ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Задание для обучающихся группы Сл-19 п/о на 10.04.2020 года.

Написать опорный конспект лекции по теме:

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ХОДОВОЙ ЧАСТИ.**

Ответы отправлять мне на электронную почту pav.npet@mail.ru до 11.04.2020 г.

На сайте техникума есть учебник «Техническое обслуживание автомобилей» И.С. Туревский

Глава 19 §19.5-19.6 страница 344

**ЛЕКЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ:**

**Техническое обслуживание ходовой части автомобиля**

****

19.6. Требования, предъявляемые к техническому состоянию

автомобильных шин

­Для безопасности движения согласно ГOCT 4754­97 рекомендуется перед продолжительном движении с повышенной скоростью увеличивать давление воздуха в шинах относительно установленного нормативами на 0,03 МПа.

Согласно ГOCT 4754­97 и ГOCT 5513­97 для шин постоянного давления воздуха установлен гарантийный срок на предъяв­ление рекламаций ­ 5 лет при любом пробеге до допустимого износа рисунка протектора.

Для шин с регулируемым давлением установлен гарантий­ный пробег (15­35 тыс.км), в зависимости от их размера) и гарантийный срок на предъявление рекламации (10-12 лет).

В случаях когда:



