

МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 14 сентября 2022 года N 535н

Об утверждении профессионального стандарта "Вальщик леса"

В соответствии с пунктом 16 Правил разработки и утверждения профессиональных стандартов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 января 2013 г. N 23 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 4, ст.293; 2014, N 39, ст.5266),

приказываю:

1. Утвердить прилагаемый профессиональный стандарт "Вальщик леса".
2. Признать утратившим силу приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2015 г. N 609н "Об утверждении профессионального стандарта "Вальщик леса" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 октября 2015 г., регистрационный N 39134).
3. Установить, что настоящий приказ вступает в силу с 1 марта 2023 г. и действует до 1 марта 2029 г.

Министр
А.О.Котляков

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
17 октября 2022 года,
регистрационный N 70555

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства
труда и социальной защиты
Российской Федерации
от 14 сентября 2022 года N 535н

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Вальщик леса

534

Регистрационный номер

Содержание

- I. Общие сведения
- II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)
- III. Характеристика обобщенных трудовых функций
 - 3.1. Обобщенная трудовая функция "Обрезка древесной растительности механизированным инструментом"
 - 3.2. Обобщенная трудовая функция "Валка древесной растительности бензомоторными пилами"

IV. Сведения об организациях - разработчиках профессионального стандарта

I. Общие сведения

Выполнение лесозаготовительных работ по валке леса с применением инструментов различного типа

14.002

(наименование вида профессиональной деятельности)

код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Валка деревьев, заготовка сортиментов из мелких деревьев и кустарников ручным и механизированным инструментом различного типа

Группа занятий:

| | | | |
|-------------------------|--|-----------|---|
| 6210 | Лесоводы и работники родственных занятий | 9214 | Неквалифицированные рабочие в лесоводстве |
| (код ОКЗ ¹) | (наименование) | (код ОКЗ) | (наименование) |

¹ Общероссийский классификатор занятий.

Отнесение к видам экономической деятельности:

| | |
|---------------------------|--|
| 02.20 | Лесозаготовки |
| (код ОКВЭД ²) | (наименование вида экономической деятельности) |

² Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.

II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)

| Обобщенные трудовые функции | | | Трудовые функции | | |
|-----------------------------|----------------------------------|----------------------|---|--------|-----------------------------------|
| код | наименование | уровень квалификации | наименование | код | уровень (подуровень) квалификации |
| А | Обрезка древесной растительности | 1 | Подготовительные работы на лесосеке перед валкой деревьев | A/01.1 | 1 |
| | механизированным инструментом | | Подготовка древесного сырья к трелевке с использованием ручного | A/02.1 | 1 |

| | | | | | |
|---|--|---|---|--------|---|
| | | | инструмента | | |
| | | | Проведение технического обслуживания, текущего ремонта бензомоторных пил и сучкорезов | A/03.1 | 1 |
| В | Валка древесной растительности бензомоторными пилами | 2 | Валка и разделка деревьев бензомоторными пилами | B/01.2 | 2 |
| | | | Спиливание пней заподлицо с землей, сучков и вершин деревьев, заготовка хвороста и кустарника бензомоторными пилами и сучкорезами | B/02.2 | 2 |
| | | | Проведение технического обслуживания и текущего ремонта валочных приспособлений | B/03.2 | 2 |

III. Характеристика обобщенных трудовых функций

3.1. Обобщенная трудовая функция

| | | | | | |
|--------------|--|-----|---|----------------------|---|
| Наименование | Обрезка древесной растительности механизированным инструментом | Код | A | Уровень квалификации | 1 |
|--------------|--|-----|---|----------------------|---|

| | | | | | |
|---|----------|---|---------------------------|--|--|
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | | |
| | | | | | |

