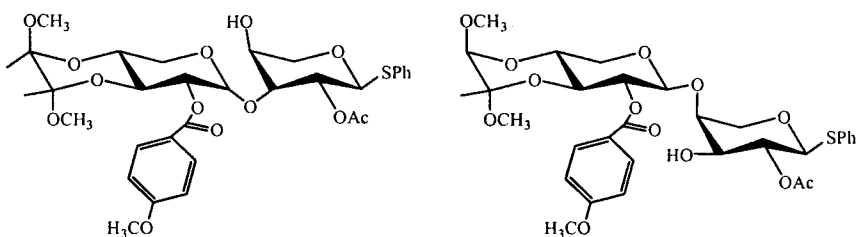


Содержание

Хасанова Л.С., Гималова Ф.А., Торосян С.А., Фатыхов А.А., Мифтахов М.С.
 Дисахаридные блоки для аналогов OSW-1.

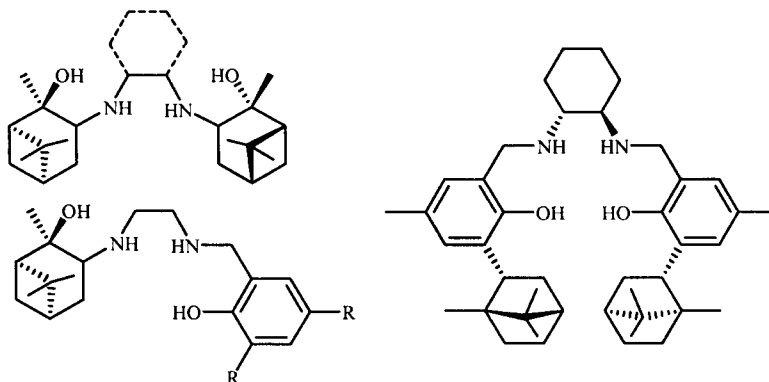
1111–1115



Дворникова И.А., Буравлёв Е.В., Фролова Л.Л., Нелюбина Ю.В., Чукичева И.Ю., Кучин А.В.

Синтез 1,2-диаминовых лигандов на основе природных монотерпеноидов.

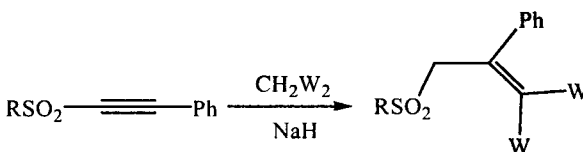
1116–1123



Васин В.А., Болушева И.Ю., Мастерова Ю.Ю., Разин В.В.

О реакциях стирил- и (фенилэтинил)-сульфонов с некоторыми СН-кислотами.

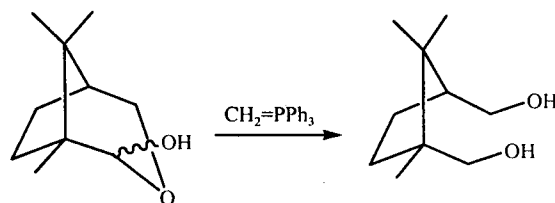
1124–1126



Ишмуратов Г.Ю., Выдрин В.А., Яковлева М.П., Валеева Э.Ф., Муслухов Р.Р., Толстиков Г.А.

Необычное поведение метилидентрифенилфосфорана в реакциях с семи-членными лактолами.

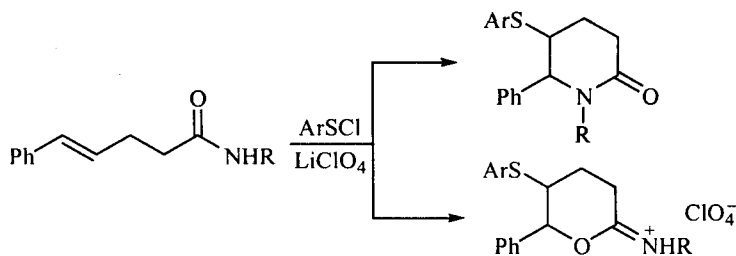
1127–1129



Васькевич А.И., Цизорик Н.М., Русанов Э.Б., Станинец В.И., Вовк М.В.

