

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 18 мая 2019 г. N 979-р

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в перечень специальностей, направлений подготовки, по которым проводится прием на целевое обучение по образовательным программам высшего образования в пределах установленной квоты, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2019 г. N 186-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, N 7, ст. 689).

2. Установить на 2019 год квоту приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета согласно приложению.

Председатель Правительства
Российской Федерации
Д.МЕДВЕДЕВ

Утверждены
распоряжением Правительства
Российской Федерации

от 18 мая 2019 г. N 979-р

ИЗМЕНЕНИЯ,
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ПЕРЕЧЕНЬ
СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ, НАПРАВЛЕНИЙ
ПОДГОТОВКИ, ПО КОТОРЫМ ПРОВОДИТСЯ
ПРИЕМ НА ЦЕЛЕВОЕ ОБУЧЕНИЕ
ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
В ПРЕДЕЛАХ УСТАНОВЛЕННОЙ КВОТЫ

1. В разделе 1:

а) после позиции, касающейся математики и компьютерных наук, дополнить позициями следующего содержания:

"02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем";

б) после позиции, касающейся радиофизики, дополнить позицией следующего содержания:

"04.03.01	Химия";
-----------	---------

в) после позиции, касающейся химии, физики и механики материалов, дополнить позициями следующего содержания:

"05.03.01	Геология
05.03.02	География
05.03.03	Картография и геоинформатика";

г) после позиции, касающейся гидрометеорологии, дополнить позицией следующего содержания:

"05.03.05	Прикладная гидрометеорология";
-----------	--------------------------------

д) после позиции, касающейся нанотехнологий:

позицию, касающуюся управления в технических системах, исключить;

дополнить позицией следующего содержания:

"29.03.04	Технология художественной обработки материалов";
-----------	--

е) после позиции, касающейся зоотехнии, дополнить позицией следующего содержания:

"37.03.01	Психология";
-----------	--------------

ж) после позиции, касающейся товароведения, дополнить позицией следующего содержания:

"38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура";
-----------	--

з) позицию, касающуюся востоковедения и африканистики, исключить;

и) после позиции, касающейся педагогического образования (с двумя профилями подготовки), дополнить позициями следующего содержания:

"45.03.01	Филология
45.03.02	Лингвистика
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика
46.03.01	История";

к) после позиции, касающейся музыковедения и музыкально-прикладного искусства, дополнить позицией следующего содержания:

--

"58.03.01	Востоковедение и африканистика".
-----------	----------------------------------

2. В разделе 2:

а) после позиции, касающейся прикладной математики, дополнить позициями следующего содержания:

"02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем";

б) после позиции, касающейся радиофизики, дополнить позицией следующего содержания:

"04.04.01	Химия";
-----------	---------

в) после позиции, касающейся химии, физики и механики материалов, дополнить позициями следующего содержания:

"05.04.01	Геология
05.04.02	География

05.04.03	Картография и геоинформатика";
----------	--------------------------------

г) после позиции, касающейся технической физики, дополнить позицией следующего содержания:

"16.04.02	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки";
-----------	---

д) после позиции, касающейся зоотехнии, дополнить позицией следующего содержания:

"37.04.01	Психология";
-----------	--------------

е) после позиции, касающейся государственного аудита, дополнить позицией следующего содержания:

"38.04.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура";
-----------	--

ж) после позиции, касающейся юриспруденции, дополнить позициями следующего содержания:

"41.04.01	Зарубежное регионоведение

41.04.05	Международные отношения";
----------	---------------------------

з) после позиции, касающейся профессионального обучения (по отраслям), дополнить позицией следующего содержания:

"46.04.02	Документоведение и архивоведение".
-----------	------------------------------------

3. В разделе 3:

а) перед позицией, касающейся фундаментальной и прикладной химии, дополнить позицией следующего содержания:

"01.05.01	Фундаментальная математика и механика";
-----------	---

б) после позиции, касающейся правового обеспечения национальной безопасности, дополнить позицией следующего содержания:

"40.05.02	Правоохранительная деятельность".
-----------	-----------------------------------

4. Раздел 4 после позиции, касающейся экономики, дополнить позицией следующего содержания:

"39.06.01	Социологические науки".
-----------	-------------------------

Приложение
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 18 мая 2019 г. N 979-р

КВОТА

ПРИЕМА НА ЦЕЛЕВОЕ ОБУЧЕНИЕ ПО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ЗА СЧЕТ БЮДЖЕТНЫХ
АССИГНОВАНИЙ
ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА НА 2019 ГОД

Код специальности, направления подготовки	Наименование специальности, направления подготовки	Доля прие целе обуч общ конт циф обуч спе нап под счет асси фед бюд про
---	--	---

1. Направления подготовки высшего образования

01.03.02	Прикладная математика и информатика	10
01.03.03	Механика и математическое моделирование	10

01.03.04	Прикладная математика	10
02.03.01	Математика и компьютерные науки	10
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	10
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	10
03.03.01	Прикладная математика и физика	10
03.03.02	Физика	10
03.03.03	Радиофизика	10

04.03.01	Химия	10
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	10
05.03.01	Геология	10
05.03.02	География	10
05.03.03	Картография и геоинформатика	10
05.03.04	Гидрометеорология	10
05.03.05	Прикладная гидрометеорология	10

05.03.05	Прикладная гидрометеорология	10
05.03.06	Экология и природопользование	10
06.03.01	Биология	10
07.03.01	Архитектура	10
08.03.01	Строительство	10
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	10
09.03.02	Информационные системы и технологии	10

09.03.03	Прикладная информатика	10
09.03.04	Программная инженерия	10
10.03.01	Информационная безопасность	10
11.03.01	Радиотехника	30
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	10
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	30
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	10

12.03.01	Приборостроение	20
12.03.02	Оптотехника	20
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	10
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	10
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	20
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	10
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	10

13.03.03	Энергетическое машиностроение	10
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	10
14.03.02	Ядерные физика и технологии	10
15.03.01	Машиностроение	20
15.03.02	Технологические машины и оборудование	10
15.03.03	Прикладная механика	10
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	10

15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	30
15.03.06	Мехатроника и робототехника	10
16.03.01	Техническая физика	10
16.03.02	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки	25
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	10
17.03.01	Корабельное вооружение	10
18.03.01	Химическая технология	10

18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	10
19.03.01	Биотехнология	10
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	10
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	10
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	10
20.03.01	Техносферная безопасность	10

