

Министерство образования и науки Республики Бурятия  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Бурятский аграрный колледж им. М.Н.Ербанова»  
Кижингинский филиал

### **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

учебной практики УП.03. профессионального модуля  
ПМ.03. «Транспортировка грузов» по профессии 35.01.13. «Тракторист-  
машинист сельскохозяйственного производства»

Направление подготовки

Сельское, лесное и рыбное хозяйство

Профиль подготовки

технический

Квалификация:

Водитель автомобиля

с. Кижинга, 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Зав. по УР

Кижингинского филиала

ГБПОУ «БАК им.М.Н.Ербанова»

Цыдендамбаева Т.Д.

« 26 » июля 2017 г.

«     »     20     г.

ОДОБРЕНО:

Председатель цикловой комиссии

Бурхиева А.Ц

« 26 » июня 2017 г.

«     »     20     г.

Рассмотрено на заседании ЦК

Протокол № 9

Председатель цикловой комиссии

Бурхиева А.Ц

« 26 » июля 2017 г.

«     »     20     г.

Рабочая программа учебной практики разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом (далее – ФГОС) по профессии среднего профессионального образования (далее СПО) 35.01.13 Тракторист- машинист сельскохозяйственного производства

Автор: Дагбаев Булад Владимирович, мастер производственного обучения Кижингинского филиала ГБПОУ «Бурятский аграрный колледж им. М.Н.Ербанова»



Будаев Цынгэ Цыбикдоржиевич, главный специалист отдела сельского хозяйства при администрации МО «Кижингинский район»

Цырендашиев Соел Цыдыпович, преподаватель филиала ГБПОУ «Бурятский аграрный колледж им. М.Н.Ербанова»

## Рецензия

на рабочую программу учебной практики УП.03. профессионального модуля ПМ.03. «Транспортировка грузов», разработанную мастером производственного обучения Кижингинского филиала ГБПОУ «БАК им. М.Н.Ербанова» Дагбаевым Б.В., для обучающихся по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля ПМ.03. разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом (далее – ФГОС) по профессии среднего профессионального образования (далее СПО) 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства и в соответствии с рабочей программой профессионального модуля ПМ.03. «Транспортировка грузов».

В основе рабочей программы лежит профессионально направленное содержание, необходимое для освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): ПМ.03 «Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С», «В»» и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

1. Управлять автомобилями категории «С».
2. Выполнять работы по транспортировке грузов.
3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.
4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.
5. Работать с документацией установленной формы.
6. Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

Заключение: Считаю, что рабочая программа может быть реализована в Кижингинском филиале ГБПОУ «БАК им. М.Н.Ербанова» и может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовке работников, имеющих основное общее образование по профессиям: 13471 Мастер - наладчик по техническому обслуживанию машинно-тракторного парка, 13739 Машинист зерновых погрузочно-разгрузочных машин, 14002 Машинист погрузочной машины.



*Дагбаев Б.В.*

Будаев Цынгэ Цыбикдоржиевич, главный  
специалист отдела сельского хозяйства при администрации МО



### Рецензия


на рабочую программу учебной практики УП.03. профессионального модуля ПМ.03. «Транспортировка грузов», разработанную мастером производственного обучения Кижингинского филиала ГБПОУ «БАК им. М.Н.Ербанова» Дагбаевым Б.В., для обучающихся по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля ПМ.03 разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом (далее – ФГОС) по профессии среднего профессионального образования (далее СПО) 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

В основе данной рабочей программы лежит профессионально направленное содержание, необходимое для овладения практическим опытом управления автомобилями категорий «В» «С». После прохождения учебной практики по данному модулю обучающиеся научатся соблюдать правила дорожного движения, безопасно управлять транспортными средствами в различных дорожных и метеорологических условиях, уверенно действовать в нештатных ситуациях, управлять своим эмоциональным состоянием, уважать права других участников дорожного движения, конструктивно разрешать межличностные конфликты, возникшие между участниками дорожного движения, выполнять контрольный осмотр транспортных средства перед выездом и при выполнении поездки, заправлять транспортные средства горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований, устранять возникшие во время эксплуатации транспортных средств мелкие неисправности, не требующие разработки узлов и агрегатов, с соблюдением требований техники безопасности, обеспечивать прием, размещение, крепление и перевозку грузов, а также безопасную посадку, перевозку и высадку пассажиров, получать, оформлять и сдавать путевую и транспортную документацию, принимать возможные меры для оказания первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях, соблюдать требования по транспортировке пострадавших, использовать средства пожаротушения.

