

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СТАТУС»**

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ООО «СТАТУС»

Рачкова А.В.

27 марта 2025 г.



**ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ
«МАШИНИСТ ФРЕЗЫ ДОРОЖНОЙ»**

(профессиональное обучение)

по профессии рабочего

14324 Машинист фрезы дорожной

г. Нягань 2025 год

Программа профессионального обучения, по профессии рабочего 14324 Машинист фрезы дорожной организацией осуществляющей обучение ООО «СТАТУС» разработана и утверждена на основе Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС). Выпуск №3 Утвержден Приказом Минздравсоцразвития РФ от 06.04.2007 N 243(в редакции: Приказов Минздравсоцразвития РФ от 28.11.2008 N 679, от 30.04.2009 N 233)

ОГЛАВЛЕНИЕ

1	Паспорт рабочей программы профессионального обучения	4
1.1	Срок освоения программы	5
1.2	Цели и задачи изучения программы	6
2	Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения программы профессионального обучения (ППО)	6
2.1	Область и объекты профессиональной деятельности	6
2.2	Виды профессиональной деятельности и компетенции	6
2.3	Планируемые результаты освоения (ППО)	7
3	Организационно-педагогические условия реализации программы	12
3.1	Учебно-методическое и информационное обеспечение программы	12
3.2	Кадровое обеспечение образовательного процесса	13
3.3	Требования к материально-техническому обеспечению	13
4	Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса	13
4.1	Рабочий учебный план	13
5	Контроль и оценка результатов освоения ППО	18
5.1	Оценочные материалы	20
	Календарный учебный график	24

3.3 ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ

Реализация программы предполагает на наличие учебного класса.

Оборудование учебного класса:

- рабочие места обучающихся;
- столы;
- стулья;
- мусоросборники;
- вешалка;
- письменные принадлежности;
- аптечка первой помощи (автомобильная);
- стол преподавателя;
- информационный стенд;
- информационные материалы (закон Российской Федерации от 07 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей», копия лицензии с соответствующим приложением, программа профессионального обучения, учебный план, календарный учебный график, расписание занятий, книга жалоб и предложений, адрес официального сайта в сети «Интернет».

Технические средства обучения:

- ноутбук, компьютер с соответствующим программным обеспечением;
- аппаратно-программный комплекс тестирования;
- мультимедийный проектор;
- экран;
- телевизор;
- магнитная доска;
- профессиональная аудио и видеоаппаратура;
- учебно-наглядные пособия;
- основы законодательства.

4. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

4.1 РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе профессиональной подготовки «Машинист фрезы дорожной»

В рабочем учебном плане указываются элементы учебного процесса. Обязательная учебная нагрузка, распределение часов по курсам, дисциплинам, профессиональным модулям.

Учебный план определяется следующими характеристиками ППО по профессии:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом;
- перечень учебных курсов и их составных элементов;
- последовательность изучения учебных курсов;
- распределение промежуточной аттестации по учебным курсам;
- объем учебной нагрузки по видам учебных занятий, по учебным курсам и их составляющим .объем времени, отведенный на итоговую аттестацию.

№ п/п	Наименование дисциплин, курсов, тем, профессиональных модулей, практик	Нормати вный срок обучения (час.)	Учебная нагрузка (час.)		Форма контроля
			Теория	Обучение на производстве	
1	2	3	4	5	6
	Теоретическое обучение	70	70	-	-
1	Назначение и устройство фрезы дорожной	10	10	-	Текущий контроль
2	Способы производства работ и технические требования к их качеству	20	20	-	Текущий контроль
3	Горючие и смазочные материалы	15	15	-	Текущий контроль
4	Техническое обслуживание фрезы дорожной	15	15	-	Текущий контроль
5	Правила охраны труда при осуществлении погрузочных и разгрузочных работах	10	10		Текущий контроль
	Промежуточная аттестация				Онлайн-зачет
	Обучение на производстве	10		10	
	Квалификационный экзамен				
	Практическая квалификационная работа		-		Отчет/ задание
	Теоретический экзамен				Онлайн-экзамен
		80	70	10	-

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА
«Назначение и устройство укладчика фрезы дорожной»**

№	Тема программы	Нормативный
---	----------------	-------------

п/п		срок обучения (час.)
1	Назначение и классификация фрезы дорожной	2
2	Устройство фрезы дорожной.	2
3	Технические, эксплуатационные характеристики дорожной фрезы. Средства обеспечения безопасности. Опасные зоны.	4
4	Производительность дорожной фрезы и способы ее повышения	2
	Итого	10

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА

«Способы производства работ и технические требования к их качеству»

№ п/п	Тема программы	Нормативный срок обучения (час.)
1	Правила безопасной транспортировки. Перегонка своим ходом. Безопасность при производстве работ	6
2	Подготовка к работе, регулирование и настройка, проверка технического состояния фрезы дорожной. Запуск фрезы дорожной	6
3	Рабочие элементы на фрезе дорожной. Рабочие элементы на операторской станции.	4
4	Монтаж и съемка роторных фрез. Эксплуатация дорожной фрезы.	4
	Итого	20

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА

«Техническое обслуживание фрезы дорожной»

№ п/п	Тема программы	Нормативный срок обучения (час.)
1	Виды и периодичность технического обслуживания	5
2	Ежедневный осмотр (предпусковая подготовка) фрезы дорожной	5
3	Техническое обслуживание ЕТО, ТО-1, ТО-2, сезонное обслуживание. Смазки. Регулировка и испытания.	3
4	Порядок технического обслуживания фрезы дорожной. Проверка целостности зубьев. Замена зубьев. Чистка устройства. Смазка механизма регулировки глубины фрезерования и поворотного крепления. Правила хранения и консервации фрезы дорожной	2
	Итого	15

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА
«Горючие и смазочные материалы»**

№ п/п	Тема программы	Нормативный срок обучения (час.)
1	Виды горючих материалов	5
2	Виды смазочных материалов	5
3	Правила охраны труда при осуществлении заправки фрезы дорожной	5
	Итого	15

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА
«Правила охраны труда при осуществлении погрузочных и разгрузочных работах»**

№ п/п	Тема программы	Нормативный срок обучения (час.)
1	Правила охраны труда при осуществлении погрузочных и разгрузочных работах	2
2	Правил по охране труда при производстве дорожных строительных и ремонтно-строительных работ	4
3	Правила охраны труда при работе на автотранспорте	4
	Итого	10

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА
«Обучение на производстве»**

№ п/п	Тема программы	Нормативный срок обучения (час.)
1	Подготовка фрезы дорожной к работе. Предпусковая подготовка фрезы дорожной (ежедневный осмотр)	4
2	Управление фрезой дорожной	2
3	Правила охраны труда при осуществлении погрузочных и разгрузочных работах. Заправка фрезы дорожной горючими и смазочными материалами.	2
4	Техническое обслуживание фрезы дорожной	2
	Итого	10