20.03.02	Природообустройство и водопользование	10
21.03.01	Нефтегазовое дело	15
21.03.02	Землеустройство и кадастры	10
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	10
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	10
22.03.02	Металлургия	10
23.03.01	Технология транспортных процессов	10

23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	10
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	10
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	20
24.03.02	Системы управления движением и навигация	30
24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика	20
24.03.04	Авиастроение	30
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	30

25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	10
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	10
25.03.03	Аэронавигация	40
25.03.04	Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов	15
26.03.01	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства	10

26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	30
27.03.01	Стандартизация и метрология	10
27.03.02	Управление качеством	10
27.03.03	Системный анализ и управление	10
27.03.04	Управление в технических системах	10
27.03.05	Инноватика	10
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	10

28.03.02	Наноинженерия	10
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	10
34.03.01	Сестринское дело	20
35.03.01	Лесное дело	10
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	10
35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение	10
35.03.04	Агрономия	10

35.03.05	Садоводство	10
35.03.06	Агроинженерия	25
35.03.07	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	10
35.03.08	Водные биоресурсы и аквакультура	10
35.03.10	Ландшафтная архитектура	10
35.03.11	Гидромелиорация	20
36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза	10

36.03.02	Зоотехния	10
37.03.01	Психология	20
38.03.01	Экономика	15
38.03.02	Менеджмент	10
38.03.03	Управление персоналом	10
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	10
38.03.05	Бизнес-информатика	10

38.03.07	Товароведение	10
38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	30
39.03.01	Социология	10
39.03.02	Социальная работа	10
39.03.03	Организация работы с молодежью	10
40.03.01	Юриспруденция	10
41.03.01	Зарубежное регионоведение	10

41.03.04	Политология	10
41.03.05	Международные отношения	20
41.03.06	Публичная политика и социальные науки	10
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	10
42.03.02	Журналистика	10
43.03.01	Сервис	10
43.03.02	Туризм	10

43.03.03	Гостиничное дело	10
44.03.01	Педагогическое образование	15
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	10
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	15
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	10
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	20
45.03.01	Филология	10

45.03.02	Лингвистика	10
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	10
46.03.01	История	10
49.03.01	Физическая культура	10
49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	10
49.03.03	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм	10
51.03.02	Народная художественная культура	40

51.03.03	Социально-культурная деятельность	50
51.03.04	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия	40
51.03.05	Режиссура театрализованных представлений и праздников	50
51.03.06	Библиотечно-информационная деятельность	50
52.03.01	Хореографическое искусство	50
52.03.02	Хореографическое исполнительство	50
52.03.04	Технология художественного оформления спектакля	50

52.03.06	Драматургия	10
53.03.02	Музыкально-инструментальное искусство	50
53.03.04	Искусство народного пения	50
53.03.05	Дирижирование	30
53.03.06	Музыкознание и музыкально-прикладное искусство	25
58.03.01	Востоковедение и африканистика	10
2. Направления подготовки высшего образования		
01.04.01	Математика	20

01.04.02	Прикладная математика и информатика	20
01.04.03	Механика и математическое моделирование	20
01.04.04	Прикладная математика	20
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	20
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	20
03.04.01	Прикладная математика и физика	20
03.04.02	Физика	20

03.04.03	Радиофизика	20
04.04.01	Химия	20
04.04.02	Химия, физика и механика материалов	20
05.04.01	Геология	20
05.04.02	География	20
05.04.03	Картография и геоинформатика	20
05.04.04	Гидрометеорология	20

05.04.06	Экология и природопользование	20
06.04.01	Биология	20
08.04.01	Строительство	20
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	20
09.04.02	Информационные системы и технологии	20
09.04.03	Прикладная информатика	20
09.04.04	Программная инженерия	20

10.04.01	Информационная безопасность	20
11.04.01	Радиотехника	20
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	20
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	20
11.04.04	Электроника и наноэлектроника	20
12.04.01	Приборостроение	20
12.04.02	Оптотехника	20

12.04.03	Фотоника и оптоинформатика	20
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	20
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	20
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	20
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	20
13.04.03	Энергетическое машиностроение	20
14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	20

14.04.02	Ядерные физика и технологии	20
15.04.01	Машиностроение	20
15.04.02	Технологические машины и оборудование	20
15.04.03	Прикладная механика	20
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	20
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	20

15.04.06	Мехатроника и робототехника	20
16.04.01	Техническая физика	20
16.04.02	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки	20
16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	20
17.04.01	Корабельное вооружение	20
18.04.01	Химическая технология	20
19.04.01	Биотехнология	20

19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	20
19.04.03	Продукты питания животного происхождения	20
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	20
20.04.01	Техносферная безопасность	20
20.04.02	Природообустройство и водопользование	20
21.04.01	Нефтегазовое дело	20
21.04.02	Землеустройство и кадастры	20

21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	20
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	20
22.04.02	Металлургия	20
23.04.01	Технология транспортных процессов	20
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	20
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	20
24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	20

24.04.02	Системы управления движением и навигация	20
24.04.03	Баллистика и гидроаэродинамика	20
24.04.04	Авиастроение	20
24.04.05	Двигатели летательных аппаратов	20
25.04.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	20
26.04.01	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства	20

26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	20
27.04.01	Стандартизация и метрология	20
27.04.02	Управление качеством	20
27.04.03	Системный анализ и управление	20
27.04.04	Управление в технических системах	20
27.04.05	Инноватика	20
27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами	20

27.04.07	Научеомкие технологии и экономика инноваций	20
28.04.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	20
32.04.01	Общественное здравоохранение	20
35.04.01	Лесное дело	20
35.04.03	Агрохимия и агропочвоведение	20
35.04.04	Агрономия	20
35.04.05	Садоводство	20

35.04.06	Агроинженерия	20
35.04.07	Водные биоресурсы и аквакультура	20
35.04.09	Ландшафтная архитектура	20
35.04.10	Гидромелиорация	20
36.04.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза	20
36.04.02	Зоотехния	20
37.04.01	Психология	20

38.04.01	Экономика	20
38.04.02	Менеджмент	20
38.04.03	Управление персоналом	20
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	20
38.04.05	Бизнес-информатика	20
38.04.08	Финансы и кредит	20
38.04.09	Государственный аудит	20