Внутримолекулярная электрофильная циклизация функциональных производных непредельных соединений. I. Синтез 5-арилсульфанил-6-фенилпиперидин-2-онов из амидов циннамилуксусной кислоты и арилсульфенилхлоридов.

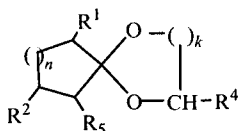
1130–1135



Алимарданов Х.М., Садыгов О.А., Аббасов М.Ф., Сулейманова Э.Т., Джафарова Н.А., Абдуллаева М.Я., Аббасова С.М.

Синтез высших спироацеталей конденсацией алкил- и циклоалкилциклопентанов и циклогексанов с двухатомными спиртами в присутствии гетерогенных катализаторов.

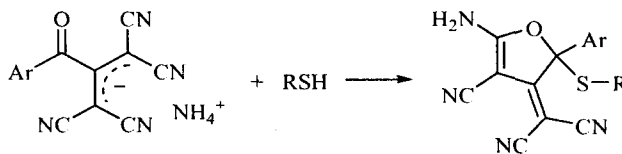
1136–1143



Карнов С.В., Каюков Я.С., Бардасов И.Н., Ершов О.В., Насакин О.Е., Каюкова О.В.

2-Ацил(ароил)-1,1,3,3-тетрацианопрениды. II. Синтез 2-[2-(алкилсульфанил)-5-амино-2-арил-4-циано-2,3-дигидрофуран-3-илиден]пропандинитрилов при взаимодействии с тиолами.

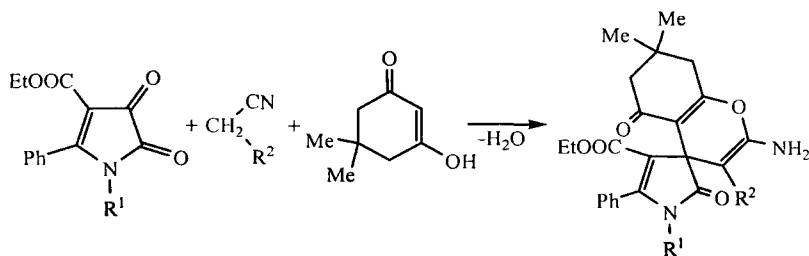
1144–1146



Дмитриев М.В., Силайчев П.С., Алиев З.Г., Масливец А.Н.

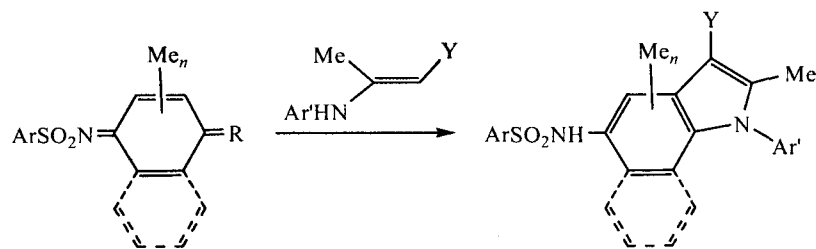
Пятичленные 2,3-диоксогетероциклы. LXXIX. Трехкомпонентная конденсация 1Н-пиррол-2,3-дионов с ацетонитрилами и димедоном. Кристаллическая и молекулярная структура замещенного спиро[хромен-4,3'-пиррола].

1147–1150



Авдеенко А.П., Коновалова С.А., Михайличенко О.Н., Юсина А.Л., Санталова А.А., Паламарчук Г.В., Зубатюк Р.И., Шишкин О.В., Бурмистров К.С. Взаимодействие N-арилсульфонил-1,4-хинониминов с енаминами.

