


# ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ «ГИГИЕНА ТРУДА» для специальности 1-79 01 03 «Медико-профилактическое дело»

на 2020/2021 учебный год

Дополнения и изменения	Основание
1. Занятие «Физические факторы на производстве. Электромагнитные излучения (радиочастотного диапазона, 10-30 кГц, ЭМП 50 Гн): физиолого-гигиенические характеристики, классификации, источники, особенности действия, оценка результатов лабораторных исследований, система профилактических мероприятий)» перенести из 9 семестра в 10 семестр (6 часов).	Учебный план на 2020-2021 учебный год
2. Актуализирована литература согласно «Списку литературы, рекомендованной к использованию в 2020-2021 учебном году» (приложение 1)	Заседание Научно-методического совета 29.05.2020, протокол № 9

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры гигиены труда (протокол № 13 от 11.06. 2020)

Заведующий кафедрой гигиены труда  
кандидат мед. наук, доцент  И.П. Семёнов

УТВЕРЖДАЮ  
Декан медико-профилактического факультета  
  
кандидат мед. наук, доцент \_\_\_\_\_ А.В. Гиндюк

Список литературы, рекомендованный к использованию по учебной дисциплине «ГИГИЕНА ТРУДА» на 2020-2021 учебный год

**Основная:**

1. Измеров, Н.Ф. Гигиена труда : учебник / под ред. Н.Ф. Измерова, В.Ф. Кириллова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 480 с.: ил.

**Дополнительная:**

2. Гиндюк, А.В. Гигиенические требования к организации работ с источниками ультрафиолетового и лазерного излучений : методические рекомендации / А.В. Гиндюк, Л.Л. Гиндюк. – Минск : БГМУ, 2014 – 35 с.

3. Кураш, И.А. Производственные канцерогены. Паспортизация канцерогеноопасных производств : методические рекомендации / И.А. Кураш, И.П. Семёнов. – Минск : БГМУ, 2017. – 34 с.

4. Лепешко, П.Н. Токсиколого-гигиеническая оценка новых химических веществ, внедряемых в производство : учебно-методическое пособие / П.Н. Лепешко, Л.М. Бондаренко. – Минск : БГМУ, 2017. – 55 с.

5. Семёнов, И.П. Производственная вибрация : учебно-методическое пособие / И.П. Семёнов, И.А. Кураш. – Минск : БГМУ, 2018. – 52 с.

6. Семёнов, И.П. Средства индивидуальной защиты и санитарно-бытовое обеспечение работающих : методические рекомендации / И.П. Семёнов, И.А. Кураш, В.П. Филонов. – Минск : БГМУ, 2017 – 35 с.

7. Скоробогатая, И.В. Гигиеническая оценка электромагнитных полей: учебно-методическое пособие / И.В. Скоробогатая, Э.И. Леонович. – Минск : БГМУ, 2018. – 39 с.

8. Толкачёва, Н.А. Мониторинг состояния здоровья работающих : методические рекомендации / Н.А. Толкачёва, О.А. Гвоздь. – Минск : БГМУ, 2014. – 44 с.

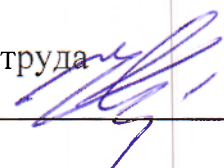
9. Кирюшин, В.А. Гигиена труда : учеб. пособие / В.А. Кирюшин, А.М. Большаков, Т.В. Моталова. – Ростов -на-Дону : Феникс, 2015. – 332 с.

Производственная санитария и гигиена труда : учебник для студ. учреждений высш. образования / Е. В. Глебова. – М. : Издательский центр «Академия», 2014. – 352 с.

10. Гиндюк, А. В. Аттестация рабочих мест по условиям труда : методические рекомендации / А. В. Гиндюк, Л. Л. Гиндюк. – Минск : БГМУ, 2020. – 24 с.

11. Семёнов, И. П. Производственное освещение : учебно-методическое пособие / И. П. Семёнов, В. П. Филонов. – Минск : БГМУ, 2019. – 32 с.

Заведующий кафедрой гигиены труда  
кандидат мед. наук, доцент



И.П. Семёнов