38.04.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	20
39.04.01	Социология	20
39.04.02	Социальная работа	20
40.04.01	Юриспруденция	20
41.04.01	Зарубежное религиоведение	20
41.04.05	Международные отношения	20
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	20

44.04.01	Педагогическое образование	20
44.04.02	Психолого-педагогическое образование	20
44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование	20
44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	20
46.04.02	Документоведение и архивоведение	20
46.04.03	Антропология и этнология	20
49.04.01	Физическая культура	20

49.04.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	20
49.04.03	Спорт	20
51.04.02	Народная художественная культура	50
51.04.03	Социально-культурная деятельность	50
51.04.04	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия	30
51.04.06	Библиотечно-информационная деятельность	50
53.04.01	Музыкально-инструментальное искусство	50

3. Специальности высшего образования - специал

01.05.01	Фундаментальная математика и механика	10
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	10
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика	10
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	10
09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	50
10.05.01	Компьютерная безопасность	25

10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	25
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	20
10.05.04	Информационно- аналитические системы безопасности	10
10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	10
10.05.07	Противодействие техническим разведкам	100
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	80

11.05.02	Специальные радиотехнические системы	60
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	50
12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	60
13.05.02	Специальные электромеханические системы	50
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы	30
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	15

14.05.03	Технологии разделения изотопов и ядерное топливо	10
14.05.04	Электроника и автоматика физических установок	20
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	30
16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения	60
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	30
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	40

17.05.03	Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем	50
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	25
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики	10
20.05.01	Пожарная безопасность	10
21.05.01	Прикладная геодезия	10
21.05.02	Прикладная геология	10

21.05.03	Технология геологической разведки	10
21.05.04	Горное дело	10
21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства	10
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	10
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	20
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	30
23.05.03	Подвижной состав железных дорог	60

23.05.04	Эксплуатация железных дорог	70
23.05.05	Системы обеспечения движения поездов	70
23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	60
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	75
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	60
24.05.03	Испытание летательных аппаратов	60

24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	40
24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов	25
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	90
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	60
25.05.02	Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов	100

25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	10
25.05.05	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения	50
26.05.01	Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники	40
26.05.02	Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов	50
26.05.05	Судовождение	10
26.05.06	Эксплуатация судовых энергетических установок	10

26.05.07	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	10
27.05.01	Специальные организационно-технические системы	30
27.05.02	Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники	60
30.05.01	Медицинская биохимия	15
30.05.02	Медицинская биофизика	15
30.05.03	Медицинская кибернетика	10
31.05.01	Лечебное дело	60

31.05.02	Педиатрия	60
31.05.03	Стоматология	50
32.05.01	Медико- профилактическое дело	60
33.05.01	Фармация	20
36.05.01	Ветеринария	20
37.05.01	Клиническая психология	10
38.05.01	Экономическая безопасность	10

40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	10
40.05.02	Правоохранительная деятельность	10
40.05.03	Судебная экспертиза	10
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность	85
44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения	10
45.05.01	Перевод и переводоведение	20
51.05.01	Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ	50

52.05.01	Актерское искусство	50
52.05.02	Режиссура театра	50
52.05.03	Сценография	50
52.05.04	Литературное творчество	50
53.05.01	Искусство концертного исполнения	15
53.05.02	Художественное руководство оперно-симфоническим оркестром и академическим хором	15

53.05.03	Музыкальная звукорежиссура	50
53.05.05	Музыковедение	25
54.05.02	Живопись	40
54.05.03	Графика	10
54.05.04	Скульптура	50
54.05.05	Живопись и изящные искусства	30
55.05.01	Режиссура кино и телевидения	50

55.05.02	Звукорежиссура аудиовизуальных искусств	50
55.05.03	Кинооператорство	30
56.05.05	Военная журналистика	100
4. Направления подготовки высшего образования квалификации по программам подготовки научных аспирантуре		
01.06.01	Математика и механика	20
02.06.01	Компьютерные и информационные науки	20
03.06.01	Физика и астрономия	20

04.06.01	Химические науки	20
05.06.01	Науки о земле	20
06.06.01	Биологические науки	20
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	20
10.06.01	Информационная безопасность	20
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	20
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	20

13.06.01	Электро- и теплотехника	20
14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	20
15.06.01	Машиностроение	20
16.06.01	Физико-технические науки и технологии	20
18.06.01	Химическая технология	20
20.06.01	Техносферная безопасность	20

21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	20
21.06.02	Геодезия	20
22.06.01	Технологии материалов	20
24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника	25
26.06.01	Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	20
27.06.01	Управление в технических системах	20
35.06.01	Сельское хозяйство	20

35.06.02	Лесное хозяйство	20
35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	20
36.06.01	Ветеринария и зоотехния	20
38.06.01	Экономика	20
39.06.01	Социологические науки	20
40.06.01	Юриспруденция	20

44.06.01	Образование и педагогические науки	20
49.06.01	Физическая культура и спорт	20
5. Специальности высшего образования - подготовка квалификации по программам ординатуры		
31.08.01	Акушерство и гинекология	87









31.08.02	Анестезиология- реаниматология	98
----------	-----------------------------------	----











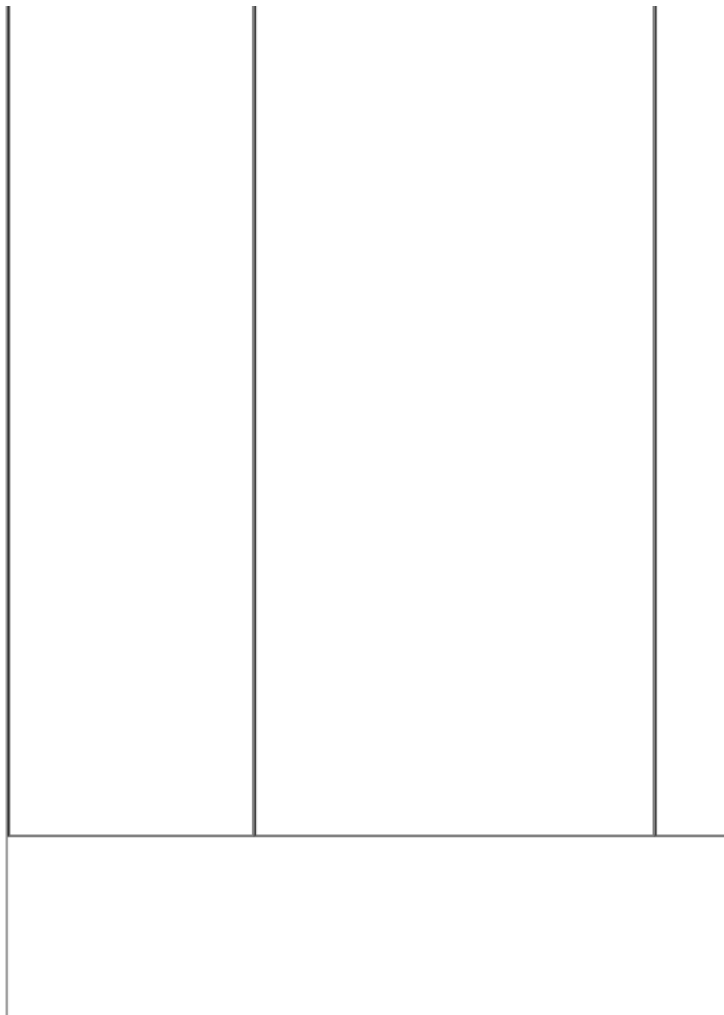
31.08.03	Токсикология	100
31.08.04	Трансфузиология	75

