
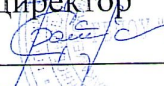
	Министерство образования и науки Республики Бурятия Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Закаменский агропромышленный техникум»	
<p>Рассмотрено: на заседании Метод. Совета техникума Протокол № <u>1</u> От «<u>30</u>» <u>08</u> 2022 г.</p>	<p>Согласовано: Заместитель руководителя Администрации МО «Закаменский район» по развитию АПК – начальник МКУ «Управление сельского хозяйства»  Б.М. Ласаранов «<u> </u>» <u> </u> 2022 г.</p>	<p>Утверждаю: Директор  С.Б. Батуев приказ № <u>1</u> от <u>30.08.2022</u></p>

Рабочая программа производственной практики
ПМ 04 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров

для студентов очного обучения профессии 35.01.11 «Мастер сельскохозяйственного производства» 4 курс 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство».

г. Закаменск,
2022 г.

Рассмотрена
на заседании Пед. Совета ГБПОУ
«Закаменский агропромышленный техникум»
Методист Э.С. Мандаганова
Протокол № 1 от «30» 08 2022 г.

Согласовано:
Зам. директора по УПР ГБПОУ
«Закаменский агропромышленный
техникум»: Ю.В. Жигжитова
«30» 08 2022 г.

Рабочая программа производственной практики разработана на основе
Федерального государственного образовательного стандарта по профессии
35.01.11 «Мастер сельскохозяйственного производства», входящей в
укрупненную группу 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство».

Составитель: Югов В.В., мастер производственного обучения ГБПОУ
«Закаменский агропромышленный техникум»;

Рецензент: Ласаранов Б.М., Заместитель руководителя Администрации МО
«Закаменский район» по развитию АПК – начальник МКУ «Управление
сельского хозяйства»

Рецензия
на рабочую программу производственной практики
по профессии 35.01.11 «Мастер сельскохозяйственного производства»
Дансарунова Э.С., мастер производственного обучения
ГБПОУ «Закаменский агропромышленный техникум»

Рабочая программа производственной практики разработана и является частью ППКРС в соответствии с ФГОС по профессии среднего профессионального образования 35.01.11 «Мастер сельскохозяйственного производства», входящей в состав укрупненной группы профессий 35.00.00 «Сельское, лесное и рыбное хозяйство» в части освоения основного вида профессиональной деятельности.

Структура рабочей программы состоит из

- паспорта рабочей программы
- требованиям к освоению производственной практики
- содержанию и тематическое планирование рабочей программы
- условия реализации рабочей программы
- контроль и оценка результатов освоения.

Количество часов рабочей программы производственной практики составляет 252 часа по ПМ 04 «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров»

для освоение следующих видов производственной деятельности:

- Управлять автомобилями категорий «В» и «С».
- Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.
- Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.
- Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.
- Работать с документацией установленной формы.
- Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

Данная программа максимально приближена к условиям производства, имеет цель соответствовать современным требованиям. Выпускник, вышедший из учебного заведения, конкурентоспособен на рынке труда.

Рецензент: Б.М. Ласаранов

Заместитель руководителя Администрации МО «Закаменский район» по развитию АПК – начальник МКУ «Управление сельского хозяйства»

Дата _____

Подпись _____

СОДЕРЖАНИЕ

стр.

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	5
2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	6
3. СОДЕРЖАНИЕ И ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	7
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	14
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	16

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы:

Рабочая программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии СПО 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства в части освоения квалификаций:

- Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм
- Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
- Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
- Водитель автомобиля

Основные виды профессиональной деятельности (ВПД):

- Выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур.

1.2. Цели и задачи производственной практики:

- формирование у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии
- обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

1.3. Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики:

Всего - 252 часов, в том числе:

В рамках освоения ПМ 04 «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров» – 252 часа

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

В результате прохождения производственной практики по видам профессиональной деятельности обучающиеся должны уметь:

ПМ 04 «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров»

ПК 4.1. Управлять автомобилями категорий «В» и «С».

ПК 4.2. Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.

ПК 4.3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.

ПК 4.4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.

ПК 4.5. Работать с документацией установленной формы.

ПК 4.6. Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 7. Организовать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности.