Код оригинала

Регистрационный номер профессионального стандарта

| | |
|--|------------------------------|
| Возможные наименования должностей, профессий | Обрубщик сучьев |
| | Обрубщик сучьев 3-го разряда |
| | Лесоруб |
| | Лесоруб 2-го разряда |
| | Лесоруб 3-го разряда |

| | |
|--|---|
| Требования к образованию и обучению | Основное общее образование и Краткосрочное обучение или инструктаж |
| Требования к опыту практической работы | Не менее шести месяцев по профессии с более низким (предыдущим) разрядом (за исключением минимального разряда по профессии) |
| Особые условия допуска к работе | Лица не моложе 18 лет ³ Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских |

| | |
|-----------------------|--|
| | осмотров ⁴ Прохождение обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда ⁵ |
| Другие характеристики | - |

³ Постановление Правительства Российской Федерации от 25 февраля 2000 г. N 163 "Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 10, ст.1131; 2011, N 26, ст.3803); статья 265 Трудового кодекса Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, N 1, ст.3; 2013, N 14, ст.1666).

⁴ Приказ Минтруда России, Минздрава России от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н "Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры" (зарегистрирован Минюстом России 29 января 2021 г., регистрационный N 62278); приказ Минздрава России от 28 января 2021 г. N 29н "Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры" (зарегистрирован Минюстом России 29 января 2021 г., регистрационный N 62277) с изменениями, внесенными приказом Минздрава России от 1 февраля 2022 г. N 44н (зарегистрирован Минюстом России 9 февраля 2022 г., регистрационный N 67206).

⁵ Постановление Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2021 г. N 2464 "О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2022, N 1, ст.171).

Дополнительные характеристики

| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
|------------------------|-------|--|
| ОКЗ | 9214 | Неквалифицированные рабочие в лесоводстве |
| ЕТКС ⁶ | § 11 | Лесоруб 2-го разряда |
| | § 12 | Лесоруб 3-го разряда |
| | § 22 | Обрубщик сучьев 3-го разряда |
| ОКПДТР ⁷ | 13378 | Лесоруб |
| | 15385 | Обрубщик сучьев |

⁶ Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих, выпуск 37, раздел "Лесозаготовительные работы".

7 Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.

3.1.1. Трудовая функция

| | | | | | |
|--------------|---|-----|--------|-----------------------------------|---|
| Наименование | Подготовительные работы на лесосеке перед валкой деревьев | Код | A/01.1 | Уровень (подуровень) квалификации | 1 |
|--------------|---|-----|--------|-----------------------------------|---|

| | | | | | |
|--------------------------------|----------|---|---------------------------|--|--|
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | | |
| | | | | | |

Код оригинала

Регистрационный номер профессионального стандарта

| | |
|--------------------|--|
| Трудовые действия | Установка предупреждающих и запрещающих знаков в рабочей зоне |
| | Срезка кустарников, мешающих выполнению валки дерева |
| | Уборка препятствий, мешающих выполнению валки дерева |
| | Прокладка путей отхода при выполнении валки деревьев |
| | Приземление подпиленных, зависших деревьев |
| Необходимые умения | Оценивать безопасность организации рабочего места согласно требованиям охраны труда |
| | Пользоваться инструментом и приспособлениями для резки и рубки кустарников |
| | Пользоваться инструментом и приспособлениями для уборки препятствий |
| | Определять направление прокладки путей отходов |
| | Убирать и уплотнять снег вокруг дерева и на путях отхода |
| | Определять наличие подпиленных, но не приземленных, зависших деревьев |
| | Читать технологические карты на лесосечные работы |
| | Пользоваться тракторной лебедкой, рычагами, воротом, кондаком |
| | Пользоваться приспособлениями для зацепки зависших, не приземленных деревьев |
| | Применять спецодежду, спецобувь, средства индивидуальной и групповой защиты в зависимости от вредных и опасных производственных факторов |
| Необходимые знания | Виды и правила установки предупреждающих и запрещающих знаков |
| | Устройство, назначение, правила эксплуатации приспособлений и инструмента для резки и рубки кустарников |
| | Устройство, назначение, правила эксплуатации приспособлений и инструмента для уборки препятствий |

