

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА**  
**для написания раздела диплома**  
**«Мероприятия по охране труда и безопасности жизнедеятельности»**  
**(по состоянию на 28.10.2021)**

**Структура раздела и правила оформления диплома**

1. Мероприятия по охране труда и безопасности жизнедеятельности. Дипломное проектирование: учеб.-метод. пособие для студентов лесного, технологического, механического, химического, полиграфического и экономического профилей / А. К. Гармаза [и др.]. – Минск: БГТУ, 2021. – 161 с.

2. Проекты (работы) дипломные. Требования и порядок подготовки, представления к защите: СТП БГТУ 001-2019. – Введ. 20.03.2019. – Минск: БГТУ, 2019. – 72 с.

**Учебные пособия, справочники**

3. Гармаза, А.К. Охрана труда: учеб. для студентов по специальностям «Лесное хозяйство», «Садово-парковое строительство», «Туризм и природопользование», «Лесоинженерное дело», «Машины и оборудование лесного комплекса», «Технология деревообрабатывающих производств»: в 2 ч. / А. К. Гармаза, И. Т. Ермак, Б. Р. Ладик. – Минск: БГТУ, 2018. – Ч. 1. – 299 с.; – Ч. 2. – 170 с.

4. Челноков, А. А. Охрана труда: учебник / А. А. Челноков, И. Н. Жмыхов, В. Н. Цап; под общ. ред. А. А. Челнокова. – Минск: Выш. шк., 2011. – 671 с.

5. Лазаренков, А. М. Охрана труда в энергетической отрасли: учебник / А. М. Лазаренков, Л. П. Филянович, В. П. Бубнов. – Минск: ИВЦ Минфина, 2010. – 655 с.

6. Челноков, А. А. Охрана труда: учеб. пособие для студентов технологических специальностей / А. А. Челноков. – Минск: БГТУ, 2006. – 294 с.

7. Босак, В. Н. Безопасность труда и пожарная безопасность в лесном хозяйстве / В. Н. Босак. – Минск: РИПО, 2013. – 232 с.

8. Чернушевич, Г. А. Защита населения в чрезвычайных ситуациях: тексты лекций для студентов всех специальностей / Г. А. Чернушевич, В. В. Перетрухин. – Минск: БГТУ, 2005. – 140 с.

9. Защита населения и объектов в чрезвычайных ситуациях. (Основы гражданской обороны): учеб.-метод. пособие для студентов химико-технологических специальностей / В. В. Перетрухин [и др.]. – Минск: БГТУ, 2012. – 118 с.

10. Чернушевич, Г. А. Оценка обстановки в чрезвычайных ситуациях: учеб.-метод. пособие для студентов химико-технологических специальностей / Г. А. Чернушевич, В. В. Перетрухин, В. В. Терешко. – Минск: БГТУ, 2013. – 115 с.

11. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность: электронный курс лекций для студентов всех специальностей

стей / Г. А. Чернушевич [и др.]. – Минск: БГТУ, 2014. – 260 с.

12. Чернушевич, Г. А. Радиационная безопасность. Лабораторный практикум: учеб. пособие для студентов по профилю образования «Техника и технологии» / Г. А. Чернушевич, В. В. Перетрухин. – Минск: БГТУ, 2018. – 198 с.

13. Охрана труда. Инженерные расчеты по обеспечению санитарно-гигиенических условий труда: учеб.-метод. пособие / В. М. Сацура [и др.]. – Минск: БГТУ, 2006. – 88 с.

14. Инженерные расчеты по охране труда и технической безопасности: учеб.-метод. пособие / Б. Р. Ладик [и др.]. – Минск: БГТУ, 2007. – 86 с.

15. Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности: метод. указания / сост.: И. Т. Ермак, Б. Р. Ладик. – Минск: БГТУ, 2007. – 41 с.

16. Охрана труда. Определение эффективности мероприятий по улучшению условий труда: учеб.-метод. пособие по одноименному курсу для студентов всех специальностей / сост. И.Т. Ермак [и др.]. – Минск: БГТУ, 2005. – 58 с.

17. Охрана труда. Лабораторный практикум: пособие для студентов всех специальностей / А. К. Гармаза [и др.]. – Минск: БГТУ, 2012. – 311 с.

18. Ефимцев, Ю. А. Охрана труда в лесном хозяйстве / Ю. А. Ефимцев, Е. И. Сергеев. – М.: Агропромиздат, 1987. – 272 с.

19. Лазаренков, А. М. Основы производственной санитарии / А. М. Лазаренков // Библиотека журнала «Ахова працы»; гл. ред. В. Крылов. – 2008. – № 8 (105). – 2008. – 94 с.

20. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов и средств их тушения: справ. изд.: в 2 кн. / А. Н. Баратов, А. Я. Корольченко, Г. Н. Кравчук и др. – М.: Химия, 1990. кн 1. – 496 с.; кн. 2. – 384 с.

### **Законодательные и нормативные правовые акты**

21. Конституция Республики Беларусь 1994 года (с изменениями и дополнениями, принятыми на республиканских референдумах 24 ноября 1996 г. и 17 октября 2004 г.). – Минск: Амалфея, 2005. – 48 с.

22. Об охране труда: Закон Респ. Беларусь, 23 июня 2008 г., № 356-З // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2008 г., – №158, – 2/1453.

23. О промышленной безопасности: Закон Респ. Беларусь, 5 янв. 2016 г., № 354-З // Нац. правовой интернет-портал Республики Беларусь. – 2016. – 2/2352 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=H11600354>. – Дата доступа: 10.02.2021.

24. О гражданской обороне: Закон Респ. Беларусь, 27 нояб. 2006 г., № 183-З // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2006. – № 201. – 2/1280.

25. О пожарной безопасности: Закон Респ. Беларусь, 15 июня 1993 г., № 2403-ХП // Вѣдамасці Вярхоўнага Савета Рэсп. Беларусь. – 1993. – 23, – ст. 282.

26. О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: Закон Респ. Беларусь, 5 мая 1998 г., № 141-3 // Ведамасці Нацыянальнага сходу Рэсп. Беларусь. – 1998. – № 19. – ст. 212.

27. О радиационной безопасности: Закон Респ. Беларусь, 18 июня 2019 г. № 198-3 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2019. – 2/2636 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=H11900198>. – Дата доступа: 10.02.2021.

28. О мерах по укреплению общественной безопасности и дисциплины: Директива Президента Респ. Беларусь, 11 марта 2004 г., № 1 (в ред. Указа Президента Респ. Беларусь, 12 окт. 2015 г., № 420) // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2015. – 1/16057 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=P31500420>. – Дата доступа: 10.02.2021.

29. Об усилении требований к руководящим кадрам и работникам организаций: Декрет Президента Респ. Беларусь, 15 декаб. 2014 г., № 5 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2014. – 1/15465 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=Pd1400005>. – Дата доступа: 10.02.2021.