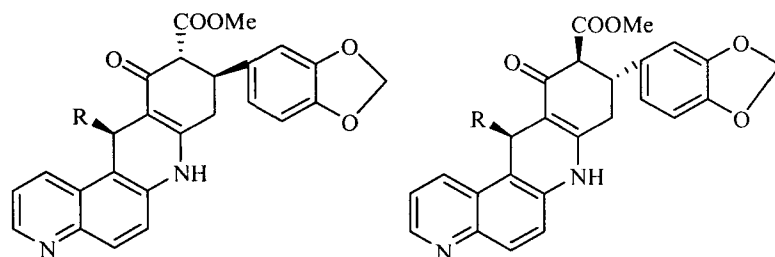
1151–1162



Козлов Н.Г., Терешко А.Б.

Синтез метиловых эфиров 9-(бензо[d][1,3]диоксол-5-ил)-12-арил(гетерил, циклогексенил)-11-оксо-7,8,9,10,11,12-гексагидробензо[b][4,7]фенантролин-10-карбоновой кислоты.

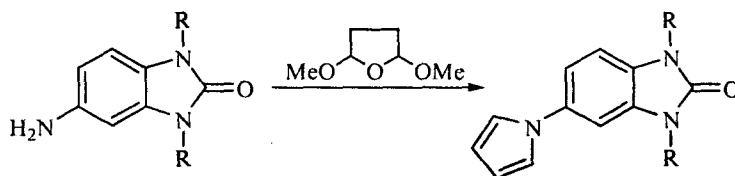
1163–1171



Смоляр Н.Н., Панкина О.Ю., Бондаренко А.И., Бородкин Я.С., Хижап А.И.

Синтез 1,3-диалкил-5-(гетарил-1-ил)-1,3-дигидробензимидазол-2-онов.

1172–1175

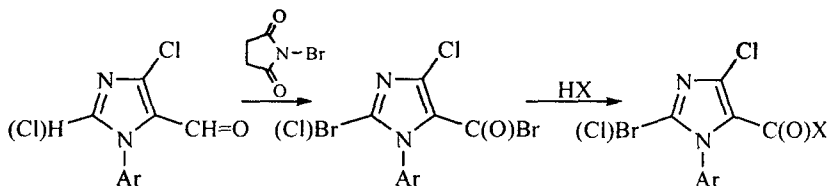


Чорноус В.А., Грозав А.Н., Вовк М.В.

Полифункциональные имидазолы.

III. Синтез 1-арил-2,4-дигалоген-1*H*-имидазол-5-карбоновых кислот и их производных.

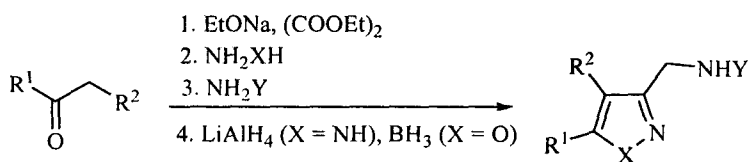
1176–1180



Мусатов Д.М., Стародубцева Е.В., Ракшиев А.К., Турова О.В., Виноградов М.Г.

Синтез 3-аминометилзамещенных пиразолов и изоксазолов.

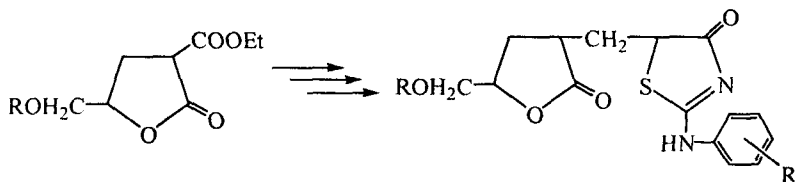
1181–1185



Кочикян Т.В., Самвелян М.А., Арутюнян В.С.

Синтез 2-замещенных аминотиазол-4(5*H*)-онов на основе карбоксилактонов.

