**Перечень специальностей (направлений специальностей, специализаций) для обучения в организациях иностранных государств на 2019 год**

(в рамках реализации Государственной программы

«Образование и молодежная политика» на 2016–2020 годы»,

утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 марта 2016 г. № 250)

**I ступень высшего образования**

01 01 01 Дошкольное образование

02 03 08 Иностранный язык (с указанием языка)

03 01 03 Изобразительное искусство и компьютерная графика

03 01 06 Изобразительное искусство, черчение и народные художественные промыслы

03 01 07 Музыкальное искусство, ритмика и хореография

03 01 08 Музыкальное искусство и мировая художественная культура

03 04 01 Социальная педагогика

03 04 03 Практическая психология

08 01 01 Профессиональное обучение (по направлениям)

21 05 07 Восточная (китайская) филология

21 06 01 Современные иностранные языки (по направлениям)

23 01 04 Психология

23 01 07 Информация и коммуникация

23 01 02 Лингвистическое обеспечение межкультурных коммуникаций (по направлениям)

23 01 08 Журналистика (по направлениям),

23 01 09 Журналистика международная

23 01 10 Литературная работа (по направлениям)

25 01 01 Экономическая теория

25 01 02 Экономика

25 01 03 Мировая экономика

25 01 04 Финансы и кредит

25 01 07 Экономика и управление на предприятии

25 01 08 Бухгалтерский учет, анализ и аудит (по направлениям)

25 01 09 Товароведение и экспертиза товаров

25 01 10 Коммерческая деятельность

25 01 13 Экономика и управление туристской индустрией

25 01 16 Экономика и управление на рынке недвижимости

26 01 03 Маркетинг

26 01 05 Логистика

26 02 01 Бизнес-администрирование

26 02 02 Менеджмент (по направлениям)

27 01 01 Экономика и организация производства (по направлениям)

31 01 01 Биология (по направлениям)

31 01 02 Биохимия

31 01 03 Микробиология

31 03 07 Прикладная информатика

31 04 01 Физика (по направлениям)

31 05 03 Химия высоких энергий

31 05 04 Фундаментальная химия

37 01 02 Автомобилестроение

37 01 06 Техническая эксплуатация автомобилей

37 01 07 Автосервис

39 01 01 Радиотехника (по направлениям)

39 01 02 Радиоэлектронные системы

39 01 03 Радиоинформатика

39 01 04 Радиоэлектронная защита информации

39 02 02 Проектирование и производство программно-управляемых электронных средств

39 02 03 Медицинская электроника

39 03 02 Программируемые мобильные системы

39 03 03 Электронные и информационно-управляющие системы физических установок

40 01 01 Программное обеспечение информационных технологий

40 04 01 Информатика и технологии программирования

40 05 01 Информационные системы и технологии (по направлениям)

41 01 02 Микро- и нанотехнологии и системы

41 01 03 Квантовые информационные системы

41 01 04 Нанотехнологии и наноматериалы в электронике

43 01 06 Энергоэффективные технологии и энергетический менеджмент

45 01 01 Инфокоммуникационные технологии (по направлениям)

45 01 02 Инфокоммуникационные системы (по направлениям)

58 01 01 Инженерно-психологическое обеспечение информационных технологий

69 01 01 Архитектура

69 01 02 Архитектурный дизайн

70 01 01 Производство строительных изделий и конструкций

70 03 01 Автомобильные дороги

89 01 01 Туризм и гостеприимство

98 01 02 Защита информации в телекоммуникациях

100 01 01 Ядерная и радиационная безопасность

**II ступень высшего образования**

08 80 01 Дошкольное образование

08 80 02 Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)

08 80 04 Физическая культура и спорт

08 80 07 Социально-культурная деятельность

08 80 08 Научно-педагогическая деятельность

08 80 09 Инклюзивное образование

09 80 01 Образовательный менеджмент

16 80 01 Музыкальное искусство

18 80 01 Народное творчество

19 80 01 Дизайн

20 80 01 Арт-менеджмент

21 80 01 Теология

21 80 02 Теоретическая и прикладная лингвистика

21 80 10 Литературоведение

21 80 11 Языкознание

21 80 12 Философия

21 80 13 Культурология

21 80 14 Искусствоведение

21 80 15 История

21 80 17 Археология

21 80 18 Этнография, этнология и антропология

21 80 20 Театроведение

21 80 21 Киноведение

21 80 23 Лингводидактика

21 80 24 Перевод и переводоведение (с указанием языков)

23 80 01 Библиотечно-информационная деятельность

23 80 02 Музейное дело и охрана историко-культурного наследия

23 80 03 Психология

23 80 04 Социология

23 80 05 Журналистика

23 80 06 Международные отношения

23 80 07 Политология

23 80 09 Лингвистическое обеспечение межкультурной коммуникации (с указанием языков)