30. О развитии предпринимательства: Декрет Президента Респ. Беларусь, 23 нояб. 2017 г., № 7 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2017. – 1/17364 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=Pd1700007>. – Дата доступа: 10.02.2021.

31. Инструкция о порядке обучения, стажировки, инструктажа и проверки знаний работающих по вопросам охраны труда: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 28 нояб. 2008 г., № 175 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2009. – № 53. – 8/20209.

32. Инструкция о порядке разработки и принятия работодателями локальных правовых актов, содержащих требования по охране труда, в виде инструкций по охране труда для профессий рабочих и (или) отдельных видов работ (услуг): постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 28 нояб. 2008 г., № 176 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2009. – № 29. – 8/20258.

33. Положение о порядке проведения аттестации рабочих мест по условиям труда: постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 22 февр. 2008 г., № 253 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь, – 2008 г. – № 54. – 5/26866.

34. Инструкция о порядке планирования и разработки мероприятий по охране труда: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 28 нояб. 2013 г., № 111 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2014. – 8/28334 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21428334>. – Дата доступа: 10.02.2021.

35. Инструкция о порядке проведения обязательных и внеочередных ме-

дицинских осмотров работающих: постановление М-ва здравоохранения Респ. Беларусь, 29 июля 2019 г., № 74 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2019. – 8/34675 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21934675>. – Дата доступа: 10.02.2021.

36. Правила расследования и учета несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний: постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 15 янв. 2004 г., № 30 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2004. – № 8. – 5/13691.

37. Инструкция о порядке осуществления контроля за соблюдением работниками требований по охране труда в организации и структурных подразделениях: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 15 мая 2020 г., № 51 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2020. – 8/35439 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W22035439>. – Дата доступа: 10.02.2021.

### **Технические регламенты Таможенного союза**

38. О безопасности упаковки: ТР ТС 005/2011: принят 16.08.2011: вступил в силу 01.07.2012 // Комис. Тамож. союза. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2011. – 36 с.

39. О безопасности парфюмерно-косметической продукции: ТР ТС 009/2011: принят 23.09.2011: вступил в силу 01.07.2012 // Комис. Тамож. союза. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2011. – 392 с.

40. О безопасности машин и оборудования: ТР ТС 010/2011: принят 18.10.2011: вступил в силу 15.02.2013 // Комис. Тамож. союза. – Минск: М-во промышленности Респ. Беларусь, 2011. – 36 с.

41. О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах: ТР ТС 012/2011: принят 18.10.2011: вступил в силу 15.02.2013 // Комис. Тамож. союза. – Минск: М-во по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 2011. – 24 с.

42. О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе: ТР ТС 016/2011: принят 09.12.2011: вступил в силу 15.02.2013 // Комис. Тамож. союза. – Минск: М-во энергетики Респ. Беларусь, 2011. – 20 с.

43. О безопасности колесных транспортных средств: ТР ТС 018/2011: принят 09.12.2011: вступил в силу 01.01.2015 // Комис. Тамож. союза. – Минск: М-во промышленности Респ. Беларусь, 2011. – 254 с.

44. О безопасности средств индивидуальной защиты: ТР ТС 019/2011: принят 09.12.2011: вступил в силу 01.06.2012 // Комис. Тамож. союза. – Минск: М-во труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 2011. – 76 с.

45. О безопасности пищевой продукции: ТР ТС 021/2011: принят 09.12.2011: вступил в силу 01.07.2013 // Комис. Тамож. союза. – Минск: М-во здравоохранения Респ. Беларусь, 2011. – 150 с.

46. О безопасности мебельной продукции: ТР ТС 025/2012: принят

15.06.2012: вступил в силу 01.07.2014 // Евраз. экон. комис. – Минск: Белорусский производственно-торговый концерн лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности, 2012. – 36 с.

47. О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям: ТР ТС 030/2012: принят 20.07.2012: вступил в силу 01.03.2014 // Евраз. экон. комис. – Минск: Белорусский государственный концерн по нефти и химии, 2012. – 20 с.

48. О безопасности сельскохозяйственных и лесохозяйственных тракторов и прицепов к ним: ТР ТС 031/2012: принят 20.07.2012: вступил в силу 15.02.2015 // Евраз. экон. комис. – Минск: М-во промышленности Респ. Беларусь, 2012. – 48 с.

49. О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением: ТР ТС 032/2013: принят 02.07.2013: вступил в силу 01.02.2014 // Евраз. экон. комис. – Минск: М-во по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 2013. – 38 с.

50. О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения: ТР ЕАЭС 043/2017: принят 23.06.2017: вступил в силу 01.01.2020 // Евраз. экон. комис. – Минск: М-во по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 2017. – 28 с.

51. О безопасности нефти, подготовленной к транспортировке и (или) использованию: ТР ЕАЭС 045/2017: принят 20.12.2017: вступил в силу 01.07.2019 // Евраз. экон. комис. – Минск: Белорусский государственный концерн по нефти и химии, 2017. – 12 с.

### **Строительные нормы**

52. Возведение строительных конструкций зданий и сооружений: СН 1.03.01-2019. – Введ. 16.08.2020. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 131 с.

53. Организация строительного производства: СН 1.03.04-2020. – Введ. 29.03.2021. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2021. – 49 с.

54. Техническое состояние зданий и сооружений: СН 1.04.01-2020. – Введ. 23.03.2021. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2021. – 62 с.

55. Противопожарное водоснабжение: СН 2.02.02-2019. – Введ. 16.08.2020. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 35 с.

56. Пожарная автоматика зданий и сооружений: СН 2.02.03-2019. – Введ. 16.08.2020. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 86 с.

57. Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны: СН 2.02.04-2020. – Введ. 23.05.2021. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2021. – 24 с.

58. Пожарная безопасность зданий и сооружений: СН 2.02.05-2020. –

Введ. 04.04.2021. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2021. – 70 с.

59. Склады лесных материалов: СН 2.02.06-2020. – Введ. 16.05.2021. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2021. – 17 с.

60. Противодымная защита зданий и сооружений при пожаре. Системы вентиляции: СН 2.02.07-2020. – Введ. 10.05.2021. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2021. – 20 с.

61. Защитные сооружения гражданской обороны: СН 2.02.08-2020. – Введ. 22.04.2021. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2021. – 40 с.

62. Защита от шума: СН 2.04.01-2020. – Введ. 04.01.2021. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 52 с.

63. Естественное и искусственное освещение: СН 2.04.03-2020. – Введ. 24.03.2021. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2021. – 86 с.

64. Генеральные планы промышленных и сельскохозяйственных предприятий: СН 3.01.01-2020. – Введ. 05.06.2021. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2021. – 37 с.

