

РАСЧЕТ

определения общего числа учебных кабинетов
для теоретического обучения

категория «В»

Для расчета используется следующая формула (см. учебные программы по подготовке водителей транспортных средств категории «В»):

$$П = (P_{гр} * n) / (0,75 * \Phi \text{ пом.}),$$

где П- число необходимых помещений ;

$P_{гр}$ –расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу в часах.(196всего час.-56час.вождение=140 час);

n-общее число групп (2 группы по 10 чел.)

0,75-постоянный коэффициент ;

Φ пом.-фонд использования помещений в часах(140 час)

Таким образом ,

для теоретического обучения водителей автомобиля необходимо :

$$П = (140 * 2) / (0,75 * 140) = \underline{\underline{2,7 \text{ кабинета.}}}$$

В образовательном учреждении для подготовки водителей фактически используются 10 кабинетов и лабораторий (см. Сведения об учебных кабинетах), что в разы больше расчетного значения.

категория «С»

Для расчета используется следующая формула (см. учебные программы по подготовке водителей транспортных средств категории «В»):

$$П = (P_{гр} * n) / (0,75 * \Phi \text{ пом.}),$$

где П- число необходимых помещений ;

$P_{гр}$ –расчетное учебное время полного курса теоретического обучения на одну группу в часах.(244всего час.-72час.вождение=172 час);

n-общее число групп (1 группа 26 чел.)

0,75-постоянный коэффициент ;

Φ пом.-фонд использования помещений в часах(172час)

Таким образом ,

для теоретического обучения водителей автомобиля необходимо :

$$П = (172 * 1) / (0,75 * 172) = \underline{\underline{1,3 \text{ кабинета.}}}$$

В образовательном учреждении для подготовки водителей фактически используются 10 кабинетов и лабораторий (см. Сведения об учебных кабинетах), что в разы больше расчетного значения.