Распределение учебных часов по разделам и темам учебной практики соответствуют овладению обучающимися вышеперечисленных результатов.

Заключение: Считаю, что рабочая программа может быть рекомендована для реализации в Кижингинском филиале ГБПОУ «БАК им. М.Н.Ербанова».

Рецензент:  Цырендашиев С.С., преподаватель Кижингинского филиала ГБПОУ «БАК им. М.Н.Ербанова»

## **Содержание программы**

1	Пояснительная записка	2
2	Цели и задачи учебной практики	2
3	Место учебной практики в структуре ППКРС	3
4	Формы проведения учебной практики	4
5	Место и время проведения учебной практики	4
6	Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения учебной практики	5
7	Структура и содержание учебной практики	5
8	Образовательные и производственные технологии, используемые на учебной практике	8
9	Учебно-методическое обеспечение	8
10	Формы промежуточной аттестации (по итогам практики)	9
11	Материально-техническое обеспечение учебной практики	9

## **1. Пояснительная записка**

Рабочая программа учебной практики УП.03. профессионального модуля ПМ.03 «Транспортировка грузов» составлена в соответствии с требованиями ФГОС по профессии СПО 35.01.13 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства».

На учебную практику УП.03. профессионального модуля ПМ.03 «Транспортировка грузов» по профессии 35.01.13. «Транспортировка грузов» отводится 288 часов.

Область профессиональной деятельности выпускников:

- выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур;
- эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин, механизмов, установок, приспособлений и другого инженерно-технологического оборудования сельскохозяйственного назначения.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- тракторы, самоходные сельскохозяйственные машины; прицепные и навесные устройства;
- оборудование животноводческих ферм и комплексов;
- механизмы, установки, приспособления и другое инженерно-техническое оборудование сельскохозяйственного назначения;
- автомобили категории «С», «В»;
- инструменты, оборудование, стационарные и передвижные средства для монтажа, ремонта и технического обслуживания сельскохозяйственных машин и оборудования;
- технологические процессы монтажа, ремонта и технического обслуживания сельскохозяйственных машин и оборудования.

Данная рабочая программа согласована с работодателями Будаевым Ц. Ц., главным специалистом отдела по сельскому хозяйству при администрации МО «Кижингинский район», Батоцыреновым Б. В., главным государственным инженером-инспектором по государственному техническому надзору Республики Бурятия по Кижингинскому району, Гармажаповым А.Ш., контролер по проверке технического состояния автотранспортных средств.

**2. Цели учебной практики:** формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

**Задачи учебной практики:**

- Управление автомобилями категорий «С», «В».
- Выполнение работ по транспортировке грузов.
- Осуществление технического обслуживания транспортных средств в пути следования.
- Устранение мелких неисправностей, возникающих во время эксплуатации транспортных средств.
- Работа с документацией установленной формы.
- Проведение первоочередных мероприятий на месте дорожно-транспортного происшествия.



### 3. Место учебной практики в структуре Выпуска из учебного процесса (для ППКРС)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Учебная нагрузка обучающихся (час.) Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестре)									
		максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс	
				всего занятий	ЛПЗ	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр
1	2	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
МДК.0 3.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	268	86	182	120						
УП.03	Учебная практика	288								144	144
ПП.03	Производственная практика	288									288
<b>Всего</b>		<b>844</b>	<b>86</b>	<b>182</b>						<b>144</b>	<b>432</b>



Учебная практика является важнейшей частью учебного процесса и включается в учебный план на всех ступенях (уровнях) среднего профессионального образования в соответствии с требованиями ФГОС для подготовки по образовательным программам обучающихся по профессии СПО «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства».

Перечень дисциплин и разделов, на которых базируется учебная практика УП.03. профессионального модуля ПМ.03. «Транспортировка грузов», приведен в таблице 1.