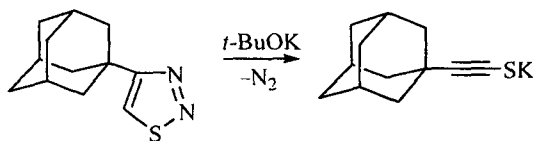
1186–1190



Щиталкин А.А., Петров М.Л., Кузнецов В.А.

Новый удобный метод получения амидов 1-адамантилтиоуксусных кислот.

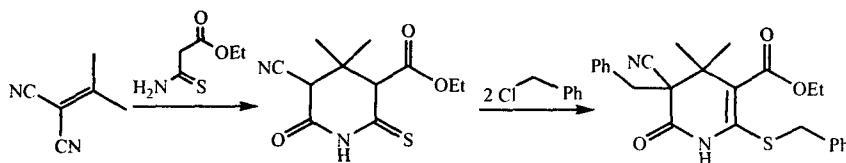
1191–1195



Дяченко В.Д., Никишин А.А., Дяченко И.Е.

Синтез и алкилирование новых функционально замещенных 4,4-диметилпиперидин-2-онов.

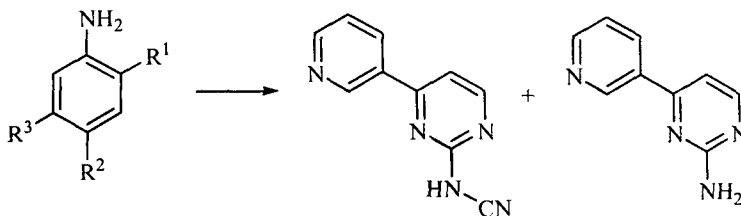
1196–1203



Королева Е.В., Игнатович Ж.В., Игнатович С.В., Гусак К.Н.

Образование пиримидин-2-илцианамида и 2-аминопиримидина в реакции производных анилина с цианамидом и диметиламино-1-пиридил-2-пропеноном.

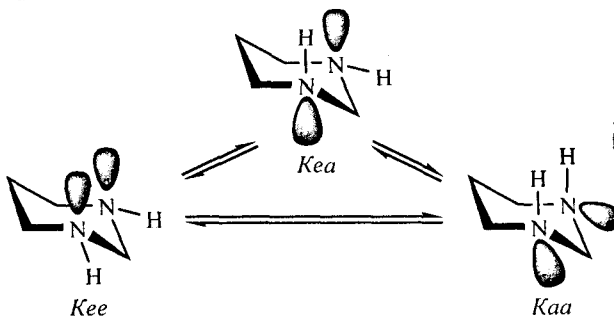
1204–1208



Кузнецов В.В.

Оценка относительной стабильности форм кресла гексагидропиримидина.

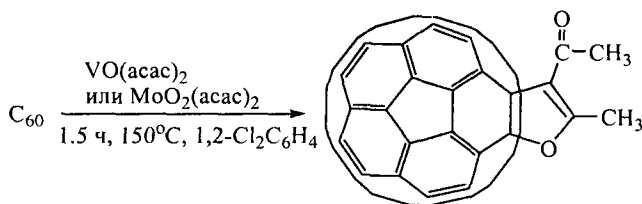
1209–1211



Булгаков Р.Г., Кинзябаева З.С.

О необычной реакции образования 2'-(метил)-3'-ацетил-1,9-дигидро(4',5'-дигидрофурано)[60]фуллерепа при взаимодействии C₆₀ с комплексами VO(acac)₂ и MoO₂(acac)₂.

1212–1215



Морозкина С.Н., Никольская С.К., Старова Г.Л., Селиванов С.И., Шавва А.Г.

Новые аналоги стероидных эстрогенов.