| | |
|-----------------------|---|
| | Правила чтения технологических карт на лесосечные работы |
| | Правила и способы прокладки путей отходов |
| | Правила и способы уплотнения снега |
| | Устройство, назначение, правила эксплуатации приспособлений и инструмента для прокладки путей отхода и уплотнения снега |
| | Приемы, способы и оборудование для снятия зависших деревьев |
| | Знаки, указатели и сигналы, используемые на лесосеке между рабочими |
| | Требования охраны труда и пожарной безопасности при выполнении валки деревьев |
| | Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| | Требования, предъявляемые к рациональной организации труда на рабочем месте |
| | Основы древесиноведения и лесного товароведения |
| Другие характеристики | - |

3.1.2. Трудовая функция

| | | | | | |
|--------------|---|-----|--------|-----------------------------------|---|
| Наименование | Подготовка древесного сырья к трелевке с использованием ручного инструмента | Код | A/02.1 | Уровень (подуровень) квалификации | 1 |
|--------------|---|-----|--------|-----------------------------------|---|

| | | | | | |
|--------------------------------|----------|---|---------------------------|---------------|---|
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | | |
| | | | | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

| | |
|--------------------|--|
| Трудовые действия | Колка дров на лесосеках, верхних и нижних складах |
| | Обрубка сучьев и вершин деревьев вручную топором |
| | Вырубка поврежденного при валке леса подроста и подлеска |
| | Сбор в кучи и валы обрубленных сучьев и вершин, срубленного подроста и подлеска, их укладка и сжигание |
| | Окучивание пней после корчевки |
| | Охрана опасной зоны при проведении взрывных работ |
| | Помощь в складировании деревьев и хлыстов |
| | Укладка в поленицы колотых сортиментов и дров |
| Необходимые умения | Пользоваться инструментом и приспособлениями для заготовки дров |

| | |
|--------------------|--|
| | Выполнять колку дров |
| | Подготавливать места под складирование деревьев и хлыстов |
| | Подготавливать места под поленницу |
| | Изготавливать и устанавливать колья |
| | Подносить и укладывать дрова в поленницы |
| | Осуществлять оперативное взаимодействие с использованием цифровых технологий |
| | Читать технологические карты на лесосечные работы |
| Необходимые знания | Правила и способы заготовки дров и укладки сортиментов в поленницы |
| | Правила и способы складирования деревьев и хлыстов |
| | Правила и приемы обрубки сучьев |
| | Приемы безопасного сжигания сучьев |
| | Правила колки и укладки дров |
| | Правила проведения взрывных работ |
| | Требования охраны труда и пожарной безопасности при заготовке дров |
| | Правила чтения технологических карт на лесосечные работы |
| | Правила ведения оперативной связи и приемы работы со спутниковой навигацией |
| | Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| | Требования, предъявляемые к рациональной организации труда на рабочем месте |
| | Виды брака и способы его предупреждения и устранения |
| | Другие характеристики |

3.1.3. Трудовая функция

| | | | | | |
|--------------|---|-----|--------|-----------------------------------|---|
| Наименование | Проведение технического обслуживания, текущего ремонта бензомоторных пил и сучкорезов | Код | A/03.1 | Уровень (подуровень) квалификации | 1 |
|--------------|---|-----|--------|-----------------------------------|---|

| | | | | | |
|--------------------------------|----------|---|---------------------------|---------------|---|
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | | |
| | | | | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

| | |
|-------------------|--|
| Трудовые действия | Проверка исправности используемого инструмента |
|-------------------|--|

| | |
|-----------------------|--|
| | Очистка лесорубочного инструмента от грязи и остатков древесины |
| | Размещение лесорубочного инструмента на хранение |
| | Подготовка лесорубочного инструмента к транспортировке |
| | Затачивание и правка лесорубочного инструмента |
| Необходимые умения | Производить осмотр и смазку лесорубочного инструмента, определять момент затупления инструмента по внешним признакам |
| | Производить заточку и правку инструмента |
| | Осуществлять доставку лесорубочного инструмента к месту работы и обратно |
| Необходимые знания | Инструкции по использованию, эксплуатации и хранению лесорубочного инструмента |
| | Правила и способы заточки, правки инструмента |
| | Правила транспортировки инструмента |
| | Требования охраны труда и пожарной безопасности при выполнении заточки и правки инструмента |
| | Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| | Требования, предъявляемые к рациональной организации труда на рабочем месте |
| | Виды брака и способы его предупреждения и устранения |
| Другие характеристики | - |