65. Станции технического обслуживания транспортных средств. Гаражи-стоянки автомобилей: СН 3.02.03-2019. – Введ. 08.09.2020. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 43 с.

66. Склады нефти и нефтепродуктов: СН 3.02.04-2019. – Введ. 08.09.2020. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 40 с.

67. Складские здания: СН 3.02.05-2020. – Введ. 01.03.2021. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 27 с.

68. Производственные здания и сооружения: СН 3.02.10-2020. – Введ. 24.05.2021. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2021. – 44 с.

69. Административные и бытовые здания: СН 3.02.11-2020. – Введ. 13.04.2021. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2021. – 21 с.

70. Промышленный транспорт: СН 3.03.03-2019. – Введ. 08.09.2020. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 139 с.

71. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения: СН 4.01.01-2019. – Введ. 09.07.2020. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 73 с.

72. Канализация. Наружные сети и сооружения: СН 4.01.02-2019. – Введ. 09.07.2020. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 85 с.

73. Системы внутреннего водоснабжения и канализации зданий: СН 4.01.03-2019. – Введ. 16.08.2020. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 40 с.

74. Тепловые сети: СН 4.02.01-2019. – Введ. 09.07.2020. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 47 с.

75. Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов: СН 4.02.02-2019. – Введ. 09.07.2020. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 28 с.

76. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха: СН 4.02.03-2019. – Введ. 08.09.2020. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 73 с.

77. Котельные установки: СН 4.02.04-2019. – Введ. 21.09.2020. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 87 с.

78. Автономные источники теплоснабжения: СН 4.02.05-2020. – Введ. 30.03.2021. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 36 с.

79. Газораспределение и газопотребление: СН 4.03.01-2019. – Введ. 21.09.2020. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2020. – 113 с.

80. Молниезащита зданий, сооружений и инженерных коммуникаций: СН 4.04.03-2020. – Введ. 21.04.2021. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2021. – 97 с.

### **Технические кодексы установившейся практики**

81. Обследование зданий и сооружений. Правила безопасности труда: ТКП 45-1.04-126-2009 (02250). – Введ. 01.09.2009. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2009. – 28 с.

82. Системы внутреннего и наружного противопожарного водоснабжения. Правила проектирования и устройства: ТКП 45-2.02-139-2010 (02250). – Введ. 01.01.2011. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2010. – 52 с.

83. Благоустройство территорий. Озеленение. Правила проектирования и устройства: ТКП 45-3.02-69-2007 (02250). – Введ. 01.07.2008. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2008. – 24 с.

84. Электроснабжение промышленных предприятий. Правила проектирования: ТКП 45-4.04-297-2014 (02250). – Введ. 01.10.2014. – Минск: М-во архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 2014. – 36 с.

85. Система управления охраной труда. Воздействующие факторы технологических процессов и методы предупреждения отрицательных последствий. Часть 1. Общие положения: ТКП 057-2007 (02260). – Введ. 01.04.2007. – Минск: М-во промышленности Респ. Беларусь, 2007. – 20 с.

86. Правила технической эксплуатации резервуаров для нефти и нефтепродуктов: ТКП 169-2018 (33130). – Введ. 01.03.2019. – Минск: М-во по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 2019. – 140 с.

87. Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей: ТКП 181-2009 (02230). – Введ. 01.09.2009. – Минск: М-во энергетики Респ. Беларусь, 2009. – 356 с.

88. Правила противопожарного обустройства лесов Республики Беларусь: ТКП 193-2009 (02080). – Введ. 01.11.2009. – Минск: М-во лесного хо-

зяйства Респ. Беларусь, 2009. – 20 с.

89. Производство фармацевтической и микробиологической продукции. Требования безопасности: ТКП 232-2009 (09140). – Введ. 01.04.2010. – Минск: Белорусский государственный концерн по производству и реализации фармацевтической и микробиологической продукции, 2010. – 100 с.

90. Радиационный контроль. Обследование лесосек. Порядок проведения: ТКП 239-2010 (02080). – Введ. 01.06.2010. – Минск: М-во лесного хозяйства Респ. Беларусь, 2010. – 34 с.

91. Радиационный контроль. Обследование земель лесного фонда. Порядок проведения: ТКП 240-2010 (02080). – Введ. 01.06. 2010. – Минск: М-во лесного хозяйства Респ. Беларусь, 2010. – 24 с.

92. Радиационный контроль. Объекты лесного хозяйства, рабочие места. Порядок проведения: ТКП 250-2010 (02080). – Введ. 01.09.2010. – Минск: Министерство лесного хозяйства Респ. Беларусь, 2010. – 32 с.

93. Радиационный контроль. Отбор и подготовка проб лесной продукции. Порядок проведения: ТКП 251-2010 (02080). – Введ. 01.09.2010. – Минск: Министерство лесного хозяйства Респ. Беларусь, 2010. – 32 с.

94. Обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях: ТКП 268-2010 (02300). – Введ. 01.02.2011. – Минск: М-во по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 2010. – 16 с.

95. Пожарная техника. Огнетушители. Требования к выбору и эксплуатации: ТКП 295-2011 (02300). – Введ. 01.07.2011. – Минск: М-во по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 2011. – 24 с.

96. Электроустановки на напряжение до 750 кВ. Линии электропередачи воздушные и токопроводы, устройства распределительные и трансформаторные подстанции, установки электросиловые и аккумуляторные, электроустановки жилых и общественных зданий. Правила устройства и защитные меры электробезопасности. Учет электроэнергии. Нормы приемо-сдаточных испытаний: ТКП 339-2011 (02230). – Введ. 01.12.2011. – Минск: М-во энергетики Респ. Беларусь, 2011. – 604 с.

97. Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок: ТКП 427-2012 (02230). – Введ. 01.03.2013. – Минск: М-во энергетики Респ. Беларусь, 2013. – 88 с.

98. Правила технической эксплуатации теплоустановок и тепловых сетей потребителей: ТКП 458-2012 (02230). – Введ. 01.03.2013. – Минск: М-во энергетики Респ. Беларусь, 2013. – 96 с.

99. Правила техники безопасности при эксплуатации теплоустановок и тепловых сетей потребителей: ТКП 459-2012 (02230). – Введ. 01.03.2013. – Минск: М-во энергетики Респ. Беларусь, 2013. – 46 с.

100. Система управления охраной труда и промышленной безопасностью. Основные положения: ТКП 473-2013 (02260). – Введ. 01.04.2013. – Минск: М-во промышленности Респ. Беларусь, 2013. – 78 с.

101. Категорирование помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности: ТКП 474-2013 (02300). – Введ. 15.04.2013. – Минск: М-во по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 2013.



– 58 с.

102. Лесохозяйственные дороги. Нормы проектирования и правила устройства: ТКП 500-2016 (33090). – Введ. 01.10.2016. – Минск: М-во лесного хозяйства Респ. Беларусь, 2016. – 100 с.

103. Платформы рабочие мобильные подъемные. Требования безопасности при эксплуатации: ТКП 601-2016 (33210). – Введ. 01.03.2017. – Минск: М-во труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 2016. – 24 с.

104. Предприятия торфяной промышленности. Пожарная безопасность. Нормы проектирования и правила устройства: ТКП 640-2019 (33240). – Введ. 01.02.2020. – Минск: М-во энергетики Респ. Беларусь, 2019. – 20 с.

105. Правила устройства и безопасной эксплуатации поршневых компрессоров, работающих на взрывоопасных и токсичных газах: ТКП 645-2020 (33130). – Введ. 01.04.2020. – Минск: М-во по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 2020. – 32 с.

106. Правила устройства и безопасной эксплуатации факельных систем: ТКП 647-2020 (33130). – Введ. 01.04.2020. – Минск: М-во по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 2020. – 12 с.

### Стандарты

107. Система стандартов безопасности труда. Термины и определения: ГОСТ 12.0.002-2014. – Введ. 01.05.2017. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2014. – 32 с.

108. Система стандартов безопасности труда. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация: ГОСТ 12.0.003-74. – Введ. 01.01.76. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1974. – 8 с.

109. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования: ГОСТ 12.0.230-2007. – Введ. 01.03.2016. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2016. – 20 с.

110. Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности: ГОСТ 12.1.003-83. – Введ. 01.07.84. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1977. – 12 с.

111. Система стандартов безопасности труда. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности: ГОСТ 12.1.007-76. – Введ. 01.01.77. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1977. – 8 с.

112. Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Термины и определения: ГОСТ 12.1.009-2017. – Введ. 01.01.2020. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2017. – 24 с.

113. Система стандартов безопасности труда. Взрывобезопасность. Общие требования: ГОСТ 12.1.010-76. – Введ. 01.01.78. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1977. – 8 с.

114. Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования: ГОСТ 12.1.012-2004. – Введ. 01.08.2009. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2009. – 20 с.

115. Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывобезопас-

ность статического электричества. Общие требования: ГОСТ 12.1.018-93. – Введ. 01.01.96. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 1993. – 8 с.

116. Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Общие требования и номенклатура видов защиты: ГОСТ 12.1.019-2017. – Введ. 01.01.2020. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2017. – 20 с.

117. Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Защитное заземление, зануление: ГОСТ 12.1.030-81. – Введ. 01.07.82. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1982. – 12 с.

118. Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывобезопасность горючих пылей. Общие требования: ГОСТ 12.1.041-83. – Введ. 01.07.84. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1984. – 16 с.

119. Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения: ГОСТ 12.1.044-2018. – Введ. 01.12.2019. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2018. – 208 с.

120. Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности: ГОСТ 12.2.003-91. – Введ. 01.01.92. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1991. – 20 с.

121. Система стандартов безопасности труда. Машины строительные, дорожные и землеройные. Общие требования безопасности: ГОСТ 12.2.011-2012. – Введ. 01.02.2016. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2012. – 16 с.

122. Система стандартов безопасности труда. Машины и оборудование для стекольной промышленности. Общие требования безопасности: ГОСТ 12.2.015-93. – Введ. 01.01.96. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 1993. – 12 с.

123. Система стандартов безопасности труда. Оборудование компрессорное. Общие требования безопасности: ГОСТ 12.2.016-81. – Введ. 01.01.83. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1981. – 12 с.

124. Система стандартов безопасности труда. Конвейеры. Общие требования безопасности: ГОСТ 12.2.022-80. – Введ. 01.07.81. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1980. – 16 с.

125. Система стандартов безопасности труда. Оборудование деревообрабатывающее. Требования безопасности к конструкции: ГОСТ 12.2.026.0-93. – Введ. 01.01.96. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 1994. – 46 с.

126. Система стандартов безопасности труда. Приспособления станочные. Требования безопасности: ГОСТ 12.2.029-88. – Введ. 01.01.89. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1980. – 16 с.

127. Система стандартов безопасности труда. Рабочее место при выполнении работ сидя. Общие эргономические требования: ГОСТ 12.2.032-78. – Введ. 01.07.79. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1979. – 12 с.

128. Система стандартов безопасности труда. Рабочее место при выпол-

нении работ стоя. Общие эргономические требования: ГОСТ 12.2.033-78. – Введ. 01.07.79. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1979. – 12 с.

129. Система стандартов безопасности труда. Пресс-формы для изготовления резинотехнических изделий. Общие требования безопасности: ГОСТ 12.2.036-78. – Введ. 01.01.1980. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1980. – 8 с.

130. Система стандартов безопасности труда. Машины и оборудование для транспортирования нефти. Требования безопасности: ГОСТ 12.2.044-80. – Введ. 01.01.81. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1980. – 16 с.

131. Система стандартов безопасности труда. Оборудование для производства резинотехнических изделий. Требования безопасности: ГОСТ 12.2.045-94. – Введ. 01.01.97. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 1994. – 32 с.

132. Система стандартов безопасности труда. Станки для заточки дереворежущих пил и плоских ножей. Требования безопасности: ГОСТ 12.2.048-80. – Введ. 01.01.82. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1980. – 8 с.

133. Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие эргономические требования: ГОСТ 12.2.049-80. – Введ. 01.01.82. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1980. – 20 с.

134. Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности к рабочим местам: ГОСТ 12.2.061-81. – Введ. 01.07.82. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1981. – 4 с.

135. Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Ограждения защитные: ГОСТ 12.2.062-81. – Введ. 01.07.82. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1981. – 8 с.

136. Система стандартов безопасности труда. Органы управления производственным оборудованием. Общие требования безопасности: ГОСТ 12.2.064-81. – Введ. 01.07.82. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1981. – 8 с.

137. Система стандартов безопасности труда. Машины и оборудование для производства глиняного и силикатного кирпича, керамических и асбестоцементных изделий. Общие требования безопасности: ГОСТ 12.2.100-97. – Введ. 01.06.99. – Минск: Межгос. Совет по стандартизации, метрологии и сертификации, 1997 – 12 с.

138. Система стандартов безопасности труда. Машины и оборудование лесозаготовительные и лесосплавные, тракторы лесопромышленные и лесохозяйственные. Требования безопасности, методы контроля требований безопасности и оценки безопасности труда: ГОСТ 12.2.102-2013. – Введ. 01.09.2016. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2013. – 20 с.

139. Система стандартов безопасности труда. Инструмент механизированный для лесозаготовок. Общие требования безопасности: ГОСТ 12.2.104-84. – Введ. 01.07.86. – М.: Гос. комитет по стандартам,

1984. – 8 с.

