

**Автономная некоммерческая организация профессиональная
образовательная организация «Легион»**

Утверждаю:

Директор АНО ПОО «Легион»



Е.Н. Черноус

«27»

04

20 23 г.

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
по программе профессиональной переподготовки
«Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного
транспорта»**

Начало и окончание учебного года – в течение года по мере набора группы.

Наполняемость групп – не более 10-15 человек.

Продолжительность учебной недели – 5 дней в неделю или в соответствии с индивидуальным учебным расписанием.

Продолжительность одного занятия – 1 (один) академический час (45 мин.).

Режим работы – 8 часов в день.

Форма обучения	Ауд. /дист. часов в день	Дней в неделю	Общая продолжительност ь программы
заочная, с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения	8 или в соответствии с индивидуальным учебным расписанием	5 или в соответствии с индивидуальным учебным расписанием	256 академических часов

График организации образовательного процесса

	Периоды освоения	
	1-4 неделя	5-7 неделя
Понедельник	УД	УД
Вторник	УД	УД
Среда	УД	УД
Четверг	УД+ПА	УД
Пятница	УД	УД+ИА
Суббота	В	В
Воскресенье	В	В

1 неделя - 40 академических часов

УД - учебный день

ПА – промежуточная аттестация

ИА - итоговая аттестация

Продолжительность обучения:

Учебным годом считается календарный год с 1 января по 31 декабря.

**Автономная некоммерческая организация профессиональная
образовательная организация «Легион»**

Утверждаю:

Директор АНО ПОО «Легион»

Е.Н. Черноус

«*27*» *04* 20*23* г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
по программе профессиональной переподготовки
«Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного
транспорта»

Срок обучения: 256 часов.

Форма обучения: заочная с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

№	Наименование тем	Всего часов	в том числе		Форма промежуточного и итогового контроля
			лекции	самостоятельная работа	
1.	Нормативные акты по техническому обслуживанию и ремонту подвижного состава автомобильного транспорта	34	20	14	зачет
2	Нормативные акты в области безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте	34	20	14	зачет
3	Основы транспортного и трудового законодательства	38	20	18	зачет
4	Устройство, назначение и правила эксплуатации автотранспортных средств	34	20	14	зачет
5	Технические характеристики и конструктивные особенности эксплуатации автотранспортных средств	34	20	14	зачет
6	Технические требования, предъявляемые к транспортным средствам	38	20	18	зачет
7	Правила и инструкции по охране труда, противопожарной защиты	36	20	16	зачет
8	Итоговая аттестация	8		8	экзамен
Итого		256	140	116	