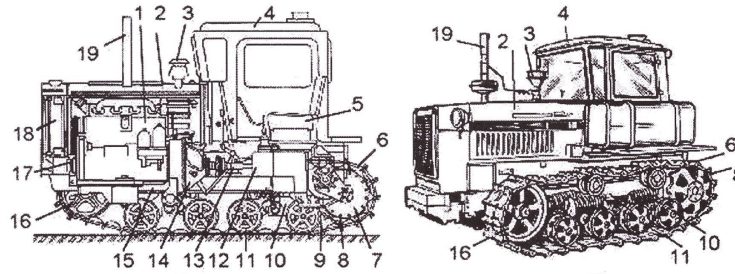


## Контрольная работа №8

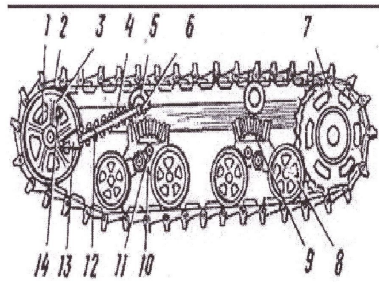
Эксплуатация, ТО, основные регулировки, неисправности и их устранение на гусеничных тракторах.

### Вариант №2

1. Назовите устройство гусеничного трактора под цифрами 10,11,12,13,14,15,16,17,18



2. Назовите движетеля трактора ДТ-75 под номерами 8,9,10,11,12,13,14,



3. Заполнить таблицу : способы устранения неисправностей ходовой системы гусеничных тракторов

Неисправность	Причина возникновения	Способ устранения
Утечка масла из катков роликов	Ослабло крепление корпуса уплотнения	1?
	Повреждён резиновый чехол	2?

4. Для чего служит гидравлическая часть рулевого управления трактора Т-150?

5. Перечислите операции ТО-1 для трактора Т-150?

6. К чему приводит значительный износ зубьев ведущих колёс гусеничных тракторов?

7. Сколько тормозных валов имеет КПП Т-150?

8. С какой частотой работают тормозные валы трактора Т-150 если трактор движется по прямой?

9. За что отвечает правосторонний рычаг трактора Т-150?

10. Устройство ходовой части трактора Т-150?