140. Система стандартов безопасности труда. Оборудование полиграфическое. Требования безопасности и методы испытаний: ГОСТ 12.2.231-2012. – Введ. 01.02.2015. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2012. – 20 с.

141. Система стандартов безопасности труда. Процессы производственные. Общие требования безопасности: ГОСТ 12.3.002-2014. – Введ. 01.05.2017. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2014. – 12 с.

142. Система стандартов безопасности труда. Работы погрузочно-разгрузочные. Общие требования безопасности: ГОСТ 12.3.009-76. – Введ. 01.01.77. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1976. – 12 с.

143. Система стандартов безопасности труда. Производство древесностружечных плит. Общие требования безопасности: ГОСТ 12.3.014-90. – Введ. 01.07.91. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1990. – 12 с.

144. Система стандартов безопасности труда. Работы лесозаготовительные. Требования безопасности: ГОСТ 12.3.015-78. – Введ. 01.01.79. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1978. – 20 с.

145. Система стандартов безопасности труда. Переработка пластических масс. Требования безопасности: ГОСТ 12.3.030-83. – Введ. 01.01.84. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1983. – 12 с.

146. Система стандартов безопасности труда. Работы по защите древесины. Общие требования безопасности: ГОСТ 12.3.034-84. – Введ. 01.01.86. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1984. – 8 с.

147. Система стандартов безопасности труда. Применение пестицидов для защиты растений. Требования безопасности: ГОСТ 12.3.041-86. – Введ. 01.01.87. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1986. – 8 с.

148. Система стандартов безопасности труда. Деревообрабатывающее производство. Общие требования безопасности: ГОСТ 12.3.042-88. – Введ. 01.01.90. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1989. – 20 с.

149. Система стандартов безопасности труда. Средства защиты рук от вибрации. Технические требования и методы испытаний: ГОСТ 12.4.002-97. – Введ. 01.10.98. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 1998. – 16 с.

150. Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний: ГОСТ 12.4.026-2015. – Введ. 01.04.2018. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2015. – 80 с.

151. Система стандартов безопасности труда. Органы управления производственным оборудованием. Обозначения: ГОСТ 12.4.040-78 ССБТ. – Введ. 01.01.79. – М.: Гос. комитет по стандартам, 1978. – 20 с.

152. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Защита населения. Основные положения: ГОСТ 22.3.03-97. – Введ. 01.07.99. – Минск: Межгос. Совет по стандартизации, метрологии и сертификации, 2000. – 6 с.

153. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Термины и определения: ГОСТ Р 22.0.02-2016. – Введ. 01.02.2021. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2021. – 12 с.

154. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Природные чрезвычайные ситуации. Термины и определения: ГОСТ 22.0.03-97. – Введ. 01.07.99. – Минск: Межгос. Совет по стандартизации, метрологии и сертификации, 2000. – 8 с.

155. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Биолого-социальные чрезвычайные ситуации. Термины и определения: ГОСТ 22.0.04-97. – Введ. 01.07.99. – Минск: Межгос. Совет по стандартизации, метрологии и сертификации, 2000. – 5 с.

156. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Техногенные чрезвычайные ситуации. Термины и определения: ГОСТ 22.0.05-97. – Введ. 01.07.99. – Минск: Межгос. Совет по стандартизации, метрологии и сертификации, 2000. – 7 с.

157. Заземляющие устройства и защитные проводники: ГОСТ 30331.10-2001. – Введ. 01.03.2003 // Электроустановки зданий. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2003. – Гл. 54. – 16 с.

158. Взрывоопасные среды. Часть 0. Оборудование. Общие требования: ГОСТ 31610.0-2014. – Введ. 01.05.2017. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2014. – 92 с.

159. Система стандартов пожарной безопасности. Легковоспламеняющиеся и горючие жидкости. Обеспечение пожарной безопасности при хранении, перемещении и применении на промышленных предприятиях: СТБ 11.4.01-95. – Введ. 01.01.96. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 1995. – 16 с.

160. Техническое обслуживание и ремонт транспортных средств. Общие требования безопасности: СТБ 960-2011. – Введ. 01.07.2011. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2011. – 32 с.

161. Устойчивое лесопользование и лесопользование. Машины для рубок леса. Общие технические требования: СТБ 1342-2002. – Введ. 01.01.2003. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2002. – 16 с.

162. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Термины и определения основных понятий: СТБ 1429-2003. – Введ. 01.05.2004. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2003. – 28 с.

163. Система стандартов безопасности труда. Производство полиграфического шрифтового. Требования безопасности. Общие положения: СТБ 1526-2005. – Введ. 01.08.2005. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2005. – 28 с.

164. Система стандартов безопасности труда. Производство полиграфического. Процессы печатные. Требования безопасности. Основные положения: СТБ 1533-2005. – Введ. 01.10.2005. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2005. – 28 с.

165. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Ликвидация чрезвычай-

ных ситуаций. Общие требования: СТБ 1537-2005. – Введ. 01.11.2005. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2005. – 12 с.

166. Система стандартов безопасности труда. Производство полиграфическое. Брошюровочно-переплетные и отделочные процессы. Требования безопасности. Основные положения: СТБ 1541-2005. – Введ. 01.11.2005. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2005. – 24 с.

167. Система стандартов безопасности труда. Оборудование полиграфическое. Требования безопасности и методы испытаний: СТБ 1568-2005. – Введ. 01.03.2006. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2005. – 24 с.

168. Устойчивое лесопользование и лесопользование. Требования к мероприятиям по охране леса: СТБ 1582-2005. – Введ. 01.06.2006. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2005. – 20 с.

169. Система стандартов безопасности труда. Производство полиграфическое. Формные процессы. Требования безопасности. Основные положения: СТБ 1668-2006. – Введ. 01.04.2007. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2007. – 28 с.

170. Системы управления охраной труда. Требования: СТБ 18001-2009. – Введ. 01.10.2009. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2009. – 24 с.

171. Машины лесозаготовительные. Машины самоходные. Требования безопасности: СТБ ЕН 14861-2007. – Введ. 01.08.2007. – Минск: Гос. комитет по стандартизации Респ. Беларусь, 2007. – 24 с.

### **Санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы**

172. Общие санитарно-эпидемиологические требования к содержанию и эксплуатации капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений и иных объектов, принадлежащих субъектам хозяйствования: Декрет Президента Респ. Беларусь, 23 нояб. 2017 г., № 7. – Введ. 26.02.2018. // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2017. – 1/17364 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=Pd1700007>. – Дата доступа: 10.02.2021.

173. Специфические санитарно-эпидемиологические требования к установлению санитарно-защитных зон объектов, являющихся объектами воздействия на здоровье человека и окружающую среду: постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 11 декаб. 2019 г., № 847. – Введ. 17.12.2019. // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2019. – 5/47508 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=C21900847>. – Дата доступа: 10.02.2021.