31.08.05

Клиническая
лабораторная
диагностика

45





31.08.06	Лабораторная генетика	60
31.08.07	Патологическая анатомия	91







31.08.08	Радиология	42
31.08.09	Рентгенология	87









31.08.10	Судебно-медицинская экспертиза	70
----------	-----------------------------------	----









31.08.11	Ультразвуковая диагностика	78
----------	-------------------------------	----



31.08.12	Функциональная диагностика	73
----------	-------------------------------	----



31.08.13	Детская кардиология	58
----------	---------------------	----



31.08.14

Детская онкология

74

31.08.15	Детская урология-андрология	100
31.08.16	Детская хирургия	64







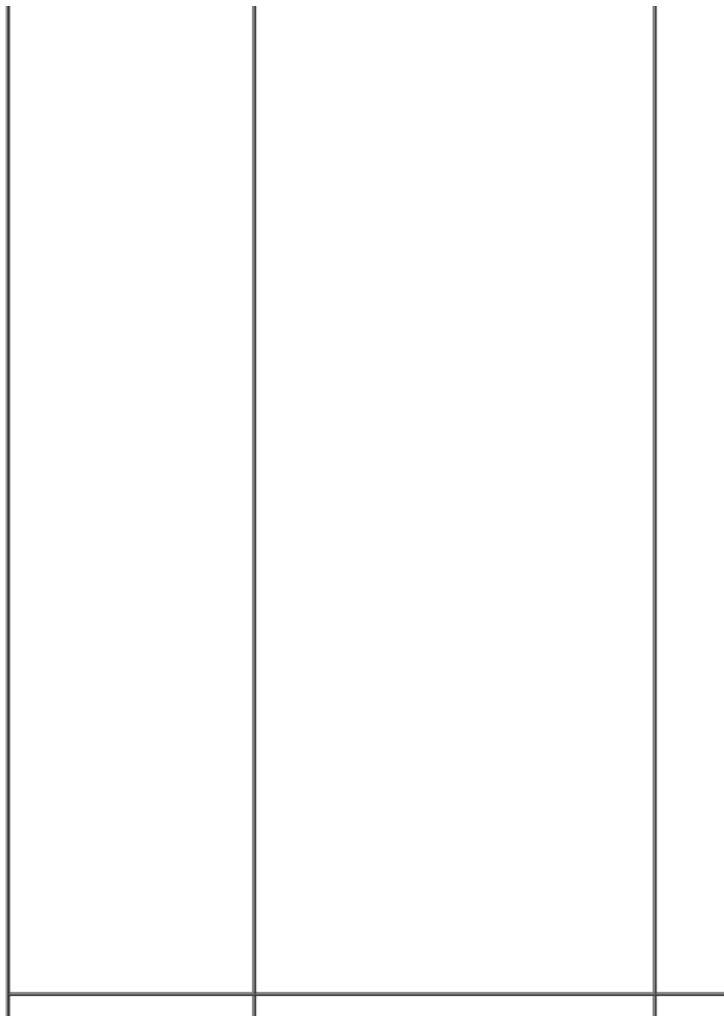
31.08.17	Детская эндокринология	44
----------	------------------------	----

