

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/kurosovaya-rabota/383469>

Тип работы: Курсовая работа

Предмет: Техносферная безопасность

Введение 3

Глава 1. Анализ нормативно правовой базы в сфере охраны труда 5

Глава 2. Анализ научных публикаций 8

Глава 3 . Анализ службы охраны труда на предприятии в филиале Богородский РЭС 12

Глава 4. Оценка результатов специальной оценки условий труда на рабочем месте электромонтера филиала ООО Богородской РЭС 14

Глава 5. Анализ управления экологической безопасности в филиале ООО Богородский РЭС 20

Глава 6. Анализ управления пожарной безопасностью в филиале ООО Богородский РЭС 23

Заключение 27

Список литературы 28

Актуальность темы. В современных условиях развития экономики требуется особый подход в решении вопросов, связанных с безопасностью труда в новых условиях занятости, организацией управления охраной труда на принципах социального партнерства, оснащением рабочих мест цифровым оборудованием, наличием соответствующей компетенции персонала, обучением будущих управленцев во всех сферах экономики организацией безопасного труда и усилением контроля и надзора, а также отчетностью, учетом и мониторингом в сфере социально-трудовых отношений и охраны труда.

Важность вопросов обеспечения безопасности производственных процессов и условий трудовой деятельности персонала очевидна: несчастные случаи, возникающие на предприятиях, могут надолго парализовать работу, привлекая внимание средств массовой информации и контролирующих органов, нанося не только финансовый, но и существенный имиджевый ущерб. Ведь, вспоминая слова знаменитого У. Черчилля, «за безопасность приходится платить, а за ее отсутствие – расплачиваться». Безуспешные попытки общества организовать взаимодействие с природой в формах рационального природопользования и охраны природных объектов привели к возникновению различных факторов опасности и сопутствующих им рисков и, как следствие, к развитию новой формы взаимодействия общества и природы – обеспечения экологической безопасности (ЭБ) личности, населения, территории.

Цель данной работы - проведение анализа условий труда электромонтера по обслуживанию подстанций в филиале Богородский РЭС.

Объект исследования - условия труда на рабочем месте электромонтера по обслуживанию подстанций.

Предмет исследования - оценка условий труда на рабочем месте электромонтера по обслуживанию подстанций.

Задачи исследования

анализ нормативно- правовой базы

Анализ научных публикаций

Анализ службы охраны труда на предприятии в филиале Богородский РЭС

Оценка результатов специальной оценки условий труда на рабочем месте электромонтера

Анализ управления экологической безопасности в филиале ООО Богородский РЭС

Глава 1. Анализ нормативно правовой базы в сфере охраны труда

Вопросы нормативно-правового обеспечения законодательной базы Российской Федерации в области безопасности производства учтены в Конституции РФ, Трудовом кодексе РФ и других нормативных правовых актах.

Правовой основой законодательства в области безопасности жизнедеятельности являются Конституция, как Основной закон государства. Законы и иные правовые акты, принимаемые в Российской Федерации, не могут им противоречить. Статья 15 Конституции Российской Федерации гласит : "Общепризнанные принципы и нормы международного права и международные договоры Российской Федерации являются составной частью правовой системы Российской Федерации."

Кроме того, если международным договором Российской Федерации установлены иные нормы и правила, чем предусмотренные российским законодательством, и эти нормы и правила ратифицированы, то

применяются правила международного договора (соглашения).

Другими источниками права в области безопасности жизнедеятельности являются

- Федеральное законодательство
- Указы Президента Российской Федерации
- Постановления Правительства Российской Федерации
- Указы Президента РФ Постановления Правительства РФ Приказы, директивы, инструкции, руководства и другие нормативные акты министерств и ведомств, а также подведомственных им органов
- Указы (распоряжения, постановления) органов государственной власти субъектов РФ и органов местного самоуправления
- Приказы (распоряжения) руководителей экономических институтов.

Основа положений закона о безопасности жизнедеятельности.

