

## 8 класс. Падение и уклон реки. Режим реки.

**Падение реки** – разность отметок высот поверхности воды в двух точках, расположенных на некотором расстоянии вдоль течения реки.



Исток Волги



Устье

№№	Реки	Высота истока	Высота устья	Падение - ?
1.	Лена	950 м	0 м	
2.	Обь	1 000 м	0 м	
3.	Волга	256 м	- 27 м	
4.	Енисей	1 000 м	0 м	
5.	Амур	1 000 м	0 м	

**Уклон реки** – это отношение падения реки к ее длине.

№№	Реки	Длина реки	Падение реки	Уклон реки - ?
1.	Лена	4 400 км		
2.	Обь	3 650 км		
3.	Волга	3 530 км		
4.	Енисей	3 351 км		
5.	Амур	2 824 км		

**Режим реки** – это изменение состояния реки во времени, а именно: скорости ее течения, температуры воды, уровня воды за определенный период.

По водному режиму реки делятся на группы:

А) с весенним половодьем

Б) с летним половодьем

В) с паводочным режимом

**Половодье** – это быстрое таяние снега, подъем и разлив воды в реке.

**Паводок** – кратковременные подъемы воды в реке.

**Межень** – время устойчивого низкого уровня воды в реке.



Половодье



Паводок



Межень