

## Внутренний экзамен в организации

Практическая квалификационная работа  
(вождение на площадке, автодроме)

Дата сдачи (повторной сдачи)	Номера упражнений	Штрафные баллы	Оценка за практическую квалификационную работу (вождение)

Всего затрачено на обучение вождению \_\_\_\_\_ часов

Внутренний экзамен принял \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

Руководитель \_\_\_\_\_ /Пилипенко П. А./ (подпись)

Дата \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

М.П.

## Индивидуальная книжка

учета обучения вождению на транспортном средстве категории: «А»

\_\_\_\_\_ ( ) \_\_\_\_\_

Козельская АШ

Учебная группа № \_\_\_\_\_

Обучение вождению на категорию ТС «А» с механической трансмиссией \_\_\_\_\_

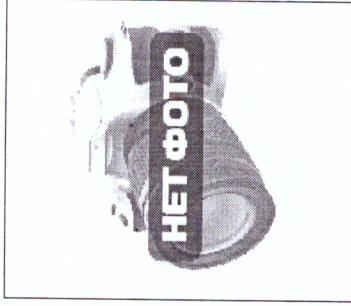
Обучение начато \_\_\_\_\_

Обучение окончено \_\_\_\_\_

Мастер производственного обучения \_\_\_\_\_

Марка учебного ТС \_\_\_\_\_

Регистрационный номер ТС \_\_\_\_\_



Правила хранения и ведения книжки:

1. Книжка выдается обучаемому и хранится у него до окончания обучения.
2. Без предъявления книжки обучаемый к занятиям не допускается.
3. На каждом занятии мастер ПОВ записывает время фактического обучения и оценки, ставит свою подпись.
4. Обучаемый должен беречь книжку и аккуратно содержать ее.
5. По окончании обучения книжка сдается в учебную часть организации.

М.П.

начальник \_\_\_\_\_ /Пилипенко П. А./ (подпись)

## Учет обучения вождению на транспортном средстве

Дата занятия	№ Темы	Наименование упражнения по программе вождения	Количество часов обучения вождению		Оценка	Подписи	
			по программе	выполнено		мастера производственного обучения	обучающегося
<b>Первоначальное обучение вождению ТС</b>							
	1	Посадка, действия органами управления	2				
	2	Пуск двигателя, начало движения, переключение передач в восходящем порядке, переключение передач в нисходящем порядке, остановка, выключение двигателя	2				
	3	Начало движения, движение по кольцевому маршруту, остановка в заданном месте с применением различных способов торможения	2				
	3	Начало движения, движение по кольцевому маршруту, остановка в заданном месте с применением различных способов торможения	2				
	3	Начало движения, движение по кольцевому маршруту, остановка в заданном месте с применением различных способов торможения	2				
	4	Повороты в движении, разворот для движения в обратном направлении	2				
	4	Повороты в движении, разворот для движения в обратном направлении	2				
	5	Движение в ограниченных проездах, сложное маневрирование	2				
	5	Движение в ограниченных проездах, сложное маневрирование	2				
<b>Итого:</b>			<b>18</b>				