174. Специфические санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда работающих: постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 1 фев. 2020 г., № 66. – Введ. 05.02.2020. // Нац. правовой интернет-портал

Респ. Беларусь. – 2020. – 5/47755 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=C22000066>. – Дата доступа: 10.02.2021.

175. Гигиенические требования к содержанию территорий населенных пунктов и организаций: СанПиН от 01.11.2011 № 110. – Введ. 24.11.2011. – Минск: М-во здравоохранения Респ. Беларусь, 2011. – 12 с.

176. Санитарные правила и нормы для предприятий по производству лекарственных препаратов: СанПиН 9-108 РБ 98. – Введ. 31.12.98. – Минск: М-во здравоохранения Респ. Беларусь, 1998. – 36 с.

177. Требования к условиям труда работающих и содержанию производственных объектов: СанПиН от 08.07.2016 № 85. – Введ. 01.08.2016. – Минск: М-во здравоохранения Респ. Беларусь, 2016. – 76 с.

178. Требования к организациям, осуществляющим обработку древесины и производство изделий из дерева: СанПиН от 25.07.2016 № 92. – Введ. 16.08.2016. – Минск: М-во здравоохранения Респ. Беларусь, 2016. – 10 с.

179. Требования к условиям труда женщин: СанПиН от 12.12.2012 № 194. – Введ. 08.01.2013. – Минск: М-во здравоохранения Респ. Беларусь, 2012. – 20 с.

180. Требования при работе с видеодисплейными терминалами и электронно-вычислительными машинами. Предельно-допустимые уровни нормируемых параметров при работе с видеодисплейными терминалами и электронно-вычислительными машинами: СанПиН и ГН от 28.06.2013 № 59. – Введ. 20.07.2013 // Нац. правовой интернет-портал Республики Беларусь. – 2013. – 8/27737 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21327737p>. – Дата доступа: 10.02.2021.

181. Гигиенические требования к электромагнитным полям в производственных условиях: СанПиН от 21.06.2010 № 69. – Введ. 01.07.2010. – Минск: М-во здравоохранения Респ. Беларусь, 2010. – 18 с.

182. Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений: СанПиН от 02.08.2010 № 104. – Введ. 24.08.2010. – Минск: М-во здравоохранения Респ. Беларусь, 2010. – 8 с.

183. Шум на рабочих местах, в транспортных средствах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки: СанПиН от 16.11.2011 № 115 – Введ. 01.01.12. – Минск: М-во здравоохранения Респ. Беларусь, 2011. – 22 с.

184. Требования к обеспечению безопасности и безвредности воздействия на работников производственных источников ультрафиолетового излучения. Допустимые значения показателей ультрафиолетового излучения производственных источников»: СанПиН и ГН от 14.12.2012 № 198. – Введ. 10.01.2013. – Минск: М-во здравоохранения Респ. Беларусь, 2012. – 8 с.

185. Требования к микроклимату рабочих мест в производственных и офисных помещениях. Показатели микроклимата производственных и офисных помещений: СанПиН и ГН от 30.04.2013 № 33. – Введ. 15.05.2013. – Минск: М-во здравоохранения Респ. Беларусь, 2013. – 15 с.

186. Требования к производственной вибрации, вибрации в жилых помещениях, помещениях административных и общественных зданий. Предельно допустимые и допустимые уровни нормируемых параметров при работах с источниками производственной вибрации, вибрации в жилых помещениях, помещениях административных и общественных зданий: СанПиН и ГН от 26.12.2013 № 132. – Введ. 21.01.2014. – Минск: М-во здравоохранения Респ. Беларусь, 2013. – 15 с.

187. Требования к организации и ведению работ в условиях нагревающего микроклимата: СанПиН от 28.12.2015 № 136. – Введ. 21.01.2016. – Минск: М-во здравоохранения Респ. Беларусь, 2015. – 8 с.

188. Требования к контролю воздуха рабочей зоны. Предельно допустимые концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Ориентировочные безопасные уровни воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Предельно допустимые уровни загрязнения кожных покровов вредными веществами: СанПиН и ГН от 11.10.2017 № 92. – Введ. 02.11.2017 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2017. – 8/32492 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21732492p>. – Дата доступа: 10.02.2021.

### **Радиационная гигиена:**

189. Республиканские допустимые уровни содержания радионуклидов цезия-137 и стронция-90 в пищевых продуктах и питьевой воде (РДУ-99): ГН 10-117-99. – Введ. 26.04.99. – Минск: М-во здравоохранения Респ. Беларусь, 1999. – 10 с.

190. Республиканские допустимые уровни содержания цезия-137 в древесине, продукции из древесины и древесных материалов и прочей пищевой продукции лесного хозяйства (РДУ/ЛХ-2001): ГН 2.6.1.10-1-01-2001. – Введ. 11.01.2001. – Минск: М-во здравоохранения Респ. Беларусь, 2000. – 2 с.

191. Республиканский допустимый уровень содержания цезия-137 в лекарственно-техническом сырье (РДУ/ЛТС 2004): ГН 2.6.1.8-10-2004. – Введ. 03.01.2005. – Минск: М-во здравоохранения Респ. Беларусь, 2004. – 4 с.

192. Требования к радиационной безопасности: СанПиН от 28.12.2012 № 213. – Введ. 01.01.2013. – Минск: М-во здравоохранения Респ. Беларусь, 2012. – 40 с.

193. Критерии оценки радиационного воздействия: ГН от 28.12.2012 № 213. – Введ. 01.01.2013. – Минск: М-во здравоохранения Респ. Беларусь, 2012. – 232 с.

194. Правила ведения лесного хозяйства на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС: постановление М-ва лесного хозяйства Респ. Беларусь, 27 декаб. 2016 г., № 86 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2017. – 8/31754 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21731754>. – Дата доступа:



10.02.2021.

195. Инструкция о порядке ведения охотничьего хозяйства и охоты на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС: постановление М-ва лесного хозяйства Респ. Беларусь, 13 окт. 2010 г., № 29 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2010 г. – № 266. – 8/22906.

### **Пожарная безопасность**

196. Общие требования пожарной безопасности к содержанию и эксплуатации капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений и иных объектов, принадлежащих субъектам хозяйствования: Декрет Президента Респ. Беларусь, 23 нояб. 2017 г., № 7. – Введ. 26.02.2018. // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2017. – 1/17364 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=Pd1700007>. – Дата доступа: 10.02.2021.

197. Специфические требования по обеспечению пожарной безопасности в лесах: постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 28 окт. 2019 г., № 722 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2019. – 5/47261 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=C21900722>. – Дата доступа: 10.02.2021.

198. Специфические требования по обеспечению пожарной безопасности взрывопожароопасных и пожароопасных производств: постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 20 нояб. 2019 г., № 779 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2019. – 5/47385 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=C21900779>. – Дата доступа: 10.02.2021.