23 80 10 Востоковедение

23 80 11 Коммуникации

24 80 01 Юриспруденция

25 80 01 Экономика

25 80 02 Мировая экономика

25 80 03 Финансы, налогообложение и кредит

25 80 05 Бухгалтерский учет, анализ и аудит

25 80 07 Товароведение и экспертиза товаров

25 80 09 Коммерция

25 80 10 Статистика и анализ

26 80 01 Управление в социальных и экономических системах

26 80 02 Документоведение и архивоведение

26 80 03 Бизнес-администрирование

26 80 04 Менеджмент

26 80 05 Маркетинг

26 80 06 Логистика

26 80 07 Государственное управление и экономика

26 80 08 Государственное управление и право

26 80 09 Государственное управление

26 80 10 Политический анализ и политтехнологии в медиасфере

27 80 01 Инженерный бизнес

31 80 01 Биология

31 80 02 География

31 80 03 Математика и компьютерные науки

31 80 04 Механика и математическое моделирование

31 80 05 Физика

31 80 06 Химия

31 80 07 Радиофизика

31 80 09 Прикладная математика и информатика

31 80 11 Биохимия

31 80 12 Микробиология

31 80 19 Природоохранная деятельность

31 80 20 Прикладная физика

31 80 21 Гидрометеорология

31 80 22 Медицинская физика

33 80 01 Экология

33 80 05 Медико-биологическое дело

36 80 01 Горные машины

36 80 02 Инновационные технологии в машиностроении

36 80 05 Лесная инженерия и проектирование лесопромышленных машин и оборудования

36 80 06 Машины, агрегаты и процессы

36 80 08 Инженерная педагогика

37 80 01 Транспорт

38 80 01 Приборостроение

39 80 01 Радиосистемы и радиотехнологии

39 80 03 Электронные системы и технологии

40 80 01 Компьютерная инженерия

40 80 02 Информационные системы и технологии

40 80 04 Информатика и технологии программирования

40 80 05 Программная инженерия

40 80 06 Искусственный интеллект

40 80 07 Электронная экономика

41 80 01 Микро- и наноэлектроника

41 80 03 Нанотехнологии и наноматериалы

42 80 01 Инновационные технологии в металлургии

43 80 01 Электроэнергетика и электротехника

43 80 03 Теплоэнергетика и теплотехника

44 80 01 Безопасность дорожного движения и аудит

45 80 01 Системы и сети инфокоммуникаций

46 80 01 Древесиноведение, деревообработка, проектирование и производство мебели

48 80 01 Производство неорганических веществ и материалов

48 80 02 Технология вяжущих веществ, керамических и стеклянных материалов

48 80 03 Производство и переработка углеводородов

48 80 04 Производство и переработка полимеров и композитов

48 80 06 Электрохимические производства и защита от коррозии

48 80 07 Производство продуктов и материалов из растительных полимеров

48 80 08 Биотехнологические и фармацевтические производства

48 80 10 Инновационные технологии силикатных строительных материалов и изделий

49 80 01 Производство продуктов питания из растительного сырья

49 80 04 Производство продуктов питания из животного сырья

50 80 01 Производство текстильных изделий

50 80 03 Производство одежды, обуви и кожгалантерейных изделий

51 80 01 Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр, геодезия

51 80 02 Геотехнология (подземная, открытая и строительная)

51 80 04 Геология

53 80 01 Автоматизация

54 80 01 Обеспечение качества

56 80 01 Землеустройство, кадастры, геодезия и геоматика

59 80 01 Охрана труда и эргономика

60 80 01 Методы и средства технического обеспечения физической культуры и спорта

69 80 01 Архитектура

70 80 01 Строительство зданий и сооружений

70 80 03 Инженерное обеспечение строительства зданий и сооружений

74 80 01 Агрономия

74 80 02 Мелиорация, рекультивация и охрана земель

74 80 03 Зоотехния

74 80 04 Ветеринария

74 80 05 Техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции

74 80 06 Энергетическое обеспечение сельского хозяйства

74 80 07 Технический сервис в агропромышленном комплексе

74 80 08 Техническое обеспечение хранения и переработки сельскохозяйственной продукции

74 80 09 Проектирование и производство сельскохозяйственной техники

75 80 01 Многофункциональное лесопользование

75 80 05 Ландшафтное проектирование и благоустройство территорий

86 80 01 Социальная защита

89 80 01 Туризм и гостеприимство

91 80 01 Производство продукции и организация общественного питания

98 80 01 Информационная безопасность

Перечень специальностей (направлений специальностей, специализаций) для обучения в организациях иностранных государств на 2019 год рассмотрен и рекомендован к утверждению Комиссией по направлению на обучение в организациях иностранных государств в рамках получения высшего и послевузовского образования в Республике Беларусь 25 января 2019 г., протокол № 1.