3. СОДЕРЖАНИЕ И ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1 Содержание производственной практики

Код и наименование профессиональных модулей и тем производственной практики	Виды работ	Объем часов
1	2	3
ПМ 04 «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров»		252
	Ознакомление с производством. Соблюдение требований техники безопасности Ознакомление с органами управления и сигнализации легкового автомобиля. Подготовка к работе. Пуск и остановка двигателя	6
	Ознакомление с органами управления и сигнализации грузового автомобиля. Подготовка к работе. Пуск и остановка двигателя	6
	Трогание с места, движение на первой передаче по прямой и остановка легкового автомобиля	6
	Трогание с места, движение на первой передаче по прямой и остановка грузового автомобиля Движение с переключением передач в восходящем и нисходящем порядке и с изменением направления на легковом автомобиле. Приемы плавного торможения	6
	Вождение по прямой с переключением передач в восходящем и нисходящем порядке на легковом автомобиле. Приемы экстренного торможение легкового автомобиля	6
	Движение с переключением передач в восходящем и нисходящем порядке и с изменением направления на грузовом автомобиле. Приемы плавного торможения	6
	Вождение по прямой с переключением передач в	6

	восходящем и нисходящем порядке на грузовом автомобиле. Приемы экстренного торможение грузового автомобиля	
	Движение с изменением направления легкового автомобиля	6
	Движение с изменением направления грузового автомобиля	6
	Разгон, торможение и движение с изменением направления на легковом автомобиле	6
	Разгон, торможение и движение с изменением направления на грузовом автомобиле	6
	Остановка в заданном месте, развороты на легковом автомобиле	6
	Остановка в заданном месте, развороты на грузовом автомобиле	6
	Маневрирование в ограниченных проездах на легковом автомобиле	6
	Маневрирование в ограниченных проездах на грузовом автомобиле	6
	Повороты, развороты и движение задним ходом на легковом автомобиле	6
	Повороты, развороты и движение задним ходом на грузовом автомобиле	6
	Повороты и развороты в установленных габаритах на легковом автомобиле	6
	Повороты и развороты в установленных габаритах на грузовом автомобиле	6
	Вождение по грунтовым и проселочным дорогам с грузом	6
	Вождение по учебным маршрутам на легковом	12

	автомобиле	
	Вождение по учебным маршрутам на грузовом автомобиле	12
	Преодоление различных препятствий с применением средств повышения проходимости	12
	Буксировка автомобиля	6
	Комплексное вождение по ограниченным проездам и препятствиям	6
	Вождение автомобиля по улицам с небольшим движением транспорта по дорогам с малой интенсивностью движения	12
	Вождение автомобиля по улицам с небольшим движением транспорта в городских условиях	6
	Проезд нерегулируемых перекрестков	6
	Проезд перекрестков регулируемых регулировщиком	6
	Вождение по улицам с многорядным движением, маневрирование	6
	Вождение автомобиля в колонне по автостраде	6
	Вождение по улицам с интенсивным движением автотранспорта	6
	Совершенствование практических навыков вождения автомобиля	6
	Совершенствование практических навыков вождения легкового автомобиля	6
	Совершенствование практических навыков вождения грузового автомобиля	6
	Ознакомление с органами управления и сигнализации легкового автомобиля. Подготовка	6

	к работе. Пуск и остановка двигателя	
	Ознакомление с органами управления и сигнализации грузового автомобиля. Подготовка к работе. Пуск и остановка двигателя	6
	Трогание с места, движение на первой передаче по прямой и остановка легкового автомобиля	6
<u>ИТОГО:</u>		252

**Министерство образования и науки Республики Бурятия
Государственное бюджетное учреждение среднего профессионального образования
ЗАКАМЕНСКИЙ АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ**

«Утверждаю» Заместитель директора по УПР « ____ » ____ 20__ г	«Утверждаю» Заместитель директора по УПР « ____ » ____ 20__ г	«Утверждаю» Заместитель директора по УПР « ____ » ____ 20__ г	«Утверждаю» Заместитель директора по УПР « ____ » ____ 20__ г	Утверждаю» Заместитель директора по УПР « ____ » ____ 20__ г
--	--	--	--	---

Технологическая карта по производственной практике

Профессия: 110800.01 Мастер сельскохозяйственного производства

Курс обучения: 4 курс

Мастер п/о: Дансарунова Э.С.

Общее количество часов по учебному плану 252

Из них на - 8 семестр 252 час

План составлен на основании учебной программы, утвержденной

« ____ » ____ 202_ г

План составлен на основании учебной программы, утвержденной

« ____ » ____ 202_ г

План составлен на основании учебной программы, утвержденной

« ____ » ____ 202_ г

План составлен на основании учебной программы, утвержденной

« ____ » ____ 202_ г

План составлен на основании учебной программы, утвержденной

« ____ » ____ 202_ г

3.2 Тематический план производственной практики

Код и наименования профессиональных модулей	Кол-во часов по ПМ	Виды работ	Наименования тем производственной практики	Количество часов по темам
1	2	3	4	5
ПМ 04 «Транспортировка грузов и перевозка пассажиров»	252	Правильная организация рабочего места. Соблюдение режима труда и отдыха.	Ознакомление с производством. Соблюдение требований техники безопасности Ознакомление с органами управления и сигнализации легкового автомобиля. Подготовка к работе. Пуск и остановка двигателя	6
			Ознакомление с органами управления и сигнализации грузового автомобиля. Подготовка к работе. Пуск и остановка двигателя	6
			Трогание с места, движение на первой передаче по прямой и остановка легкового автомобиля	6