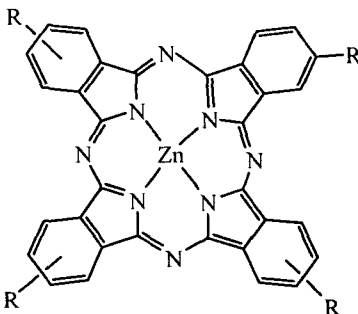
1216–1221

Методами спектроскопии ЯМР установлено, что 7α-метил-3-метокси-Д-гомо-6-окса-8α,14β-эстра-1,3,5(10)-триен-17α-он существует в растворе в двух конформациях, различающихся структурой колец В, С и D одновременно.

Селиванова Г.А., Амосов Е.В., Горюнов Л.И., Балина С.В., Васильев В.Г., Сальников Г.Е., Лукьянец Е.А., Штейнгарц В.Д.

Синтез производных 2,3',4'-трициано-дифенила и тетрафенилфталоцианинов на их основе.

1222–1227

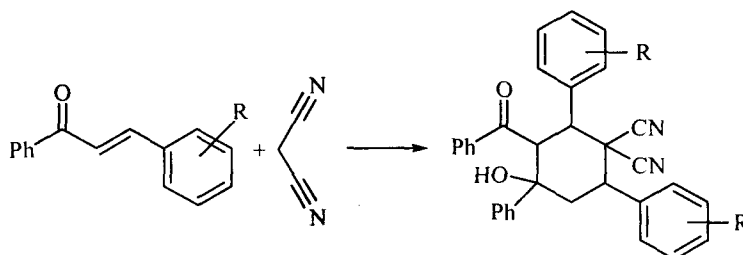


Краткие сообщения и письма в редакцию

Гейн В.Л., Носова Н.В., Вагапов А.В., Гейн Л.Ф.

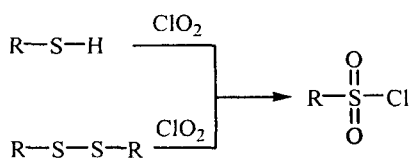
Синтез 2,6-диарил-3-бензоил-4-гидрокси-4-фенил-1,1-циклогександинитрилов.

1228–1229



Лезина О.М., Рубцова С.А., Кучин А.В.
Новый синтез алкан- и арилсульфо-
хлоридов окислением тиолов и дис-
сульфидов диоксидом хлора.

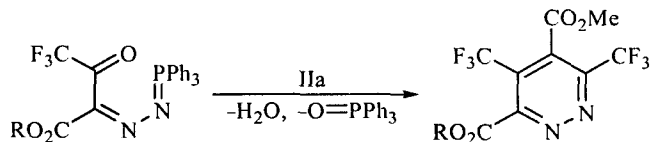
1230-1231



Сутургибеков М.Б., Янюк Н.С., Нико-
лаев В.А.

Реакции диаза-Виттига фосфазин-
диазокетозэфиров: синтез тетраза-
мещенных фторалкилсодержащих пири-
дазинов.

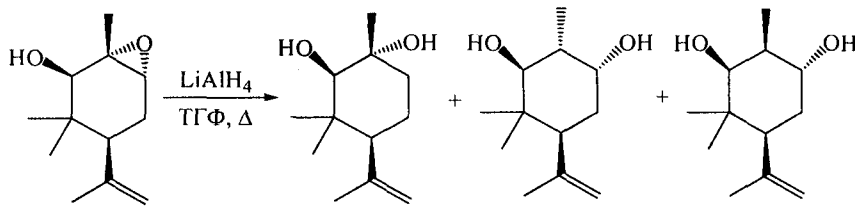
1232-1235



Селезнева Н.К., Гималова Ф.А., Валеев
Р.Ф., Ягафаров Н.З., Мифтахов М.С.

О влиянии стерических факторов на
направление реакций.

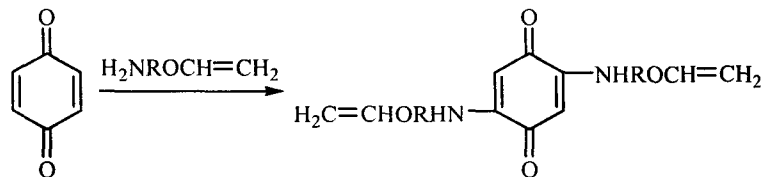
1236-1238



Кухарев Б.Ф., Станкевич В.К., Кли-
менко Г.Р.

