Методические рекомендации по разработке инструкций по охране труда

для основных профессий и видов работ в лесозаготовительной

и деревоперерабатывающей промышленности
(утв. Минтрудом РФ 11.05.2004 г.)

Утверждены

Первым заместителем Министра

труда и социального развития

Российской Федерации

11 мая 2004 года

 **МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

**ПО РАЗРАБОТКЕ** **ИНСТРУКЦИЙ ПО ОХРАНЕ ТРУДА**

**ДЛЯ ОСНОВНЫХ ПРОФЕССИЙ И ВИДОВ РАБОТ В ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ**

**И ДЕРЕВОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

Настоящие методические рекомендации разработаны в соответствии с Методическими рекомендациями по разработке государственных нормативных требований охраны труда , утвержденными постановлением Минтруда России от 17 декабря 2002 г. № 80 , Правилами по охране труда в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при проведении лесохозяйственных работ (ПОТ Р М-001-97) и другими действующими нормативными правовыми актами, содержащими требования и нормы охраны труда, с целью разработки инструкций по охране труда для работников различных должностей и профессий, занятых в лесозаготовительной и деревоперерабатывающей промышленности.

Рекомендации содержат перечень и образцы инструкций по охране труда.

На основе настоящих рекомендаций и образцов инструкций в организациях независимо от форм собственности и организационно-правовых форм должны разрабатываться и утверждаться в установленном порядке инструкции по охране труда для работников.

 **ВВЕДЕНИЕ**

В соответствии со статьей 212 Трудового кодекса Российской Федерации одной из обязанностей работодателя является разработка и утверждение с учетом мнения выборного профсоюзного или иного уполномоченного работниками органа инструкций по охране труда для работников. Методические рекомендации по разработке инструкций по охране труда для основных профессий и видов работ в лесозаготовительной и деревоперерабатывающей промышленности (далее - Рекомендации) разработаны Государственным образовательным учреждением высшего профессионального образования "Московский государственный университет леса" и Центром безопасности труда и эргономики в лесопромышленном комплексе ОАО "ЦНИИМЭ" по заказу Минтруда России в соответствии с Методическими рекомендациями по разработке государственных нормативных требований охраны труда , утвержденными постановлением Минтруда России от 17 декабря 2002 г. № 80 , Правилами по охране труда в лесозаготовительном, деревообрабатывающем производствах и при проведении лесохозяйственных работ (ПОТ Р М-001-97) и другими действующими нормативными правовыми актами, содержащими требования и нормы охраны труда, с целью разработки инструкций по охране труда для работников различных должностей и профессий, занятых в лесозаготовительной и деревоперерабатывающей промышленности.

Рекомендации содержат перечень и образцы инструкций по охране труда работников (приложение 4), в которых учтены основные требования охраны труда для основных профессий и видов работ в лесозаготовительной и деревоперерабатывающей промышленности.

Рекомендации предназначены для оказания помощи в разработке инструкций по охране труда для работников в организациях и у работодателей - физических лиц независимо от организационно-правовых форм и форм собственности.

 **РАЗРАБОТКА И УТВЕРЖДЕНИЕ**

**ИНСТРУКЦИЙ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ РАБОТНИКОВ**

1. Инструкция по охране труда для работника разрабатывается исходя из его должности, профессии или вида выполняемой работы.

2. Разработка инструкции по охране труда для работника осуществляется с учетом статьи 212 Трудового кодекса Российской Федерации.

3. Инструкция по охране труда для работника разрабатывается на основе межотраслевой или отраслевой типовой инструкции по охране труда (а при ее отсутствии - межотраслевых или отраслевых правил по охране труда), требований безопасности, изложенных в эксплуатационной и ремонтной документации организаций - изготовителей оборудования, а также в технологической документации организации с учетом конкретных условий производства. Эти требования излагаются применительно к должности, профессии работника или виду выполняемой работы.