Наименование дисциплины	Раздел	Тема	
ПМ.03. «Транспортировка грузов»			
МДК.03.01. Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	Раздел 1.	1	Тема 1.1 Посадка. Ознакомление с органами управления, контрольно–измерительными приборами
		2	Тема 1.2 Приемы управления транспортными средствами
	Раздел 2.	3	Тема 1.3 Движение с переключением передач в восходящем и нисходящем порядке и с изменением направления на легковом автомобиле
		4	Тема 1.4 Движение с переключением передач в восходящем и нисходящем порядке и с изменением направления на грузовом автомобиле
		5	Тема 1.5 Разгон, торможение и движение с изменением направления на легковом автомобиле
		6	Тема 1.6 Разгон, торможение и движение с изменением направления на грузовом автомобиле
		7	Тема 1.7 Остановка в заданном месте, развороты на легковом автомобиле
		8	Тема 1.8 Остановка в заданном месте, развороты на грузовом автомобиле
		9	Тема 1.9 Маневрирование в ограниченных проездах на легковом автомобиле
		10	Тема 1.10 Маневрирование в ограниченных проездах на грузовом автомобиле
		11	Тема 1.11 Сложное маневрирование на легковом автомобиле
		12	Тема 1.12 Сложное маневрирование на грузовом автомобиле
		13	Тема 1.13 Контрольное занятие
		14	Тема 2.1 Вождение по маршрутам с малой интенсивностью движения на легковом автомобиле
		15	Тема 2.2 Вождение по маршрутам с малой интенсивностью движения на грузовом автомобиле
		16	Тема 2.3 Вождение по маршрутам с большой интенсивностью движения на легковом автомобиле
		17	Тема 2.4 Вождение по маршрутам с большой интенсивностью движения на грузовом автомобиле
		18	Тема 2.5 Совершенствование навыков вождения в

			различных дорожных условиях на легковом автомобиле
		19	Тема 2.6 Совершенствование навыков вождения в различных дорожных условиях на грузовом автомобиле
		20	Тема 2.7 Приемы управления транспортным средством
		21	Управление транспортным средством в штатных ситуациях
		22	Управление транспортным средством в штатных ситуациях
		23	Управление транспортным средством в штатных ситуациях
		24	Управление транспортным средством в нештатных ситуациях

#### **4. Формы проведения учебной практики:**

Учебная практика профессиональных модулей по программе «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» проводится в комбинированной форме, т.е. используются индивидуальные формы проведения практик на автодроме, полигоне для вождения тракторов и комбайнов.

#### **5. Место и время проведения учебной практики:**

Учебная практика УП.03. профессионального модуля ПМ.03. «Транспортировка грузов» проводится в пятом и шестом семестрах (3 курс) в лаборатории трансмиссии для тракторов и автомобилей, на автодроме, полигоне для индивидуального вождения тракторов и комбайнов.

#### **6. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения учебной практики.**

В результате прохождения учебной практики УП.03. профессионального модуля ПМ.03. «Транспортировка грузов» обучающийся должен приобрести следующие практические навыки, умения и профессиональные компетенции:

ПК 3.1. Управлять автомобилями категории «С».

ПК 3.2. Выполнять работы по транспортировке грузов.

ПК 3.3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.

ПК 3.4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.

ПК 3.5. Работать с документацией установленной формы.

ПК 3.6. Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.

Обучающийся должен иметь практический опыт: выполнения слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственной техники;

Обучающийся должен уметь:

- пользоваться нормативно-технической и технологической документацией;
- проводить техническое обслуживание и текущий ремонт сельскохозяйственной техники с применением современных контрольно-измерительных приборов, инструментов и средств технического оснащения;
- выявлять и устранять причины несложных неисправностей сельскохозяйственной техники в производственных условиях;

- осуществлять самоконтроль по выполнению техобслуживания и ремонта машин; проводить консервацию и сезонное хранение сельскохозяйственной техники;
- выполнять работы с соблюдением требований безопасности; соблюдать экологическую безопасность производства.

## 7. Структура и содержание учебной практики

Структура и содержание учебной практики УП.03. профессионального модуля ПМ.03 «Транспортировка грузов»

Общая трудоемкость учебной практики составляет 288 часов.

Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы на практике и трудоемкость (в часах)	Формы текущего контроля
Раздел 1.	1. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Посадка. Ознакомление с органами управления, контрольно-измерительными приборами Подготовка отчета по практике.(12 часов)	оценка выполненного практического задания
	2. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Приемы управления транспортными средствами.(12 часов)	оценка выполненного практического задания
Раздел 2.	3. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Движение с переключением передач в восходящем и нисходящем порядке и с изменением направления на легковом автомобиле. Подготовка отчета по практике.(12 часов)	оценка выполненного практического задания
	4. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Движение с переключением передач в восходящем и нисходящем порядке и с изменением направления на грузовом автомобиле. Подготовка отчета по практике.(12 часов)	оценка выполненного практического задания
	5. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Разгон, торможение и движение с изменением направления на легковом автомобиле. Подготовка отчета по практике.(12 часов)	оценка выполненного практического задания
	6. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Разгон, торможение и движение с изменением направления на грузовом автомобиле. Подготовка отчета по практике.(12 часов)	оценка выполненного практического задания

7. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Остановка в заданном месте, развороты на легковом автомобиле. Подготовка отчета по практике.(12часов)	оценка выполненного практического задания
8. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Остановка в заданном месте, развороты на грузовом автомобиле. Подготовка отчета по практике.(12часов)	оценка выполненного практического задания
9. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Маневрирование в ограниченных проездах на легковом автомобиле. Подготовка отчета по практике.(12часов)	оценка выполненного практического задания
10. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Маневрирование в ограниченных проездах на грузовом автомобиле. Подготовка отчета по практике.(12часов)	оценка выполненного практического задания
11. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Сложное маневрирование на легковом автомобиле. Подготовка отчета по практике.(12часов)	оценка выполненного практического задания
12. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Сложное маневрирование на грузовом автомобиле. Подготовка отчета по практике.(12часов)	оценка выполненного практического задания
13. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность:Контрольное занятие. Подготовка отчета по практике.(12часов)	оценка выполненного практического задания
14. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Вождение по маршрутам с малой интенсивностью движения на легковом автомобиле. Подготовка отчета по практике.(12часов)	оценка выполненного практического задания
15. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Вождение по маршрутам с малой интенсивностью движения на грузовом автомобиле. Подготовка отчета по практике.(12часов)	оценка выполненного практического задания



16. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Вождение по маршрутам с большой интенсивностью движения на легковом автомобиле. Подготовка отчета по практике.(12часов)	оценка выполненного практического задания
17. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Вождение по маршрутам с большой интенсивностью движения на грузовом автомобиле. Подготовка отчета по практике.(12часов)	оценка выполненного практического задания
18. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Совершенствование навыков вождения в различных дорожных условиях на легковом автомобиле. Подготовка отчета по практике.(12часов)	оценка выполненного практического задания
19. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Совершенствование навыков вождения в различных дорожных условиях на грузовом автомобиле. Подготовка отчета по практике.(12часов)	оценка выполненного практического задания
20. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Приемы управления транспортным средством. Подготовка отчета по практике.(12часов)	оценка выполненного практического задания
21. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Управление транспортным средством в штатных ситуациях. Подготовка отчета по практике.(12часов)	оценка выполненного практического задания
22. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Управление транспортным средством в штатных ситуациях. Подготовка отчета по практике.(12часов)	оценка выполненного практического задания
23. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Управление транспортным средством в штатных ситуациях. Подготовка отчета по практике.(12часов)	оценка выполненного практического задания
24. Подготовительный этап: - Инструктаж по технике безопасности. Практическая деятельность: Управление транспортным средством в нештатных ситуациях.	оценка выполненного практического задания

	Подготовка отчета по практике.(12часов)	
--	---	--

## **8. Образовательные и производственные технологии, используемые на учебной практике:**

В процессе учебной практики обучающийся используется технологии личностно-коммуникативного обучения, практико-ориентированное обучения.

В процессе прохождения практики обучающийся использует современные компьютерные системы, Интернет-ресурсы, библиотечные ресурсы учебного заведения.

## **9. Учебно-методическое обеспечение.**

Учебно-методическое обеспечение работы обучающихся на учебной практике: инструкционные карты, ситуационные карточки, комплект проверочных заданий по разделам тем.

Перечень практических заданий для проведения текущего контроля по итогам учебной практики УП.03. профессионального модуля ПМ.03.«Транспортировка грузов».

№	Практические задания
1.	Управлять автомобилями категории «С».
2.	Выполнять работы по транспортировке грузов.
3.	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.
4.	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.
5.	Работать с документацией установленной формы
6.	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия

## **10. Формы промежуточной аттестации (по итогам практики)**

Контроль и оценка результатов освоения учебной практики осуществляется руководителем практики в процессе проведения учебных занятий, самостоятельного выполнения обучающимися заданий, выполнения практических проверочных работ. В результате освоения учебной практики, в рамках профессионального модуля обучающиеся проходят промежуточную аттестацию в форме дифференцированного зачета.