31.08.18	Неонатология	77
----------	--------------	----









31.08.19

Педиатрия

74







31.08.20

Психиатрия

89





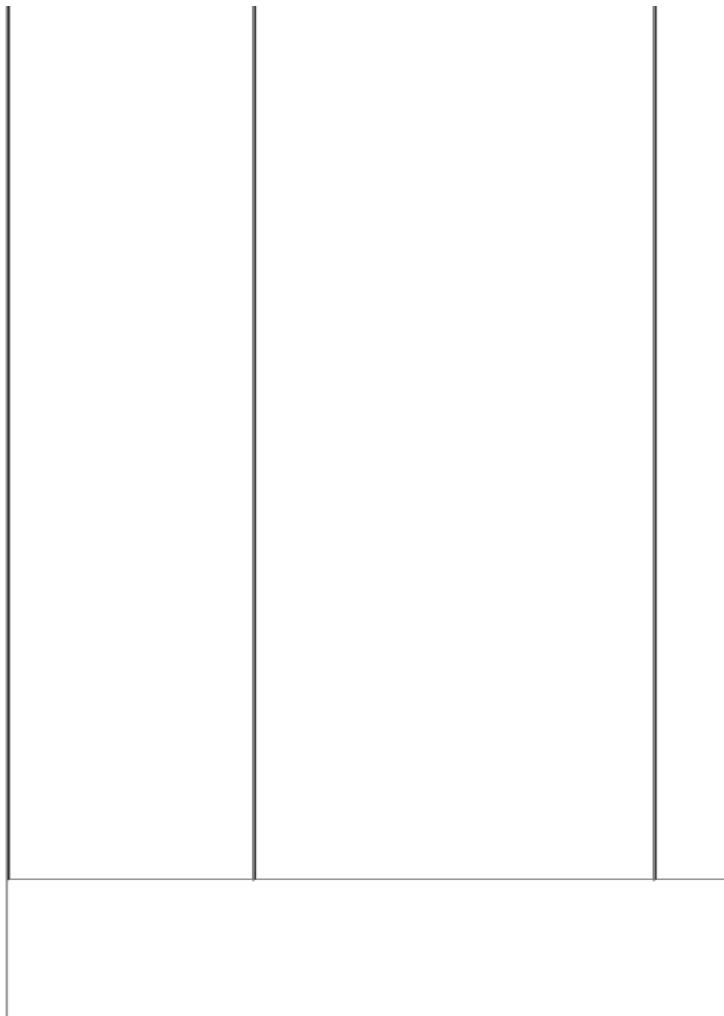




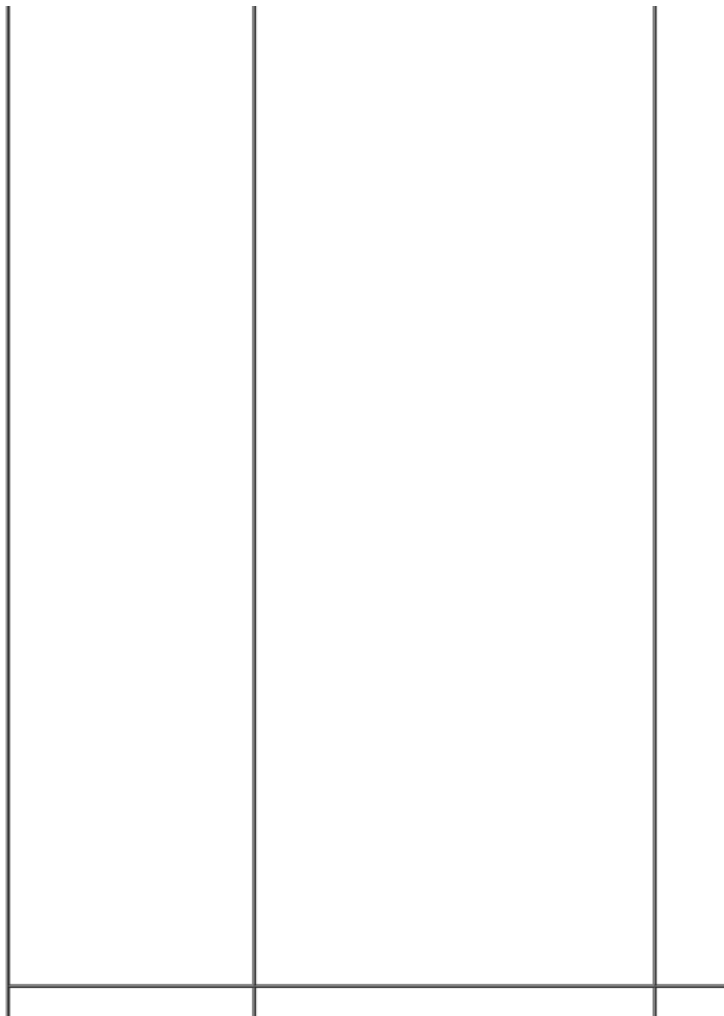
31.08.21	Психиатрия-наркология	100
----------	-----------------------	-----







31.08.22	Психотерапия	48
31.08.24	Судебно-психиатрическая экспертиза	75
31.08.25	Авиационная и космическая медицина	100
31.08.26	Аллергология и иммунология	50



31.08.28

Гастроэнтерология

57



31.08.29	Гематология	76
----------	-------------	----



31.08.30	Генетика	40
----------	----------	----

31.08.31	Гериатрия	62
31.08.32	Дерматовенерология	90







31.08.34	Диетология	100
31.08.35	Инфекционные болезни	95









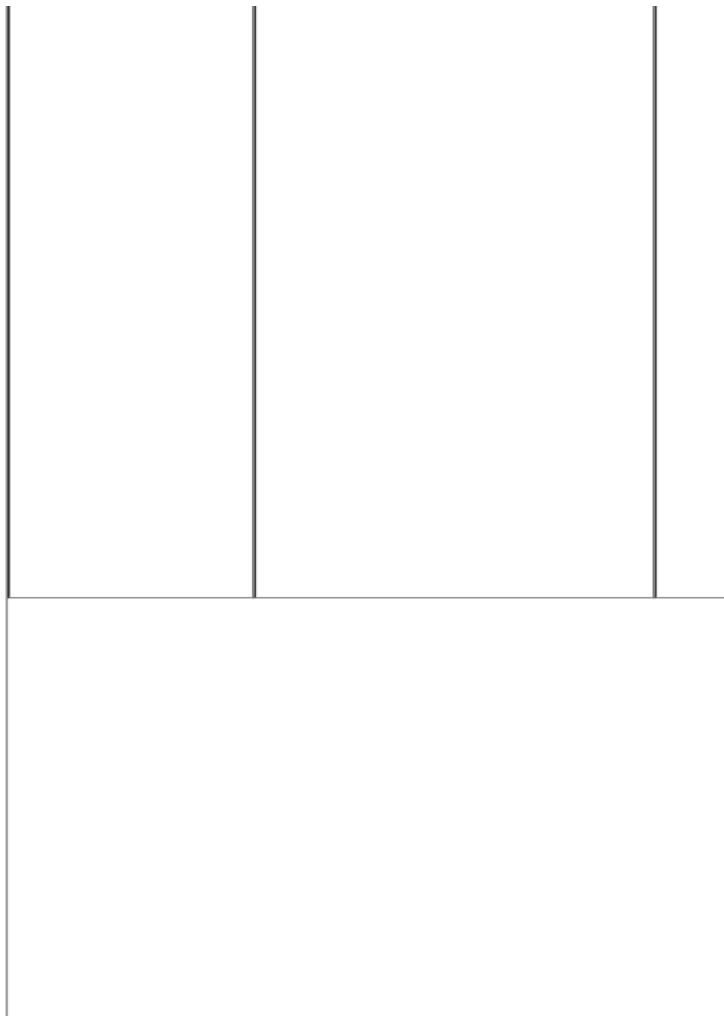
31.08.36	Кардиология	89
----------	-------------	----











31.08.37	Клиническая фармакология	18
31.08.39	Лечебная физкультура и спортивная медицина	37