3.2. Обобщенная трудовая функция

| | | | | | |
|--------------|--|-----|---|----------------------|---|
| Наименование | Валка древесной растительности бензомоторными пилами | Код | В | Уровень квалификации | 2 |
|--------------|--|-----|---|----------------------|---|

| | | | | | |
|---|----------|---|---------------------------|---------------|---|
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | | |
| | | | | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

| | |
|--|------------------------------|
| Возможные наименования должностей, профессий | Обрубщик сучьев 4-го разряда |
| | Лесоруб 4-го разряда |
| | Вальщик леса 6-го разряда |

| | |
|----------------------------|---|
| Требования к образованию и | Профессиональное обучение - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, |
|----------------------------|---|

| | |
|--|--|
| обучению | служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих |
| Требования к опыту практической работы | - |
| Особые условия допуска к работе | Лица не моложе 18 лет Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров Прохождение обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда |
| Другие характеристики | - |

Дополнительные характеристики

| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
|------------------------|-------|--|
| ОКЗ | 6210 | Лесоводы и работники родственных занятий |
| ЕТКС | § 1 | Вальщик леса 6-го разряда |
| | § 13 | Лесоруб 4-го разряда |
| | § 23 | Обрубщик сучьев 4-го разряда |
| ОКПДТР | 11359 | Вальщик леса |
| | 13378 | Лесоруб |
| | 15385 | Обрубщик сучьев |

3.2.1. Трудовая функция

| | | | | | |
|--------------|---|-----|--------|-----------------------------------|---|
| Наименование | Валка и разделка деревьев бензомоторными пилами | Код | V/01.2 | Уровень (подуровень) квалификации | 2 |
|--------------|---|-----|--------|-----------------------------------|---|

| | | | | | |
|--------------------------------|----------|---|---------------------------|---------------|---|
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | | |
| | | | | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

| | |
|-------------------|-------------------------------------|
| Трудовые действия | Валка деревьев при выборочной рубке |
| | Валка деревьев при сплошной рубке |
| | Валка опасных деревьев |

| | |
|--------------------|---|
| | Разметка, раскряжевка хлыстов |
| | Разработка ветровально-буреломных лесосек |
| | Обрезка сучьев |
| | Разработка горельников |
| Необходимые умения | Пользоваться безредукторными и редукторными бензомоторными пилами |
| | Производить разработку ветровально-буреломных лесосек и горельников |
| | Пользоваться инструментом и приспособлениями для разметки и раскряжевки хлыстов |
| | Использовать валочные приспособления - гидроклин, гидродомкрат, валочную вилку, лопатку, клин |
| | Выполнять валку деревьев большого диаметра |
| | Разделять сплошные рубки по группам |
| | Выполнять разработку горельников |
| | Выполнять валку деревьев, выборочные и сплошные рубки на склоне без применения валочных механизированных приспособлений |
| | Выполнять подпил прямостоящих деревьев, деревьев с наклоном в сторону валки, с углом наклона в противоположную сторону, деревьев с напенной гнилью, деревьев с боковым наклоном ствола или кроны по отношению к направлению валки |
| | Валить деревья, имеющие наклон более 5 градусов, в сторону их наклона |
| | Валить деревья в гнездах поросли или сросшиеся |
| | Выполнять валку в просветы между деревьями |
| | Валить деревья с уклоном более 15 градусов, когда деревья валят вниз по склону под углом 30-45 градусов к волоку |
| | Осуществлять оперативное взаимодействие с использованием цифровых технологий |
| Необходимые знания | Способы и приемы валки деревьев с использованием безредукторных и редукторных бензомоторных пил |
| | Способы и правила рациональной разделки хлыстов на сортименты |
| | Способы и приемы валки деревьев диаметром свыше 22 см |
| | Правила отбора деревьев для выборочной и сплошной рубки |
| | Устройство, назначение, правила эксплуатации приспособлений для валки деревьев |
| | Рациональные приемы и способы выполнения комплекса работ по валке деревьев |
| | Правила ведения оперативной связи и приемы работы со спутниковой навигацией |
| | Устройство, назначение и правила эксплуатации безредукторных и редукторных бензомоторных пил |