	<p>Трогание с места, движение на первой передаче по прямой и остановка грузового автомобиля</p> <p>Движение с переключением передач в восходящем и нисходящем порядке и с изменением направления на легковом автомобиле. Приемы плавного торможения</p>	6
	<p>Вождение по прямой с переключением передач в восходящем и нисходящем порядке на легковом автомобиле. Приемы экстренного торможения легкового автомобиля</p>	6
	<p>Движение с переключением передач в восходящем и нисходящем порядке и с изменением направления на грузовом автомобиле. Приемы плавного торможения</p>	6
	<p>Вождение по прямой с переключением передач в восходящем и нисходящем</p>	6

Маневрирование в ограниченных проездах на легковом автомобиле			6
Маневрирование в ограниченных проездах на грузовом автомобиле			6
Повороты, развороты и движение задним ходом на легковом автомобиле			6
Повороты, развороты и движение задним ходом на грузовом автомобиле			6
Повороты и развороты в установленных габаритах на легковом автомобиле			12
Повороты и развороты в установленных габаритах на грузовом автомобиле			12
Вождение по грунтовым и проселочным дорогам с грузом			12
Вождение по учебным маршрутам на легковом			12

	автомобиле		
	Вождение по учебным маршрутам на грузовом автомобиле		б
	Преодоление различных препятствий с применением средств повышения проходимости		б
	Букировка автомобиля		б
	Комплексное вождение по ограниченному проездам и препятствиям		б
	Вождение автомобиля по улицам с небольшим движением транспорта по дорогам с малой интенсивностью движения		б
	Вождение автомобиля по улицам с небольшим движением транспорта в городских условиях		б
	Проезд нерегулируемых перекрестков		б
	Проезд перекрестков		б

регулируемых регулировщиком			Вождение по улицам с многорядным движением, маневрирование	6	
Вождение автомобиля в колонне по автостраде			Вождение по улицам с интенсивным движением автотранспорта	6	
Совершенствование практических навыков вождения автомобиля			Совершенствование практических навыков вождения легкового автомобиля	6	
Совершенствование практических навыков вождения грузового автомобиля			Ознакомление с органами управления и сигнализации легкового автомобиля.	6	
Подготовка к работе. Пуск и					

			остановка двигателя		
			Ознакомление с органами управления и сигнализации грузового автомобиля. Подготовка к работе. Пуск и остановка двигателя	6	
			Трогание с места, движение на первой передаче по прямой и остановка легкового автомобиля	6	
Всего часов		252			

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению
Реализация рабочей программы производственной практики предполагает наличие базы производственной практики, либо предприятия/ организации на основе прямых договоров.

4.2. Общие требования к организации образовательного процесса
Производственная практика проводится на предприятиях и сельскохозяйственной угодий.

4.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Мастера производственного обучения, осуществляющие руководство производственной практикой обучающихся, должны иметь высшее или среднее профессиональное образование по профилю профессии, проходить обязательную стажировку в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года.

1.4. Информационное обеспечение программа

1. Видеокассета: Автошкола МААШ. Подготовка к теоретическому экзамену в ГИБДД. Учебное пособие. Рекомендовано ДОБДД МВД РФ.
2. Видеокассета: Автошкола. Коллекционное издание. Полный курс вождения. От А до Я.
3. Ханников А.А. Автомеханик: техническое обслуживание и ремонт отечественных и зарубежных автомобилей. Минск: Современная школа, 2006.- 384 с.
4. Цыганков Э.С. Золотые правила безопасного движения. Учебное пособие. М.: Эксмо, 2007.- 48 с.
5. **Электронные ресурсы:** Обучение Правилам Дорожного Движения по билетам ПДД. Форма доступа <http://avto-russia.ru/pdd> свободный
6. Экзамен ПДД online. Форма доступа <http://www.gai.ru/PermisDeConduire/pdd> свободный

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения производственной практики осуществляется руководителем практики.

Результаты обучения (освоенные умения в рамках ВПД)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Выполнять работы по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур в растениеводстве	Оценка результата выполнения практических работ
Проводить ремонт, наладку и регулировку отдельных узлов и деталей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств	Оценка результата выполнения практических занятий
Проводить профилактические осмотры тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств	Оценка результата выполнения практических занятий
Выполнять работы по консервации и сезонному хранению сельскохозяйственных машин и оборудования	Оценка результата выполнения практических занятий

Результатом освоения рабочей программы производственной практики является сформированность у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей ОПОП по основным видам профессиональной деятельности (ВПД).