

2010-2023 жылдары алынған патенттер

2010
1. 23237 ҚР өнертабысына патент. Ахроматикалық статикалық масс-спектрометр / Байсанов О.А., Спивак-Лавров И. Ф.; жариял. 15.11.2010, бюл. № 11.
2. 23549 ҚР өнертабысына патент. Ішкі жану қозғалтқышының поршені / Каукаров А.К., Қуанышев М. К., Мурзағалиев А. Ж., Мухтаров А. Т., Некрасов В. Г.; жариял. 15.12.2010, бюл. № 12.
2012
3. 26141 ҚР өнертабысына патент. Деформация және радиация әсерінен төмен температурада кристалдардың жұтылу спектрлерін тіркеуге арналған әмбебап криостат / Қ.Шүңкеев, Е. Сармуханов, А. Бармина, К. Бижанов, Қ. Шүңкеев; жариял. 14.09.2012, бюл. № 9.
2013
4. 27189 ҚР өнертабысына патент. Көп шағылысты масс-спектрометр / Спивак-Лавров И. Ф., Байсанов О. А.; жариял. 15.07.2013, бюл. № 7.
5. 27179 ҚР өнертабысына патент. Поршеньді машинаның қозғалысын түрлендіру механизмі / Мурзағалиев А.Ж., Қуанышев М. К., Каукаров А. К., Мухтаров А. Т., Некрасов В. Г.; жариял. 15.07.2013, бюл. № 7.
6. 27180 ҚР өнертабысына патент. Ішкі жану қозғалтқышының поршень штогын тығыздау / Некрасов В.Г., Мухтаров А. Т., Каукаров А. К., Қуанышев М. К., Мурзағалиев А. Ж.; жариял. 15.07.2013, бюл. № 7.
7. 27526 ҚР өнертабысына патент. Көп шағылысты масс-спектрометр / Байсанов О.А., Спивак-Лавров И. Ф.; жариял. 15.10.2013, бюл. № 10.
2014
8. 28731 ҚР өнертабысына патент. Деформацияланған және Сәулеленген кристалдардың төмен температуралы иондық өткізгіштігі мен термостимуляцияланған деполяризация токтарын тіркеуге арналған әмбебап криостат / Қ. Ш.Шүңкеев, А.А.Нурмаганбетов, А. А. Бармина, Д. М. Сергеев, Л. Н. Мясникова, Н. Н. Жантурина; жариял. 19.06.2014, Бюл. № 6; F25D 3/10(2006.01).
2016
9. 31799 ҚР өнертабысына патент. Термостимуляцияланған деполяризация әдісімен сілтілі галоидты кристалдардағы төмен температуралы бос дипольдік ақауларды анықтау әдісі / Шүңкеев Қ., Сергеев Д., Мясникова Л. Н., Бармина А., Сагимбаева Ш., Аймаганбетова З.; жариял. 30.12. 2016
2018