| | |
|-----------------------|--|
| | Требования охраны труда и пожарной безопасности при выполнении работ с бензомоторными пилами |
| | Правила транспортировки, хранения горюче-смазочных материалов и обращения с ними |
| | Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| | Требования, предъявляемые к рациональной организации труда на рабочем месте |
| | Виды брака и способы его предупреждения и устранения |
| | Биологические особенности древесных пород |
| Другие характеристики | - |

3.2.2. Трудовая функция

| | | | | | |
|--------------|---|-----|--------|-----------------------------------|---|
| Наименование | Спиливание пней заподлицо с землей, сучков и вершин деревьев, заготовка хвороста и кустарника бензомоторными пилами и сучкорезами | Код | В/02.2 | Уровень (подуровень) квалификации | 2 |
|--------------|---|-----|--------|-----------------------------------|---|

| | | | | | |
|--------------------------------|----------|---|---------------------------|---------------|---|
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | X | Заимствовано из оригинала | | |
| | | | | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

| | |
|--------------------|---|
| Трудовые действия | Обрезка вершин деревьев бензомоторными пилами и сучкорезами |
| | Обрезка сучьев бензомоторными пилами и сучкорезами |
| | Срезка и удаление мешающих валке препятствий |
| | Срезка капов, наплывов, корней деревьев |
| | Спиливание хвороста и кустарника бензомоторными пилами |
| | Спиливание пней заподлицо с землей при подготовке к проведению лесосечных работ |
| | Помощь вальщику леса при валке деревьев |
| | Подготовка рабочего места для сбора сучьев механизированным способом |
| Необходимые умения | Пользоваться бензомоторными пилами и сучкорезами |
| | Выполнять обрезку напряженных, толстых и длинных сучьев бензомоторными пилами и сучкорезами |
| | Удалять мешающие валке наплывы и корни деревьев, убирать препятствия вокруг дерева в радиусе не менее 0,7 м |

| | |
|-----------------------|--|
| | Извлекать пильную шину при ее зажиме в пропиле |
| | Пользоваться инструментом и приспособлениями для спиливания пней |
| | Раскряжевывать валежник при подготовке к механизированной сборке сучьев |
| Необходимые знания | Правила и схемы организации механизированной разработки лесосек |
| | Способы и приемы обрезки напряженных, толстых и длинных сучьев |
| | Способы и приемы обрезки капов, наплывов и корней |
| | Способы и приемы спиливания пней заподлицо с землей |
| | Рациональные приемы обрезки сучьев и вершин деревьев |
| | Правила подготовки лесосек для механизированного сбора сучьев |
| | Устройство, назначение, правила эксплуатации бензомоторных пил и сучкорезов |
| | Требования охраны труда и пожарной безопасности при работе с бензомоторными пилами и сучкорезами |
| | Правила транспортировки, хранения горюче-смазочных материалов и обращения с ними |
| | Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ |
| | Требования, предъявляемые к рациональной организации труда на рабочем месте |
| | Виды брака и способы его предупреждения и устранения |
| Другие характеристики | - |