199. Об установлении норм оснащения объектов первичными средствами пожаротушения: постановление М-ва по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 18 мая 2018 г., № 35 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2018. – 8/33197 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21833197>. – Дата доступа: 10.02.2021.

200. Инструкция о порядке хранения веществ и материалов: постановление М-ва по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 26 апр. 2018 г., № 24 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2018. – 8/33112 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21833112>. – Дата доступа: 10.02.2021.

### **Правила по охране труда, правила по обеспечению промышленной безопасности**

201. Правила по охране труда: постановление М-ва труда и социальной

защиты Респ. Беларусь, 1 июля 2021 г., № 53 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2021. – 8/37152 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=3961&p0=W22137152p>. – Дата доступа: 28.10.2021.

202. Правила охраны труда при работе на высоте: постановление М-ва труда Респ. Беларусь, 28 апр. 2001 г., № 52 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2001. – № 58. – 8/6199.

203. Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации напольного безрельсового транспорта и грузовых тележек: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 30 декаб. 2003 г., № 165 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2004. – № 20. – 8/10471.

204. Межотраслевые правила по охране труда при холодной обработке металлов: постановление М-ва промышленности Респ. Беларусь и М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 28 июля 2004 г., № 7/92 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2004. – № 129. – 8/11362.

205. Межотраслевые правила по охране труда при термической обработке металлов: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь и М-ва промышленности Респ. Беларусь, 29 июля 2005 г., № 99/9 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2005. – № 139. – 8/13052.

206. Межотраслевые правила по охране труда в кондитерском производстве: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 29 фев. 2006 г., № 164 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2007. – № 68. – 8/15699.

207. Межотраслевые правила по охране труда при производстве спирта и ликеро-водочных изделий: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 29 фев. 2006 г., № 166 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2007. – № 69. – 8/15744.

208. Межотраслевые правила по охране труда при переработке пластмасс: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 12 фев. 2007 г., № 18 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2007. – № 71. – 8/15983.

209. Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации конвейерных, трубопроводных и других транспортных средств непрерывного действия: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 10 апр. 2007 г., № 54 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2007. – № 119. – 8/16366.

210. Межотраслевые правила по охране труда при производстве солода, пива и безалкогольных напитков: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 9 нояб. 2007 г., № 143 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2007. – № 301. – 8/17590.

211. Межотраслевые правила по охране труда при производстве шин и резиновых изделий: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 27 декаб. 2007 г., № 189 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2008. – № 45. – 8/18000.

212. Отраслевые правила по охране труда при проектировании, строи-

тельстве, реконструкции, ремонте и содержании автомобильных дорог: постановление М-ва транспорта и коммуникаций Респ. Беларусь, 26 фев. 2008 г., № 14 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2008. – № 71. – 8/18362.

213. Межотраслевые правила по охране труда при производстве дрожжей: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 27 авг. 2008 г., № 127 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2008. – № 249. – 8/19565.

214. Межотраслевые правила по охране труда при производстве пищевых концентратов: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 31 окт. 2008 г., № 155 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2009. – № 44. – 8/20033.

215. Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации автомобильного и городского электрического транспорта: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь и М-ва транспорта и коммуникаций Респ. Беларусь, 4 дек. 2008 г., № 180/128 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2009. – № 66. – 8/20269.

216. Межотраслевые правила по охране труда при производстве плодово-овощных консервов: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 31 марта 2009 г., № 45 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2009. – № 186. – 8/21250.

217. Межотраслевые правила по охране труда при производстве растительных масел методом прессования и экстракции: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 17 сен. 2009 г., № 115 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2010. – № 44. – 8/21675.

218. Межотраслевые правила по охране труда при производстве маргариновой и майонезной продукции: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 30 нояб. 2009 г., № 141 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2010. – № 81. – 8/22052.

219. Межотраслевые правила по охране труда при производстве крахмальной продукции: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 23 марта 2010 г., № 46 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2010. – № 134. – 8/22379.

220. Межотраслевые правила по охране труда при производстве дистиллированных натуральных жирных кислот: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 30 сен. 2010 г., № 133 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2011. – № 28. – 8/23388.

221. Правила по охране труда для организаций, осуществляющих полиграфическую деятельность: постановление М-ва информации Респ. Беларусь, 06 окт. 2010 г., № 11 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2011. – № 12 – 8/23155.

222. Правила по охране труда при производстве молочных продуктов: постановление М-ва сельского хозяйства и продовольствия Респ. Беларусь, 16 марта 2011 г., № 15 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2011. – № 55 – 8/23612.

223. Отраслевые правила по охране труда в зеленом хозяйстве Республики Беларусь: постановление М-ва жилищно-коммунального хозяйства Респ. Беларусь, 11 апр. 2011 г., № 9 // Охрана труда, 2012. – № 4. – С. 23–38.

224. Межотраслевые правила по охране труда при выполнении окрасочных работ: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 28 сен. 2012 г., № 104 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2012. – 8/26580 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21226580>. – Дата доступа: 10.02.2021.

225. Межотраслевые правила по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 26 янв. 2018 г., № 12 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2018. – 8/32827 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21832827>. – Дата доступа: 10.02.2021.

226. Правила по охране труда при выполнении строительных работ: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь и М-ва архитектуры и строительства Респ. Беларусь, 31 мая 2019 г., № 24/33 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2019. – 8/34304 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21934304p>. – Дата доступа: 10.02.2021.

227. Правила по охране труда при ведении лесного хозяйства, обработке древесины и производстве изделий из дерева: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь и М-ва лесного хозяйства, 30 марта 2020 г., № 32/5 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2020. – 8/35383 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W22035383p>. – Дата доступа: 10.02.2021.

228. Правила охоты. Правила ведения охотничьего хозяйства: Указ Президента Респ. Беларусь, 21 марта 2018 г., № 112 (в ред. Указа Президента Респ. Беларусь, 16 сент. 2020 г., № 345) // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2020. – 1/19245 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=P32000345>. – Дата доступа: 10.02.2021.

229. Правила устройства электроустановок: действие в энергетике Респ. Беларусь подтверждено письмом Белэнерго № 31/54 от 02.06.99 г. // Белэнерго. – 6-е изд., перераб. и доп. – Вильнюс: ЗАО «Ксения», 2007. – 640 с.

230. Правила технической эксплуатации складов нефтепродуктов: постановление М-ва по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 30 сент. 2004 г., № 31 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2004. – № 163. – 8/11548.

231. Правила по обеспечению промышленной безопасности при добыче нефти и газа: постановление М-ва по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 22 нояб. 2013 г., № 55 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь.

– 2014. – 8/28122 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21328122p>. – Дата доступа: 10.02.2021.