2,5-Бис(винилоксиалкиламино)-1,4-
бензохиноны.

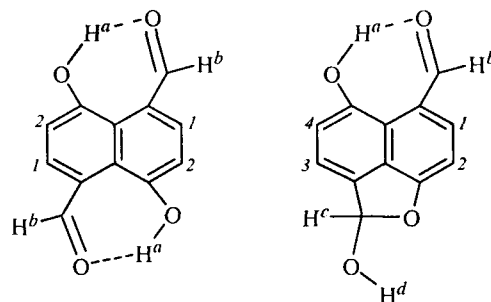
1239-1240



Межерский В.В., Голянская О.М.,
Омеличкин Н.И., Миняева Л.Г., Кору-
бов М.С.

Строение 4,8-дигидроксиафталин-
1,5-дикарбальдегида по данным спек-
троскопии ЯМР ¹H. Спин-спиновое
взаимодействие через водородную связь.

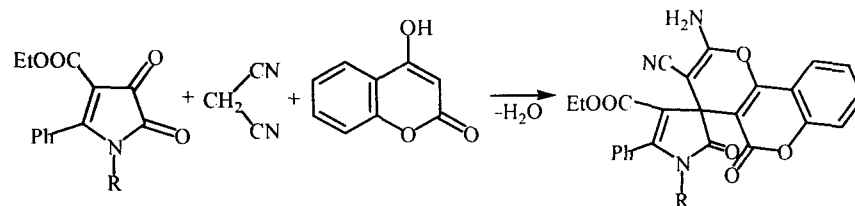
1241-1242



Дмитриев М.В., Силайчев П.С., Масли-
вец А.Н.

Трехкомпонентная конденсация 1H-пир-
рол-2,3-диона с малонитрилом и
4-гидроксикумарином.

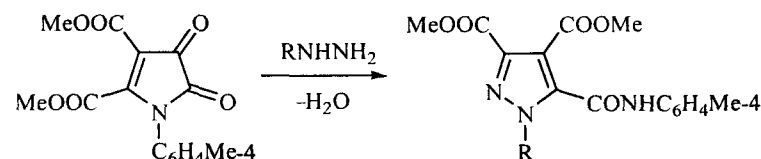
1243-1244



Силайчев П.С., Чудинова М.А., Масли-
вец А.Н.

Рециклизация 4,5-ди(метоксикарбонил)-
1H-пиррол-2,3-диона под действием
монозамещенных гидразинов.

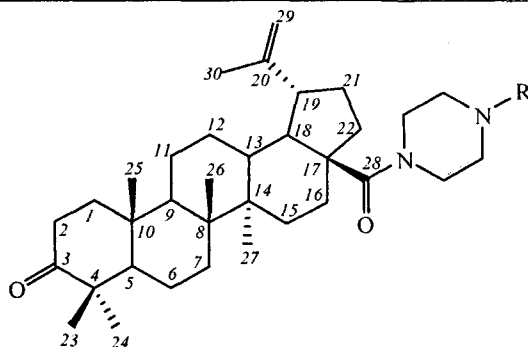
1245-1246



Курбатов Е.С., Коструб В.В., Казей В.И., Карапетян Р.Н., Курбатов С.В.

Синтез пиперазида бетулоновой кислоты и его нитрогетарильных производных.