Статья 219 Трудового кодекса Российской Федерации устанавливает, что каждый работник имеет право на:

- рабочее место, соответствующее требованиям охраны труда
- На обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в соответствии с федеральным законом;
- Получать от работодателей, соответствующих государственных органов и общественных институтов достоверную информацию об условиях и охране труда на рабочем месте, о существующих рисках для здоровья и мерах по предотвращению воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов;
- Отказываться от выполнения работ в случаях возникновения опасности для жизни и здоровья вследствие нарушения требований охраны труда, если иное не предусмотрено федеральным законом, до полного исчезновения опасности;
- обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты в соответствии с требованиями охраны труда за счет средств работодателя;
- обучение безопасным методам и приемам выполнения работ за счет средств работодателя;

Коллективным договором или локальным нормативным актом в зависимости от финансово-экономического положения работодателя могут быть предусмотрены дополнительные или сверхнормативные гарантии и компенсации за работу во вредных и (или) опасных условиях труда.

Для решения проблем охраны труда в Российской Федерации создана и регулярно совершенствуется система нормативно-правовых актов по охране труда.

Таким образом, в Федеральных законах и иных нормативных правовых актах РФ, а также законах и иных нормативных правовых актах субъектов РФ содержатся государственные нормативные требования охраны труда – правила, процедуры и критерии, направленные на сохранение жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности. Кроме законодательных актов (федеральных законов, законов субъектов РФ), действует многочисленная и многообразная по содержанию группа правовых и нормативных документов (указы Президента РФ, постановления Правительства РФ и нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти, органов власти субъектов РФ и органов местного самоуправления, нормативно-методические документы), содержащая требования охраны труда и промышленной безопасности.

1. Конституция Российской Федерации" (принята всенародным голосованием 12.12.1993 с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) Электронный ресурс. Режим доступа URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28399/
2. "Трудовой кодекс Российской Федерации" от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 16.12.2019) URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34683/
3. Федеральный закон №426 от 28.12.2013 «О специальной оценке условий труда» http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_156555/
4. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда — ГОСТ 12.0.230.1-2015
5. Артамонова, В.Г. Профессиональные болезни / В.Г. Артамонова, Н.Н. Шаталов. М.: Медицина, 2020. - 432 с.
6. Башкирева, А.С. Коррекция преждевременного снижения физической работоспособности / А.С. Башкирева, Г.В. Вафина // Клиническая геронтология. Т.9. - 2019. № 9- С. 158.
7. Безопасный труд - право каждого человека. Доклад МОТ в Всемирному дню охраны труда-2021 // Субрегиональное бюро МОТ для стран Восточной Европы и Центральной Азии, 2021. - 24 с.
8. Бескактова, Н.В. Влияние гигиенических факторов производственной среды на развитие утомляемости / Н.В. Бескактова, Е.Н. Срабуева, С.Р. Жакеновой. - М.: Инфра-М, 2020. - 17 - 38 с
9. Бухалков, М.И. Организация и нормирование труда: Учебник/ М.И. Бухалков. - Москва: Инфра-М, 2019.