31.08.40	Мануальная терапия	15
31.08.41	Медико-социальная экспертиза	17

31.08.42

Неврология

81









31.08.43	Нефрология	62
----------	------------	----

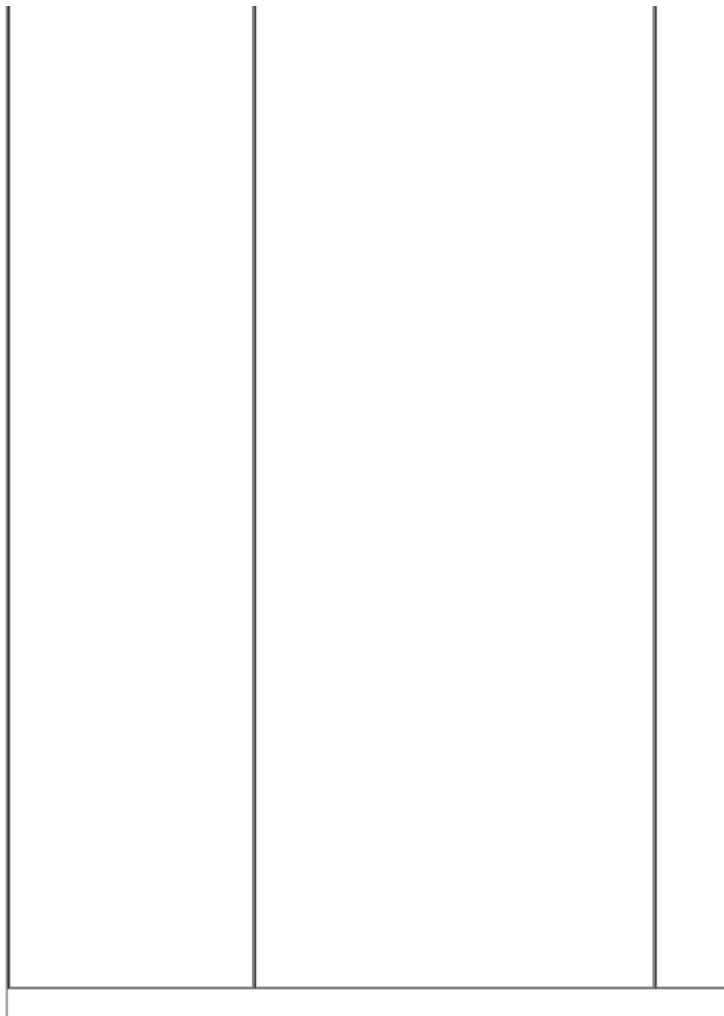
31.08.44	Профпатология	47

31.08.45

Пульмонология

72

31.08.46	Ревматология	39
----------	--------------	----



31.08.47	Рефлексотерапия	33
31.08.48	Скорая медицинская помощь	100



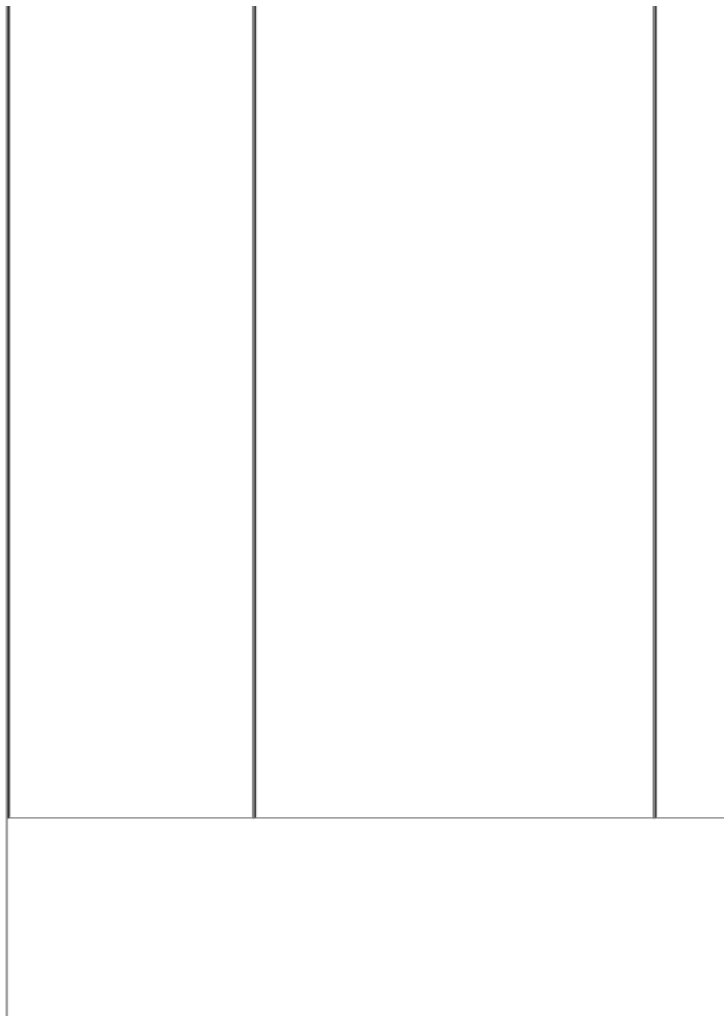


31.08.49	Терапия	53
----------	---------	----









31.08.50	Физиотерапия	77
31.08.51	Фтизиатрия	92







31.08.52	Остеопатия	75
31.08.53	Эндокринология	67





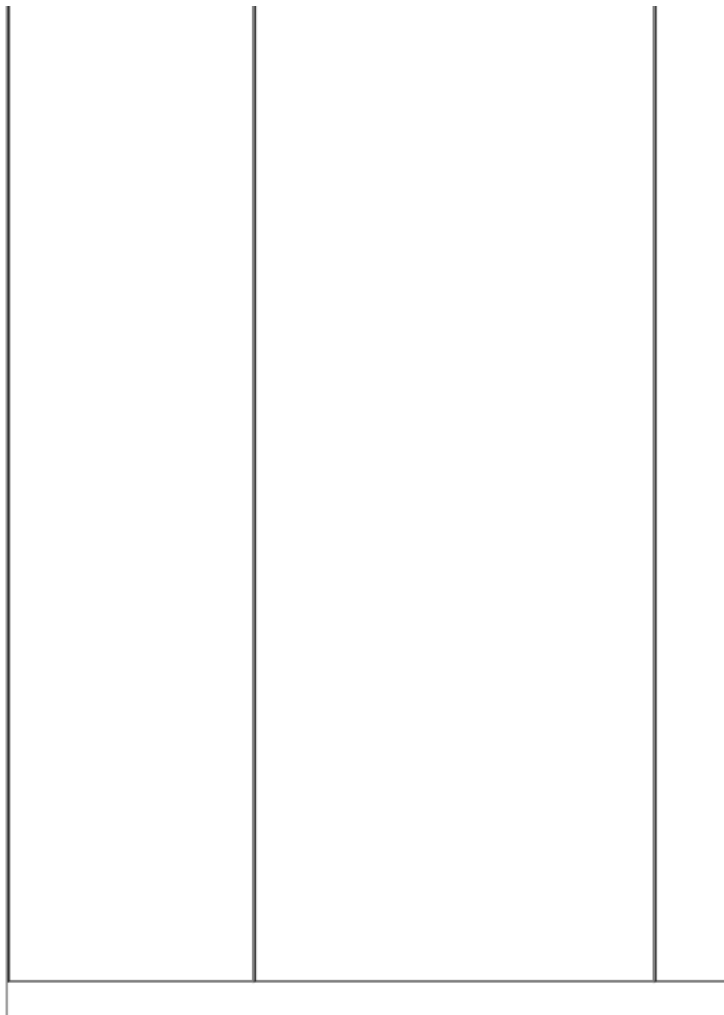




31.08.54	Общая врачебная практика (семейная медицина)	70







31.08.55	Колопроктология	47
31.08.56	Нейрохирургия	74





31.08.57	Онкология	90
