

Таблица

Условия плавания тел				
<i>Поведение тела</i>	Соотношения между силами		Соотношения между плотностями	
	<i>Словесная запись</i>	$F_T ? F_A$	<i>Словесная запись</i>	$\rho_T ? \rho_{ж}$
<i>Тело тонет, если...</i>		$F_T < F_A$		$\rho_T > \rho_{ж}$
<i>Тело плавает, если...</i>		$F_T \geq F_A$		$\rho_T \leq \rho_{ж}$
<i>Тело находится в равновесии в любом месте жидкости, если...</i>		$F_T = F_A$		$\rho_T = \rho_{ж}$

Таблица

Условия плавания тел				
<i>Поведение тела</i>	Соотношения между силами		Соотношения между плотностями	
	<i>Словесная запись</i>	$F_T ? F_A$	<i>Словесная запись</i>	$\rho_T ? \rho_{ж}$
<i>Тело тонет, если...</i>		$F_T < F_A$		$\rho_T > \rho_{ж}$
<i>Тело плавает, если...</i>		$F_T \geq F_A$		$\rho_T \leq \rho_{ж}$
<i>Тело находится в равновесии в любом месте жидкости, если...</i>		$F_T = F_A$		$\rho_T = \rho_{ж}$