1247–1248



АВТОРЫ ВЫПУСКА

Аббасов М.Ф.	1136	Ишмуратов Г.Ю.	1127	Панкина О.Ю.	1172
Аббасова С.М.	1136	Казей В.И.	1247	Петров М.Л.	1191
Абдуллаева М.Я.	1136	Карапетян Р.Н.	1247	Разин В.В.	1124
Авдеенко А.П.	1151	Карпов С.В.	1144	Ракишев А.К.	1181
Алиев З.Г.	1147	Каюков Я.С.	1144	Рубцова С.А.	1230
Алимарданов Х.М.	1136	Каюкова О.В.	1144	Русанов Э.Б.	1130
Амосов Е.В.	1222	Кинзябаева З.С.	1212	Садыгов О.А.	1136
Арутюнян В.С.	1186	Клименко Г.Р.	1239	Сальников Г.Е.	1222
Балина С.В.	1222	Козлов Н.Г.	1163	Самвелян М.А.	1186
Бардасов И.Н.	1144	Коновалова С.А.	1151	Санталова А.А.	1151
Болушева И.Ю.	1124	Коробов М.С.	1241	Селезнева Н.К.	1236
Бондаренко А.И.	1172	Королева Е.В.	1204	Селиванов С.И.	1216
Бородкин Я.С.	1172	Коструб В.В.	1247	Селиванова Г.А.	1222
Булгаков Р.Г.	1212	Кочиян Т.В.	1186	Силайчев П.С.	1147
Буравлёв Е.В.	1116	Кузнецов В.А.	1191		1243
Бурмистров К.С.	1151	Кузнецов В.В.	1209		1245
Вагапов А.В.	1228	Курбатов Е.С.	1247	Смоляр Н.Н.	1172
Валеев Р.Ф.	1236	Курбатов С.В.	1247	Станинец В.И.	1130
Валеева Э.Ф.	1127	Кухарев Б.Ф.	1239	Станкевич В.К.	1239
Васильев В.Г.	1222	Кучин А.В.	1116	Старова Г.Л.	1216
Васин В.А.	1124		1230	Стародубцева Е.В.	1181
Васькевич А.И.	1130	Лезина О.М.	1230	Сулейманова Э.Т.	1136
Виноградов М.Г.	1181	Лукьянец Е.А.	1222	Супургибеков М.Б.	1232
Вовк М.В.	1130	Масливец А.Н.	1147	Терешко А.Б.	1163
	1176		1243	Толстикова Г.А.	1127
Выдрина В.А.	1127		1245	Торосян С.А.	1111
Гейн В.Л.	1228	Мастерова Ю.Ю.	1124	Турова О.В.	1181
Гейн Л.Ф.	1228	Межеричкий В.В.	1241	Фатыхов А.А.	1111
Гималова Ф.А.	1111	Миняева Л.Г.	1241	Фролова Л.Л.	1116
	1236	Мифтахов М.С.	1111	Хасанова Л.С.	1111
Голянская О.М.	1241		1236	Хижан А.И.	1172
Горюнов Л.И.	1222	Михайличенко О.Н.	1151	Цизорик Н.М.	1130
Грозав А.Н.	1176	Морозкина С.Н.	1216	Чорноус В.А.	1176
Гусак К.Н.	1204	Мусатов Д.М.	1181	Чудинова М.А.	1245
Дворникова И.А.	1116	Муслухов Р.Р.	1127	Чукичева И.Ю.	1116
Джафарова Н.А.	1136	Насакин О.Е.	1144	Шавва А.Г.	1216
Дмитриев М.В.	1147	Нелюбина Ю.В.	1116	Шишкин О.В.	1151
	1243	Никишин А.А.	1196	Штейнгарц В.Д.	1222
Дяченко В.Д.	1196	Николаев В.А.	1232	Щипалкин А.А.	1191
Дяченко И.Е.	1196	Никольская С.К.	1216	Юсина А.Л.	1151
Ершов О.В.	1144	Носова Н.В.	1228	Ягафаров Н.З.	1236
Зубатюк Р.И.	1151	Омеличкин Н.И.	1241	Яковлева М.П.	1127
Игнатович Ж.В.	1204	Паламарчук Г.В.	1151	Янюк Н.С.	1232
Игнатович С.В.	1204				