232. Правила промышленной безопасности при переработке соляных руд: постановление М-ва по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 30 июня 2014 г., № 20 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2014. – 8/28894 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21428894p>. – Дата доступа: 10.02.2021.

233. Правила по обеспечению промышленной безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением: постановление М-ва по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 28 янв. 2016 г., № 7 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2016. – 8/30621 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21630621p>. – Дата доступа: 10.02.2021.

234. Правила по обеспечению промышленной безопасности при использовании и хранении хлора: постановление М-ва по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 30 июня 2017 г., № 31 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2017. – 8/32202 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21732202p>. – Дата доступа: 10.02.2021.

235. Правила по обеспечению промышленной безопасности аммиачных холодильных установок и складов жидкого аммиака: постановление М-ва по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 28 декаб. 2017 г., № 46 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2018. – 8/32694 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21832694p>. – Дата доступа: 10.02.2021.

236. Правила по обеспечению промышленной безопасности взрывоопасных химических производств и объектов: постановление М-ва по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 29 декаб. 2017 г., № 54 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2018. – 8/32698 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21832698p>. – Дата доступа: 10.02.2021.

237. Правила по обеспечению промышленной безопасности грузоподъемных кранов: постановление М-ва по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 22 декаб. 2018 г., № 66 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2019. – 8/34170 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21934170p>. – Дата доступа: 10.02.2021.

238. Правила по обеспечению промышленной безопасности при эксплуатации технологических трубопроводов: постановление М-ва по чрезвычайным ситуациям Респ. Беларусь, 23 апр. 2020 г., № 21 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2020. – 8/35473 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W22035473p>. – Дата

доступа: 10.02.2021.

### **Типовые инструкции по охране труда**

239. Типовая инструкция по охране труда для водителя автомобиля: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 21 окт. 2003 г., № 130 (в ред. от 30.12.2010, № 187) // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2011. – № 42. – 8/23525.

240. Типовая инструкция по охране труда при работе на деревообрабатывающих станках: постановление М-ва труда и социальной защиты Республики Беларусь, 22 декаб. 2009 г., № 154 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2010. – № 66. – 8/21996.

241. Типовая инструкция по охране труда при выполнении работ с применением слесарно-монтажного инструмента: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 30 сен. 2016 г., № 52 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2016. – 8/31420 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21631420>. – Дата доступа: 10.02.2021.

242. Типовая инструкция по охране труда при работе с ручным электро-механическим инструментом: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь и М-ва энергетики Респ. Беларусь, 14 нояб. 2017 г., № 70/44 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2017. – 8/32659 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21732659>. – Дата доступа: 10.02.2021.

243. Типовая инструкция по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных и складских работ: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 26 янв. 2018 г., № 10 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2018. – 8/32828 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.pravo.by/document/?guid=3961&p0=W21832828>. – Дата доступа: 10.02.2021.

244. Типовую инструкцию по охране труда при использовании в работе офисного оборудования: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 14 апр. 2021 г., № 25 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2021. – 8/36578 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=12551&p0=W22136578p&p1=1>. – Дата доступа: 22.04.2021.

245. Типовую инструкцию по охране труда при косьбе травы: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 31 мая 2021 г., № 40 // Нац. правовой интернет-портал Респ. Беларусь. – 2021. – 8/36973 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=3961&p0=W22136973p>. – Дата доступа: 28.10.2021.

## Средства индивидуальной защиты

246. Инструкция о порядке обеспечения работников средствами индивидуальной защиты: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 30 декаб. 2008 г., № 209 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2009. – № 68. – 8/20390.

247. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты работникам общих профессий и должностей для всех отраслей экономики: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 22 сен. 2006 г., № 110 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2006. – № 171. – 8/15132.

248. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты работникам промышленности строительных материалов и конструкций, стекольной и фарфорофаянсовой промышленности: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 21 мая 2002 г., № 76 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2002. – № 80. – 8/8172.

249. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты работникам лесозаготовительных и лесохозяйственных организаций, деревообрабатывающих производств: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 1 нояб. 2002 г., № 140 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2002. – № 129. – 8/8751.

250. Афанасенко, А. А. Сборник нормативных документов по обеспечению работников лесной, деревообрабатывающей промышленности и лесного хозяйства средствами индивидуальной защиты / А. А. Афанасенко, А. А. Губин, Н. В. Потоцкий. – Минск: ЦОТЖ, 2003. – 116 с.

251. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты работникам целлюлозно-бумажного, гидролизного и лесохимического производств, переработки сульфита щелоков, производства двуокиси хлора и хлората натрия: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 16 апр. 2003 г., № 42 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2003. – № 51. – 8/9451.

252. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты работникам пищевой промышленности: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 27 мая 2003 г., № 68 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2003. – № 68. – 8/9630.

253. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты работникам, занятым в производстве лаков и красок: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 26 фев. 2004 г., № 18 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2004. – № 43. – 8/10658.

254. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты работникам, занятым добычей руды хлористого натрия и хлористого калия, в производстве калийных удобрений: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 26 фев. 2004 г., № 19 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2004. – № 43. – 8/10659.

255. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи средств индивиду-

альной защиты работникам нефтяной промышленности: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 30 марта 2004 г., № 37 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2004. – № 60. – 8/10813.

256. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты работникам, занятым в производстве кислот, солей, минеральных удобрений, аммиака, метанола, продуктов разделения воздуха, товаров бытовой химии, химических средств защиты растений: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 30 марта 2004 г., № 38 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2004. – № 61. – 8/10830.

257. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты работникам, занятым в производстве стекловолокон и изделий из них: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 23 апр. 2004 г., № 49 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2004. – № 73. – 8/10911.

258. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты работникам, занятым в производстве полимерных материалов и изделий из них: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 25 июня 2004 г., № 79 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2004. – № 108. – 8/11202.

259. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты работникам, занятым в производстве химических волокон и изделий из них: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 25 июня 2004 г., № 80 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2004. – № 108. – 8/11203.

260. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты работникам, занятым эксплуатацией, техническим обслуживанием и ремонтом автомобильных транспортных средств, строительством, реконструкцией, ремонтом и содержанием автомобильных дорог: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 8 декаб. 2005 г., № 166 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2006. – № 10. – 8/13638.

261. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты работникам полиграфического производства: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 8 декаб. 2005 г., № 167 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2006. – № 5. – 8/13583.

262. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты работникам, занятым производством лекарственных средств и изделий медицинского назначения для использования в медицинских целях и ветеринарии: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 14 нояб. 2006 г., № 142 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2006. – № 206. – 8/15431.

263. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи средств индивидуальной защиты работникам, занятым в организациях образования: постановление М-ва труда и социальной защиты Респ. Беларусь, 28 июля 2009 г., № 93 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2009. – № 199. –



8/21318.