----------	-----------	----











31.08.58	Оториноларингология	92
----------	---------------------	----









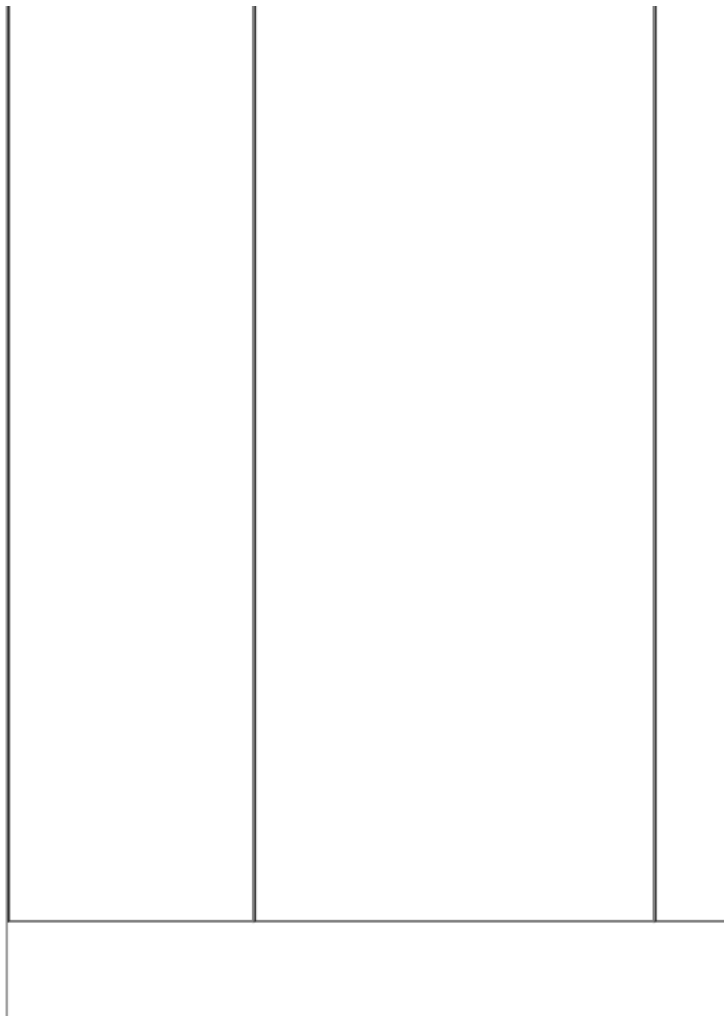
31.08.59	Офтальмология	85
----------	---------------	----











31.08.60	Пластическая хирургия	30
31.08.61	Радиотерапия	80
31.08.62	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение	100



31.08.63	Сердечно-сосудистая хирургия	55





31.08.64	Сурдология- оториноларингология	100
31.08.65	Торакальная хирургия	49

31.08.66	Травматология и ортопедия	69









31.08.67	Хирургия	53
----------	----------	----









31.08.68	Урология	73
----------	----------	----



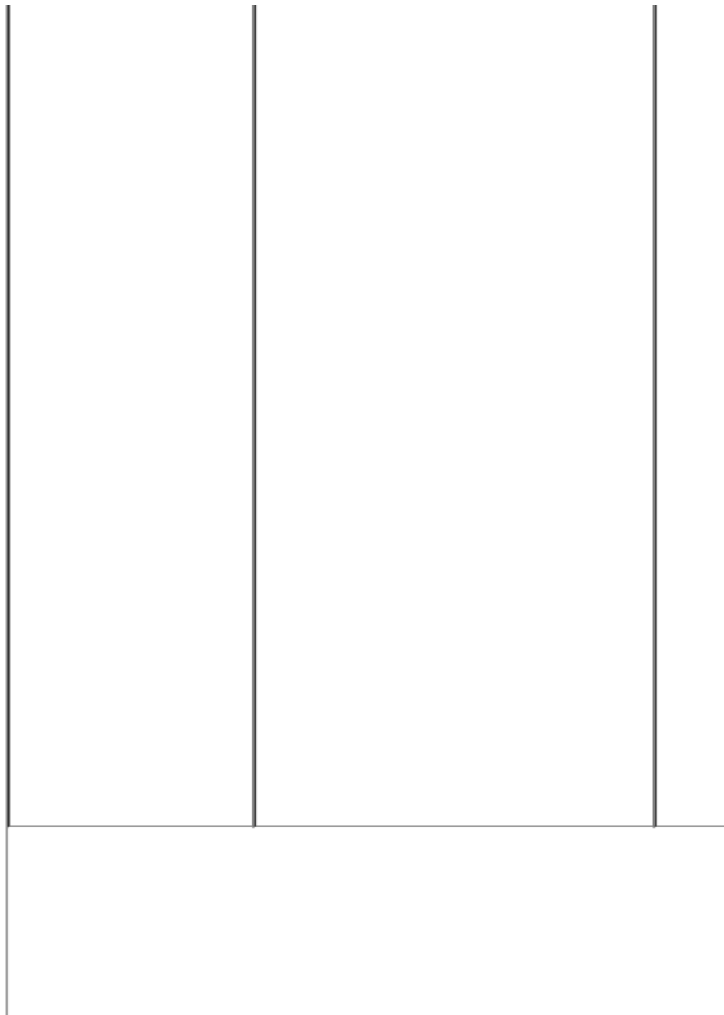






31.08.69	Челюстно-лицевая хирургия	36
----------	------------------------------	----