10. 33327 ҚР өнертабысына патент. Ксі кристалының Люминесценциясын па жеңіл катиондарымен белсендіру жолымен күшейту тәсілі / Шүнкеев Қ., Мясникова Л., Бармина А., Сергеев Д., Жантурина Н., Сагимбаева Ш.; жариял. 30.11.2018
2019
11. 33557 ҚР өнертабысына патент. La ₂ O ₂ S кристалының люминесценциясын сирек жер иондарымен активтендіру және жоғары гидростатикалық сығылу әсері арқылы күшейту тәсілі / Шүнкеев Қ.Ш., Гринберг М., Жантурин Н.Н., Бармин А.А., Мясникова Л.Н.; жариял. 29.03.2019
12. 4336 ҚР Пайдалы модельге патент. Диатомиті бар кесекті сабын / Шүнкеев К. Ш., Бекешев А.З., Құрманбаев А. Ш., Мясникова Л. Н., Жұбанышова М.; жариял. 01.10.2019
13. 3532 ҚР Пайдалы модельге патент. Нөсер кәрізінің суағарына арналған плиталар жиынтығы / Құрманбаев А.Ш., Бекешев А. З., Ахметова М. К., Жұмабек Н. Ж.; жариял. 09.01.2019.
14. 33504 ҚР өнертабысына патент. Коллиматорлық линза призмалық масс-спектрометр / Байсанов О.А., Спивак-Лавров И. Ф.; жариял. 01.03.2019.
15. 33736 ҚР өнертабысына патент. Пайдалы қазбалар кен орындарын ашық игеру кезінде техногендік минералдық түзілімдерді қалыптастыру тәсілі / Сапаков Е.А., Кулнияз С. С.; жариял. 28.06.2019.
16. 4079 ҚР Пайдалы модельге патент. Шип-паз/ Тастанова Л.К., Құрманбаев А. Ш., Бекешев А. З., Ахметова М. К. қосылған нөсерлі кәріздің суағарына арналған плиталар жиынтығы; жариял. 14.06.2019.
2020
17. 34253 ҚР өнертабысына патент. Гидробасқарылатын жақ сүйегі бар гидравликалық экскаватордың жұмыс жабдығы / Кульгильдинов М. С., Каукаров А. К., Кадыров Ж. Н., Кульгильдинов Б. М., Оралбеков Р. О.; жариял. 03.04.2020.
18. 34359 ҚР өнертабысына патент. Индукциялық пеште аз көміртекті ферромарганецті балқыту тәсілі / Шабанов Е. Ж., Мусин А. М., Махамбетов Е. Н., Байсанов С., Есенғалиев Д. А., Байсанов А. С. жариял. 29.05.2020.
2021
19. 34978 ҚР өнертабысына патент. Сілтілі галоидты кристалдардың термостимуляцияланған люминесценция спектрлерін тіркеу тәсілі / Шүнкеев Қ., Мясникова Л., Сағымбаева Ш., Убаев Ж. К., Герман А. Е., Лицкевич А. Ю.; жариял. 02.04.2021
20. 5978 ҚР Пайдалы модельге патент. Сілтілі галоидты кристалдардағы экситондардың еркін жүрісінің ұзындығына әсер ету тәсілі / Шүнкеев Қ., Мясникова Л., Жантурина Н.,

Сағимбаева Ш., Аймаганбетова З., Убаев Ж. К., Маратова А.; жариял. 09.04.2021.
21. 5994 ҚР Пайдалы модельге патент. Радиациялық залалсыздандыруға арналған мобильдік шағын қондырғы / Құрманбаев А. Ш., Бекешев А.З., Тастанова Л. К., Мясникова Л. Н., Кадыкова Ю. А.; жариял. 16.04.2021.
22. 6137 ҚР Пайдалы модельге патент. Диатомит және алоэ бар маска-скраб / Сағимбаева Ш.Ж., Шүңкеев Қ. Ш., Жантурина Н. Н., Мясникова Л. Н., Аймаганбетова З. К., Истляуп А. С.; жариял.. 11.06.2021.
23. 6260 ҚР Пайдалы модельге патент. Диатомитті байытудың электрогидравликалық тәсілі / Сағымбаева Ш.Ж., Шүңкеев Қ. Ш., Тарковский В. В., Тастанова Л. К., Мясникова Л. Н.; жариял. 23.07.2021.
24. 6563 ҚР Пайдалы модельге патент. Сілтілі галоидты кристалдардың туннельдік люминесценция қарқындылығының уақыттық және спектрлік тәуелділігін синхронды тіркеу тәсілі/ Сағымбаева Ш.Ж., Шүңкеев Қ. Ш., Маратова А. Г., Мясникова Л. Н.; жариял. 22.10.2021.
2022
25. №7646. ҚР Пайдалы модельге патент. КСl-На кристалының люминесценциясын концентрациялық-стимуляциялық күшейту тәсілі / Шункеев К.Ш., Сағимбаева Ш.Ж., Тілеп А.С., Убаев Ж.К. жариял. 09.06.2022
26. №7073. ҚР Пайдалы модельге патент. КСl кристалының люминесценциясын күшейту тәсілі / Шункеев К.Ш., Сағимбаева Ш.Ж., Тілеп А.С. 06.05.2022
2023
27. №7806 ҚР Пайдалы модельге патент. Мұнай шламдарын кәдеге жаратудың мобильді қондырғысы / Балгынова А.М., Мерекеқызы А., Сарбекова А.М., Кереев К. М. жариял. 10.02.2023
28. №8216 ҚР Пайдалы модельге патент. Цериймен допирленген лантан алюминий перовскитін алу тәсіл / Жантурина Н.Н. жариял. 30.06.2023
29. №3802 ҚР Өнеркәсіптік үлгісіне. Әйелге арналған сәнді костюм / Сибэгатова Г.К. жариял. 29.09.2023