

Материалы для проведения итоговой аттестации:

1. Проверка теоретических знаний при проведении квалификационного экзамена проводится по утвержденным экзаменационным билетам:

- Экзаменационные билеты для приема теоретического экзамена по безопасной эксплуатации самоходных машин категории «D» (Москва ФГБНУ «Росинформагротех» 2012);
- Экзаменационные билеты для приема теоретического экзамена по правилам дорожного движения на право управления самоходными машинами (Москва ФГБНУ «Росинформагротех» 2014).
- Экзаменационные билеты для приема теоретического экзамена по эксплуатации самоходных машин категории «D» (Москва ФГНУ «Росинформагротех» 2014);

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам текущего контроля производится в соответствии с универсальной шкалой (таблица).

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
80 ÷ 89	4	хорошо
70 ÷ 79	3	удовлетворительно
менее 70	2	не удовлетворительно

2. Задания для проведения практической квалификационной работы

Вариант 1

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.

Вы можете воспользоваться: инструментом, справочной литературой, инструкциями, , аптечкой, огнетушителем.

Время выполнения задания - 120 мин

Задание

1. Провести ТО-1 трактора Т-150К. Заполнить соответствующие документы.
2. При торможении рабочим тормозом трактора происходит неравномерное торможение колес. Выявить и устранить неисправность.

Вариант 2

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.

Вы можете воспользоваться: инструментом, справочной литературой, инструкциями, аптечкой, огнетушителем.

Время выполнения задания - 120 мин

Задание

1. Провести ТО-2 системы питания трактора Т-150К. Оформить соответствующую документацию.
2. Проверить и отрегулировать зазор в ступице переднего колеса.

Вариант 3

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.

Вы можете воспользоваться: инструментом, справочной литературой, инструкциями, аптечкой, огнетушителем.

Время выполнения задания - 120 мин

Задание

1. Выявлена течь охлаждающей жидкости в водяном насосе. Выявить причину и устранить неисправность. Оформить дефектовочную ведомость.
2. Провести ЕТО трактора Т-150К.

Вариант 4

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.

Вы можете воспользоваться: инструментом, справочной литературой, инструкциями, аптечкой, огнетушителем.

Время выполнения задания - 120 мин

Задание

1. Отрегулировать свет фар трактора Т-150К.
2. 3. При трогании с места и резком разгоне трактора слышен стук в карданном вале. Выявить и устранить неисправность.

Вариант 5

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.

Вы можете воспользоваться: инструментом, справочной литературой, инструкциями, аптечкой, огнетушителем.

Время выполнения задания - 120 мин

Задание

1. Муфта сцепления «ведет». Выявить причину и устранить неисправность.
2. Провести ТО-2 системы охлаждения трактора Т-150К. Оформить документацию.

Вариант 6

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.

Вы можете воспользоваться: инструментом, справочной литературой, инструкциями, аптечкой, огнетушителем.

Время выполнения задания - 120 мин

Задание

1. В кабине трактора Т-150К отопитель подает холодный воздух. Выявить причину и устранить неисправность.
2. Провести ЕТО трактора МТЗ-1221. Оформить документацию.

Вариант 7

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.

Вы можете воспользоваться: инструментом, справочной литературой, инструкциями, маршрутной картой, аптечкой, огнетушителем.

Время выполнения задания - 120 мин

Задание

1. Задний борт прицепа 2ПТС-4 не фиксируется в закрытом положении. Выявить причину и устранить неисправность.
2. Проверить и отрегулировать свободный ход педали сцепления трактора Т-150К

Вариант 8

Инструкция

Внимательно прочитайте задание.

Вы можете воспользоваться: инструментом, справочной литературой, инструкциями, аптечкой, огнетушителем.

Время выполнения задания - 120 мин

Задание

1. Стартер не прокручивает коленчатый вал трактора Т-150К. Выявить причину и устранить неисправность.
2. Проверить и отрегулировать ремень вентилятора системы охлаждения трактора Т-150К.