31.08.70	Эндоскопия	74
----------	------------	----



31.08.71	Организация здравоохранения и общественное здоровье	43
31.08.72	Стоматология общей практики	46



31.08.73	Стоматология терапевтическая	56
----------	---------------------------------	----



31.08.74	Стоматология хирургическая	78
----------	-------------------------------	----







31.08.75	Стоматология ортопедическая	71
----------	--------------------------------	----





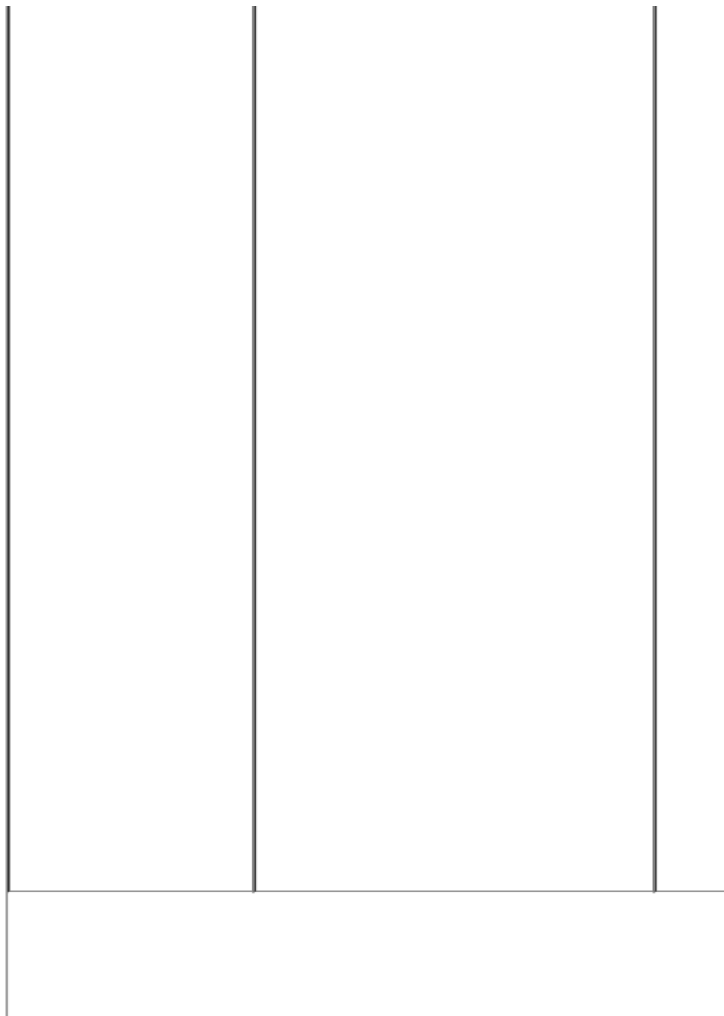
31.08.76	Стоматология детская	65
----------	----------------------	----





31.08.77	Ортодонтия	67
----------	------------	----





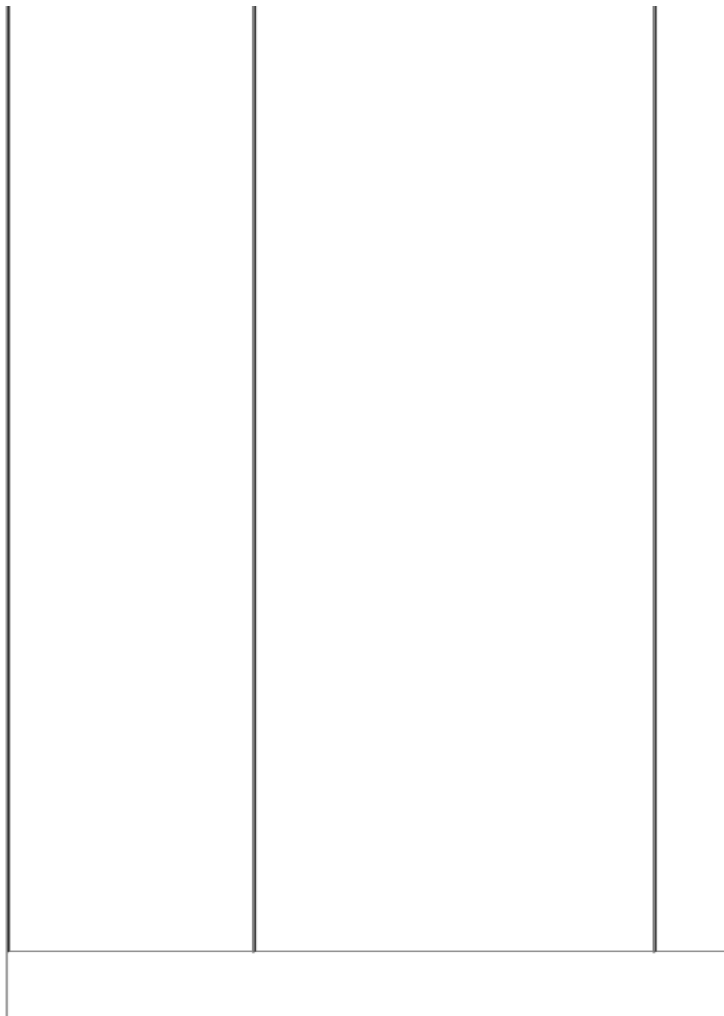
32.08.01	Гигиена детей и подростков	71
32.08.02	Гигиена питания	100
32.08.03	Гигиена труда	67
32.08.04	Гигиеническое воспитание	100
32.08.06	Коммунальная гигиена	50

32.08.07

Общая гигиена

64

32.08.10	Санитарно-гигиенические лабораторные исследования	100
32.08.11	Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы	60
32.08.12	Эпидемиология	71



32.08.13	Вирусология	100
32.08.14	Бактериология	77
33.08.02	Управление и экономика фармации	15
33.08.03	Фармацевтическая химия и фармакогнозия	5

6. Специальности высшего образования - подготовка квалификации по программам ассистентуры-стаж

53.09.01	Искусство музыкально-инструментального исполнительства (по видам)	10
53.09.05	Искусство дирижирования (по видам)	10