## **11. Материально-техническое обеспечение учебной практики:**

- учебное хозяйство «Загоскот»;
- полигон для индивидуального вождения тракторов и комбайнов;
- лаборатория трансмиссии для тракторов и автомобилей (для подготовки машинно-тракторных агрегатов к работе);
- автодром.

### **1. Оборудование:**

- тракторы МТЗ-60; Т-25, МТЗ-82, ДТ-75;
- макеты оборудования для проведения ЕТО;
- комплект учебно-методической документации;
- сельскохозяйственные машины изучаемых марок;
- оборудование для технологических регулировок агрегатов;
- измерительные инструменты и приспособления;
- учебные автомобили ГАЗ -53, КАМАЗ, ВАЗ-07.

## 2. Инструменты и приспособления:

- набор инструментов и приспособлений для рабочего места;
- комплект учебно-методической документации;
- Комплект нормативно-технической документации;
- слесарные верстаки;
- измерительные инструменты и приспособления;
- аптечка первой помощи (автомобильные);
- огнетушители.

## 3. Средства обучения:

- тракторы изучаемых марок;
- сельскохозяйственные машины;
- учебные автомобили
- макеты оборудования для проведения ЕТО;
- измерительные инструменты и приспособления;
- набор рабочего инструмента.

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№	Наименование экспертного показателя	Экспертная оценка	
		да	нет
Экспертиза раздела «Пояснительная записка»			
1	Формулировка названия программы учебной практики, описание области применения программы соответствует тексту ФГОС	+	
2	Возможности использования рабочей программы учебной программы описаны полно и точно	+	
3	Формулировка область профессиональной деятельности выпускников соответствует тексту ФГОС	+	
4	Формулировка объект профессиональной деятельности выпускников соответствует тексту ФГОС	+	
5	Формулировка цели и задачи соответствует тексту ФГОС	+	
Экспертиза раздела «Место УП в структуре ППКРС»			
1	Количество часов, указанное в ячейках строки «Всего» соответствует количеству часов «Всего» учебного плана	+	
2	Указанное количество часов на освоение программы учебной практики соответствует количеству часов учебного плана.	+	
Экспертиза раздела «Формы проведения УП»			
1	Указаны все формы проведения УП	+	
2	Выбор варианта проведения практики (концентрированно, рассредоточенно, комбинированно) дидактически целесообразен	+	
Экспертиза раздела «Место и время проведения УП»			
1	Указано место и время проведения УП	+	
2	Указано время проведения УП (указан семестр)	+	
Экспертиза раздела «Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения УП»			
1	Указанные ПК, которыми должен обладать в результате прохождения УП обучающийся, соответствуют ФГОС по профессии	+	
2	Указанные практические опыты, которыми должен обладать в результате прохождения УП обучающийся, соответствуют ФГОС по профессии	+	
3	Указанные умения, которыми должен обладать в результате прохождения УП	+	



Наименование экспертного показателя		Экспертная оценка	
		да	нет
обучающийся, соответствуют ФГОС по профессии			
Экспертиза раздела «Структура и содержание УП»			
1	Указанная общая трудоемкость УП соответствует учебному плану	+	
2	Указанные разделы (этапы) УП соответствуют видам учебной работы	+	
3	Указанные виды учебной работы соответствуют ФГОС по профессии	+	
4	Указанные формы контроля соответствуют видам учебной работы	+	
5	Содержание практики (виды работ) соответствует требованиям к практическому опыту	+	
6	Содержание практики (виды работ) соответствует требованиям к умениям	+	
7	Объем времени достаточен для освоения указанных видов работ	+	
8	Объем и содержание видов работ определены дидактически целесообразно и соответствуют требованиям к практическому опыту и умениям	+	
Экспертиза раздела «Образовательные и производственные технологии, используемые в УП»			
1	Указанные технологии соответствуют видам учебной работы УП	+	
Экспертиза раздела «Учебно-методическое обеспечение УП»			
1	Указанное информационное обеспечение УП соответствует проведению описанных видов учебной работы по профессии	+	
2	Перечень рекомендуемой основной и дополнительной литературы включает общедоступные источники	+	
3	Перечисленные Интернет-ресурсы актуальны и достоверны	+	
4	Перечисленные источники соответствуют структуре и содержанию программы УП	+	
Экспертиза раздела «Формы промежуточной аттестации (по итогам УП)»			
1	Формы и методы контроля и оценки позволяют оценить сформированность ПК, практических опытов, умений по профессии	+	
2	Наименование форм и методов контроля и оценки освоения ОК точно и однозначно описывает процедуру аттестации	+	
Экспертиза раздела «Материально-техническое обеспечение УП»			
1	Указанные требования к минимальному материально-техническому обеспечению соответствуют ФГОС по профессии	+	

ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ (следует выбрать одну из трех альтернативных позиций)		да	нет
Программа учебной практики может быть рекомендована к утверждению		+	
Программу учебной практики следует рекомендовать к доработке			
Программу учебной практики следует рекомендовать к отклонению			

Замечания и рекомендации эксперта по доработке: \_\_\_\_\_

Разработчик программы: Даб /Дагбаев Булад Владимирович

«26» июня 2017 г.

Председатель ЦК: А.Т.У. Бурхиева Александра Цырендашиевна

«26» июня 2017 г.



ГБПОУ «Бурятский аграрный колледж им. М.Н. Ербанова»

Кижингинский филиал

Техническая экспертиза программы учебной практики

ПМ.03 «Транспортировка грузов»

35.01.13 «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства»

представленного ЦК Дагбаевым Булад Владимировичем

### ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№	Наименование экспертного показателя	Экспертная оценка	
		да	нет
Экспертиза оформления титульного листа и содержания			
1	Наименование рабочей программы учебной практики на титульном листе совпадает с наименованием модуля в тексте ФГОС и учебном плане Филиала Колледжа	+	
2	Название Филиала Колледжа соответствует названию по Уставу	+	
3	На титульном листе указан код и наименование профессии	+	
4	Оборотная сторона титульного листа содержит все необходимые данные (выходные данные ФГОС, ФИО рецензентов, сведения о согласовании и утверждении программы)	+	
5	Нумерация страниц в «Содержании» верна	+	
6	Имеется внешняя рецензия	+	
7	Имеется внутренняя рецензия	+	
Экспертиза раздела «Пояснительная записка»			
1	Пояснительная записка имеется	+	
2	Подстрочные надписи удалены	+	
3	Наименование программы учебной практики совпадает с наименованием на титульном листе	+	
4	Указаны область и объект профессиональной деятельности выпускников	+	
5	Перечислены цели и задачи УП	+	
Экспертиза раздела «Место УП в структуре ППКРС»			
1	Соответствующий раздел имеется	+	
2	Выписка из учебного плана имеется	+	
3	Указанное количество часов на освоение программы соответствует учебному плану	+	
Экспертиза раздела «Формы проведения УП»			
1	Соответствующий раздел имеется	+	
2	Указаны все формы проведения УП	+	
Экспертиза раздела «Место и время проведения УП»			
1	Соответствующий раздел имеется	+	
2	Указано место проведения УП»	+	

№	Наименование экспертного показателя	оценка	
		да	нет
3	Указан семестр проведения УП	+	
Экспертиза раздела «Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения УП»			
1	Соответствующий раздел имеется	+	
2	Указаны формируемые у обучающихся ПК	+	
3	Указаны формируемые практические опыты обучающихся	+	
4	Указаны формируемые у обучающихся умения	+	
Экспертиза раздела «Структура и содержание УП»			
1	Соответствующий раздел имеется	+	
2	Форма таблицы «Структура и содержание УП» соответствует макету программы	+	
3	Общая трудоемкость учебной программы соответствует учебному плану	+	
4	Перечислены виды учебных работ обучающихся, сформулированные через деятельность	+	
5	Указаны формы контроля	+	
Экспертиза раздела «Образовательные и производственные технологии, используемые в УП»			
1	Соответствующий раздел имеется	+	
2	Указаны применяемые технологии	+	
Экспертиза раздела «Учебно-методическое обеспечение УП»			
1	Соответствующий раздел имеется	+	
2	Указанные источники заполнены в соответствии с требованиями ГОСТ по оформлению литературы		+
Экспертиза раздела «Формы промежуточной аттестации (по итогам УП)»			
1	Соответствующий раздел имеется	+	
2	Описаны применяемые формы аттестации	+	
Экспертиза раздела «Материально-техническое обеспечение УП»			
1	Соответствующий раздел имеется	+	
2	Указаны требования к минимальному материально-техническому обеспечению	+	

<b>ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ</b>	да	нет
Программа учебной практики может быть направлена на содержательную экспертизу	+	

Разработчик программы: Дагбаев Булад Владимирович

«26» июля 2014 г.

Методист: Бурхиева Александра Цырендашиевна

«26» июля 2014 г.