10. Генкин, Б.М. Экономика и социология труда: Учебник для вузов / Б.М. Генкин М.: Изд. группа НОРМА-ИНФРА М, 2019. - 384 с.
11. ГОСТ 12.2.061-81 «Оборудование производственное. Общие требования безопасности к рабочим местам».
12. ГОСТ 12.2.007.0-75 «Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»
13. ГОСТ 12.4.011-89. ССБТ «Средства защиты работающих»
14. Измеров, Н.Ф. Физические факторы производственной и природной среды. Гигиеническая оценка и контроль / Н.Ф. Измеров, Г.А. Суворов. М.: Медицина, 2020. - 560 с.
15. Измеров, Н.Ф. Охрана здоровья рабочих и профилактика профзаболеваний на современном этапе / Н.Ф. Измеров // Медицина труда. - 2020. № 1. - С. 1-7.
16. Искусственное освещение на производственных предприятиях. [Электронный доступ: <http://www.stanokwood.ru/articles/31/>]
17. Кульбовская, Н.К. Экономика охраны труда / Библиотека журнала «Социальная защита». Серия «Охрана труда». М.: НПЦ «Социометрия», 2020.- 170 с.
18. Краснопольский А. Е. Пускорегулирующие аппараты для люминисцентных ламп. - М.: Энергоатомиздат, 2008. - 207 с.
19. МУ ОТ РМ 02-99 «Оценка травмоопасности рабочих мест для целей аттестации по условиям труда»
20. Организация и нормирование труда: Уч. пособие / Под ред. В.В. Адамчука. - М., 2019.
21. Охрана труда в цифрах и фактах. Направления совершенствования глобальной культуры охраны труда. М.: МОТ, 2020. - 32 с.
22. Пашуто В.П. Организация и нормирование труда на предприятии: Учеб. пособие для студ. экон. спец. вузов. - Мн.: Новое знание, 2020. - 304с.
23. ПБ 03-517-02 Общие правила промышленной безопасности для организаций, осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности опасных производственных объектов, утвержденные постановлением Госгортехнадзора России от 18.10.02 № 61-А
24. ПБ 12-529-03 «Правила безопасности систем газораспределения и газопотребления»
25. Петросянц, Э.В. Экономика охраны труда / Э.В. Петросянц, Г.А. Кузнецов - М.: Альфа-Композит, 2020.
26. Постановление от 17 декабря 2002 г. № 80 «Об утверждении методических рекомендаций по разработке государственных нормативных требований охраны труда»
27. Почему не принимаются меры для снижения пульсации освещенности [Электронный доступ: http://www.niiot.su/?option=com_content&view=article&id=46]
28. Правила организации и осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 10.03.99 № 263
29. Приказ Минздравсоцразвития России от 16.08.2004 г. № 83 «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения этих осмотров (обследований)»;
30. Приказ Минздравмедпрома России от 14.03.1996 г. № 90 «О порядке проведения предварительных и периодических медицинских осмотров работников и медицинских регламентах допуска к профессии»
31. ПТЭЭП «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей»
32. Р 2.2.2006-05. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда
33. РД-04-354-00 Положение о надзорной и контрольной деятельности в системе Госгортехнадзора от 26.04.00. № 50
34. СНиП 23-05-95. Естественное и искусственное освещение
35. Состояние условий и охраны труда в Российской Федерации в 2012 году и меры по их улучшению (краткий аналит. обзор) М.: Минздравсоцразвития России, 2013. - 46 с.
36. Статистика профессиональных заболеваний [Электронный доступ: http://www.ust-ilimsk.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=7798%3A28-&Itemid=310]
37. Тимофеева, С.С. Аттестации рабочих мест: Учебное пособие. - Иркутск: Изд-во ИрГТУ, 2021. - 420 с.
38. Условия труда [Электронный доступ: <http://www.jobgrade.ru/modules/Articles/article.php?storyid=37>]
39. Финоченко, Т.А. Профессиональный риск при аттестации рабочих мест / Т.А. Финоченко / Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда и окружающей среды. Сб.статей РГАСХМ: Ростов н/Д, 2020. - С. 58-59
40. Финоченко, Т.А. Новое в аттестации рабочих мест по условиям труда / Е.Б. Воробьев, Т.А. Бойко, Т.А.

Финоченко, Н.Н. Харченко Ростов н/Д: РГУПС, 2019. - С. 49-51.

41. Финоченко, Т.А. Безопасность жизнедеятельности в условиях производства. Расчеты: Учебное пособие / Е.Б. Воробьев, И.Г. Переверзев, Т.А. Финоченко и др. Ростов н/Д: РГУПС, 2020. - 127 с.

42. Финоченко, Т.А. Безопасность жизнедеятельности. Утомление и работоспособность как факторы, влияющие на безопасность труда. Учебное пособие / А.В. Лысенко, Т.А. Финоченко. Ростов н/Д: РГУПС, 2019. - 63 с.

43. Эффект от мероприятий по охране труда [Электронный доступ: <http://www.znakcomplex.ru/effekt-ot-meropriyatiy-po-ohrane-truda.php>]

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/kursovaya-rabota/383469>