

УТВЕРЖДАЮ

Председатель МО «ДОСААФ

России» Партизанского района

Красноярского края

Д.А. Секисов

2016г.



**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ПОДГОТОВКИ ВОДИТЕЛЕЙ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
КАТЕГОРИИ «В»**

1. Продолжительность обучения по профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В» (с механической, автоматической трансмиссией) составляет 190/188 часов.
Продолжительность обучения 3,5 мес
2. Занятия по вождению проводят вне сетки учебного времени по утвержденному графику председателем Партизанского отделения ДОСААФ. Вождение проводится тремя инструкторами .. Количество автомобилей категории «В» - 3
3. Форма обучения очная, занятия проводятся круглогодично, воскресенье – выходной день. Занятия проводятся в одной аудитории, дни занятий:
* Вторник, среда, суббота с 17.00 до 21.00 час
По четыре академических часа в день.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель МО ДОСААФ
России
Партизанского района

Красноярского края



Д.А.Секисов

Учебный план по подготовке водителей транспортных средств
Категории «В»

Учебные предметы	Количество часов		
	Всего	В том числе	
Теоретические занятия		Практические занятия	
Учебные предметы базового цикла			
Основы законодательства в сфере дорожного движения	42	30	12
Психофизиологические основы деятельности водителя	12	8	4
Основы управления транспортными средствами	14	12	2
Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	16	8	8
Учебные предметы специального цикла			
Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории "В" как объектов управления	20	18*	2
Основы управления транспортными средствами категории "В"	12	8	4
Вождение транспортных средств категории "В" (с механической трансмиссией/с автоматической трансмиссией) <1>	56/54	-	56/54
Учебные предметы профессионального цикла			
Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	8	8	-
Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	6	6	-
Квалификационный экзамен			
Квалификационный экзамен	4	2	2
Итого	190/188	100	90/88

Расчетная формула для определения **общего количество обучающихся** в год:

$$K = (t * 24,5 * 12 * (N_{тс} - 1)) / T$$

где K – количество обучающихся в год;

t – время работы одного учебного транспортного средства равно:

7,2 часа – один мастер производственного обучения на одно учебное транспортное средство, 14,4 часа – два мастера производственного обучения на одно учебное транспортное средство;

24,5 – среднее количество рабочих дней в месяц;

12 – количество рабочих месяцев в году;

N_{тс} – количество автотранспортных средств;

1 – количество резервных учебных транспортных средств на случай поломки и т.п.;

T – количество часов вождения в соответствии с учебным планом.

Тогда для определения общего количество обучающихся в год по программе подготовки водителей автотранспортных средств **категорий "В"** имеем:

$$K = (7,2 * 24,5 * 12 * 2) / 56 = \mathbf{75,6 \text{ человек}}$$
 (для автотранспортных средств с механической трансмиссией);

Расчетная формула для определения **общего числа учебных групп** в год:

$$n = (0,75 * \Phi_{\text{пом}} * П) / R_{\text{гр}}$$

где n – общее число групп в год;

0,75 – постоянный коэффициент (загрузка учебного кабинета принимается равной 75 %);

$\Phi_{\text{пом}}$ – фонд времени использования помещения в часах;

П – количество оборудованных учебных кабинетов;

$R_{\text{гр}}$ – расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу, в часах.

$$n = (0,75 * 1176 * 1) / 134 = \mathbf{6,5 \text{ групп в год.}}$$