3.2.3. Трудовая функция

| | | | | | |
|--------------|---|-----|--------|-----------------------------------|---|
| Наименование | Проведение технического обслуживания и текущего ремонта валочных приспособлений | Код | V/03.2 | Уровень (подуровень) квалификации | 2 |
|--------------|---|-----|--------|-----------------------------------|---|

| | | | | | |
|--------------------------------|----------|-------------------------------------|---------------------------|---------------|---|
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | <input checked="" type="checkbox"/> | Заимствовано из оригинала | | |
| | | | | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

| | |
|-------------------|--|
| Трудовые действия | Замена и натяжение пильных цепей |
| | Приготовление топливной смеси и заправка бензомоторной пилы и сучкореза топливом |
| | Очистка и смазка пил и инструмента |
| | Наружный осмотр пилы, контроль исправности и надежности крепления ее частей, |

| | |
|---|---|
| | правильной заточки пильного агрегата |
| | Заточка пильных цепей |
| | Снятие и промывка по окончании работы пильной цепи, сетки карбюратора, размещение пилы и инструмента на хранение либо подготовка их к транспортировке |
| Необходимые умения | Определять необходимость проведения технического обслуживания бензомоторных пил и сучкорезов |
| | Проверять комплектность, исправность и работоспособность сучкорезов и бензомоторных пил различных типов |
| | Определять неисправности сучкорезов и бензомоторных пил различных типов |
| | Очищать, смазывать механизмы сучкорезов и бензомоторных пил различных типов в соответствии с инструкцией, заправлять топливом, определять достаточный уровень топлива |
| | Устанавливать, закреплять и снимать пильные цепи бензомоторных пил |
| | Затачивать зубья пильных цепей |
| | Определять момент затупления инструмента по внешним признакам |
| | Ремонтировать бензомоторные пилы и сучкорезы |
| | Производить обкатку бензомоторного инструмента |
| | Выполнять регулировку бензомоторного инструмента после его обкатки |
| | Необходимые знания |
| Способы и правила проверки исправного состояния бензомоторных пил и сучкорезов | |
| Неисправности бензомоторных пил и сучкорезов и способы их устранения | |
| Правила и способы заточки пильных цепей | |
| Инструкции по использованию, эксплуатации, хранению бензомоторных пил и сучкорезов | |
| Правила пожарной безопасности при запуске двигателя сучкорезов и бензомоторных пил различных типов | |
| Особенности запуска и остановки двигателя редукторных и безредукторных пил | |
| Правила и режимы обкатки бензомоторного инструмента | |
| Правила выполнения регулировочных работ для бензомоторных пил и сучкорезов | |
| Требования охраны труда и пожарной безопасности при выполнении технического обслуживания и ремонта режущего инструмента | |
| Правила транспортировки, хранения горюче-смазочных материалов и обращения с ними | |
| Требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ | |
| Требования, предъявляемые к рациональной организации труда на рабочем месте | |
| Виды брака и способы его предупреждения и устранения | |

| | |
|-----------------------|---|
| Другие характеристики | - |
|-----------------------|---|

IV. Сведения об организациях - разработчиках профессионального стандарта

4.1. Ответственная организация-разработчик

| | |
|--|------------------------|
| Совет по профессиональным квалификациям в целлюлозно-бумажной, мебельной и деревообрабатывающей промышленности, город Москва | |
| Председатель | Лахтиков Юрий Олегович |

4.2. Наименования организаций-разработчиков

| | |
|---|---|
| 1 | АО "Волга", город Балахна, Нижегородская область |
| 2 | АО "Монди Сыктывкарский ЛПК" город Сыктывкар, Республика Коми |
| 3 | АО "Соликамскбумпром", город Соликамск, Пермский край |
| 4 | ООО ПКП "Титан", город Архангельск |
| 5 | ФГБОУ ВО "Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф.Морозова", город Воронеж |
| 6 | ФГБОУ ВО "Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф.Решетнева", город Красноярск |
| 7 | ФГБУ "ВНИИ труда" Минтруда России, город Москва |