Примерный вид титульного листа инструкций по охране труда для работников рекомендуется оформлять в соответствии с приложением 1 к настоящим Методическим рекомендациям.

4. Работодатель обеспечивает разработку и утверждение инструкций по охране труда для работников с учетом изложенного в письменном виде мнения выборного профсоюзного или иного уполномоченного работниками органа. Коллективным договором, соглашением может быть предусмотрено принятие инструкций по охране труда по согласованию с представительным органом работников.

5. Для вводимых в действие новых и реконструированных производств допускается разработка временных инструкций по охране труда для работников.

Временные инструкции по охране труда для работников обеспечивают безопасное ведение технологических процессов (работ) и безопасную эксплуатацию оборудования. Они разрабатываются на срок до приемки указанных производств в эксплуатацию.

6. Проверку и пересмотр инструкций по охране труда для работников организует работодатель. Пересмотр инструкций должен производиться не реже одного раза в 5 лет.

7. Инструкции по охране труда для работников могут досрочно пересматриваться:

а) при пересмотре межотраслевых и отраслевых правил и типовых инструкций по охране труда;

б) при изменении условий труда работников;

в) при внедрении новой техники и технологии;

г) по результатам анализа материалов расследования аварий, несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний;

д) по требованию представителей органов по труду субъектов Российской Федерации или органов федеральной инспекции труда.

8. Если в течение срока действия инструкции по охране труда для работника условия его труда не изменились, то ее действие продлевается на следующий срок.

9. Действующие инструкции по охране труда для работников структурного подразделения организации, а также перечень этих инструкций хранится у руководителя подразделения.

10. Местонахождение инструкций по охране труда для работников рекомендуется определять руководителю структурного подразделения организации с учетом обеспечения доступности и удобства ознакомления с ними.

Инструкции по охране труда для работников могут быть выданы им на руки для изучения при первичном инструктаже либо вывешены на рабочих местах или участках, либо хранятся в ином месте, доступном для работников.

Рекомендуемые формы журналов учета инструкций по охране труда для работников и учета выдачи инструкций по охране труда для работников подразделений организации приведены в приложениях 2 и 3 к настоящим Методическим рекомендациям.

Приложение 1

 **ПРИМЕРНЫЙ ВИД**

**ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА**

**инструкции по охране труда для работника**

|  |
| --- |
|  |
| (наименование организации)  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **СОГЛАСОВАНО** |  | **УТВЕРЖДАЮ** |
| Наименование должности руководителя профсоюзного либо иного уполномоченного работниками органа |  | Наименование должности работодателя |
| (подпись)  |  | (инициалы, фамилия)  |  | (подпись)  |  | (инициалы, фамилия)  |
|  |  |  |
| Дата согласования |  | Дата утверждения |
| *Или* |  |  |
| **СОГЛАСОВАНО** |  |  |
| Реквизиты документа, выражающего мнение профсоюзного или иного уполномоченного работниками органа  |  |  |

**ИНСТРУКЦИЯ**

**по охране труда для**

|  |
| --- |
|  |
| (наименование профессии, должности или вида работ) |
| (обозначение)  |

Примечание. На оборотной стороне инструкции рекомендуется наличие виз: разработчика инструкции, руководителя (специалиста) службы охраны труда, энергетика, технолога и других заинтересованных лиц.

Приложение 2

 **ЖУРНАЛ**

**учета инструкций по охране труда для работников**

(примерная форма)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| № п/п | Дата | Наименование инструкции | Дата утверждения | Обозначение (номер) | Плановый срок проверки | Ф.И.О. и должность работника, производившего учет | Подпись работника, производившего учет |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение 3

 **ЖУРНАЛ**

**учета выдачи инструкций по охране труда для работников**

(примерная форма)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| № п/п | Дата выдачи | Обозначение (номер) инструкции | Наименование инструкции | Количество выданных экземпляров | Ф.И.О. профессия (должность) получателя инструкции | Подпись получателя инструкции |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

Приложение 4

 **ОБРАЗЦЫ**

**инструкций по охране труда для основных профессий и видов работ**

**в лесозаготовительной и деревоперерабатывающей промышленности**

**ПЕРЕЧЕНЬ ИНСТРУКЦИЙ ПО ОХРАНЕ ТРУДА**

1. Общие требования по охране труда для работников, занятых на лесосечных и лесокультурных работах

2. Инструкция по охране труда для бригады (звена) по приземлению опасных деревьев

3. Инструкция по охране труда для вальщика леса и лесоруба

4. Инструкция по охране труда для обрубщика сучьев

5. Инструкция по охране труда при обрезке сучьев с помощью бензиномоторных пил с низкорасположенными рукоятками

6. Инструкция по охране труда при раскряжевке хлыстов с помощью бензиномоторных пил (при ведении раскряжевки на лесосеке)

7. Инструкция по охране труда для машиниста трелевочно-транспортной машины

8. Инструкция по охране труда для тракториста и чокеровщика на трелевке леса

9. Инструкция по охране труда для машиниста трелевочной машины (валочные, валочно-пакетирующие машины, трелевочные бесчокерные машины, сучкорезные машины, машины с комбинацией операций: валка - очистка деревьев от сучьев - раскряжевка)

10. Инструкция по охране труда для крановщика (машиниста) челюстного лесопогрузчика

11. Инструкция по охране труда при подготовке трелевочных волоков в горных условиях

12. Инструкция по охране труда при проведении лесокультурных работ в равнинных условиях

13. Инструкция по охране труда при проведении лесокультурных работ на склонах

14. Общие требования по охране труда для работников, занятых на лесоскладских работах

15. Инструкция по охране труда для штабелевщика древесины

16. Инструкция по охране труда для раскряжевщика и разметчика хлыстов

17. Инструкция по охране труда при сортировке круглых лесоматериалов с применением автоматизированного лесотранспортера

18. Инструкция по охране труда при разгрузке лесовозного подвижного состава установками ЛТ-10 (РРУ-10М) и челюстными лесопогрузчиками

19. Инструкция по охране труда для контролера

20. Инструкция по охране труда при раскряжевке хлыстов на полуавтоматической установке

21. Инструкция по охране труда при работе на дроворазделочном узле

22. Инструкция по охране труда для водителя лесовозного автопоезда

23. Инструкция по охране труда для машиниста-тракториста колесного тягача

24. Инструкция по охране труда для машинистов, занятых на строительстве и содержании лесовозных дорог

25. Инструкция по охране труда для слесаря по ремонту деревообрабатывающего оборудования

26. Инструкция по охране труда для слесаря по монтажу и демонтажу деревообрабатывающего оборудования

27. Инструкция по охране труда при обслуживании челюстного лесопогрузчика в качестве грузоподъемного средства

28. Инструкция по охране труда для рамщика

29. Инструкция по охране труда для станочников деревообрабатывающих станков (однопильные, многопильные станки, рейсмусовые и четырехсторонние строгальные станки, фуговальные, фрезерные, сверлильные и сверлильно-пазовальные станки, шипорезные, токарные, круглопалочные, ленточно-пильные, столярные станки, комбинированные станки)

30. Инструкция по охране труда для оператора фрезерно-брусующего станка

31. Инструкция по охране труда для машиниста рубительной машины

32. Инструкция по охране труда для укладчика пиломатериалов

33. Инструкция по охране труда для прессовщика изделий из древесины на горячем прессе

34. Инструкция по охране труда для пилоточа, пилоправа, ножеточа

35. Инструкция по охране труда для пошивщика шорно-седельных изделий

36. Инструкция по охране труда для станочника шпалопильного станка

37. Инструкция по охране труда для навальщиков-свальщиков шпальных кряжей