю. Бурменко, Л. Л. Юров, Ю.Ф. Бурменко и Г.П. Лупашко	№ 19100555 от 09.07.2019	Патент № 501 от 21.08.2019
5	Изобретение «Способ восстановления деталей машин»	Е.В. Юрченко, Ф.Ю. Бурменко, В.Г. Звонкий, А.В. Димогло	№ 19100556 от 09.07.2019	Патент № 502 от 21.08.2019
6	Изобретение «Устройство для регулирования электропитания автотранспорта»	А.Б. Глазов и М.В. Панга	№ 19100557 от 09.07.2019	Патент № 503 от 15.08.2019
7	Полезная модель «Модуль данных ввода-вывода автоматизированной системы управления технологическими процессами»	А.Б. Глазов и А.А. Анненков	№ 19100559 от 23.08.2019	Патент № 505 от 19.09.2019
8	Изобретение «Способ повышения качества виноградного сусла»	Е.Ф. Гинда и В.Ф. Хлебников	№ 19100562 от 07.10.2019	Патент № 507 от 11.11.2019

№ п/п	НАЗВАНИЕ ЗАЯВКИ	авторы	номер и дата заявки	№ патента, свидетельства
9	Изобретение «Лемех скоростного плуга»	Ф.Ю. Бурменко, В.Г. Звонкий, Е.В. Юрченко, А.В. Димогло, Г.В. Клинк, Ю.Ф. Бурменко, А.А. Гончарук	№ 19100558 от 23.08.2019	Патент № 508 от 21.10.2019
10	Изобретение «Дисковый рабочий орган почвообрабатывающих машин и орудий»	Ф.Ю. Бурменко, В.Г. Звонкий, Е.В. Юрченко, А.В. Димогло, Г.В. Клинк и Ю.Ф. Бурменко	№ 19100563 от 07.10.2019	Патент № 509 от 28.11.2019
				Патент № 50
Свидетельства о регистрации программ для ЭВМ, полученные в 2015 г.				
1	Программа для ЭВМ «Расчет морфометрических признаков БИ-20-15»	В.Ф. Хлебников, Г.М. Хаит, Н.В. Смурова	№ 15300360 от 25.06.2015	Свидетельство № 331 от 11.11.2015.
2	Программа для ЭВМ «Электронный гербарий ПГУ».	В.Ф. Хлебников, А.В. Арнаут, Н.В. Смурова	№ 15300364 от 12.11.2015	Свидетельство № 332 от 23.11.2015
Свидетельства о регистрации программ для ЭВМ, полученные в 2019 г.				
1	Программа для ЭВМ «Web-приложение «Поликлиника»»	А.А. Лысенко, Р.В. Окушко и А.П. Бесчастный	№ 19300380 от 25.10.2019	Свидетельство № 348 от 06.12.2019