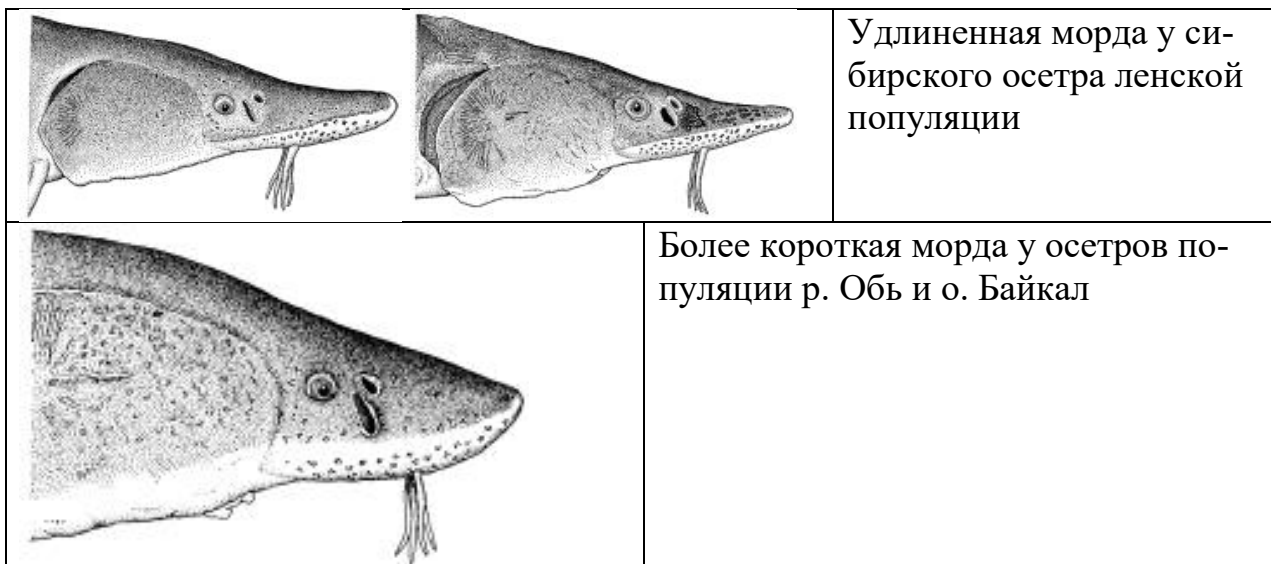


Определение морфологических особенностей Сибирского осетра (*Acipenser baerii*)

Сибирский осетр *Acipenser baerii* – в спинном плавнике 30–56 лучей, в анальном плавнике 17–33 луча, 10–20 спинных жучек, 32–62 боковых жучек, 7–16 брюшных жучек, жаберных тычинок 20–49, жучки между спинным и хвостовым плавниками отсутствуют, жучки между анальным и хвостовым плавниками отсутствуют, 1–3 пластины между анусом и анальным плавником, максимальная длина 200 см, средняя длина 80–140 см.

	<p>Морда коническая с закругленными краями; дыхальце присутствует. Небольшой горизонтальный рот открывается вниз; усики закруглены.</p>
	<p>Самая высокая точка находится не на первой дорсальной жучке (который не является самым крупным).</p>
	<p>Постдорсальная и постанальная пластинки отсутствуют.</p>
	<p>Боковые жучки того же цвета, что и тело; жаберные тычинки с 3 отростками (рожками).</p>



С возрастом на крупных экземплярах боковые жучки рассасываются или становятся того же цвета, что и тело (рис. 1). Мелкие зубчики (дермальные дентикулы), покрывающие тело рассасываются, кожа становится гладкой.

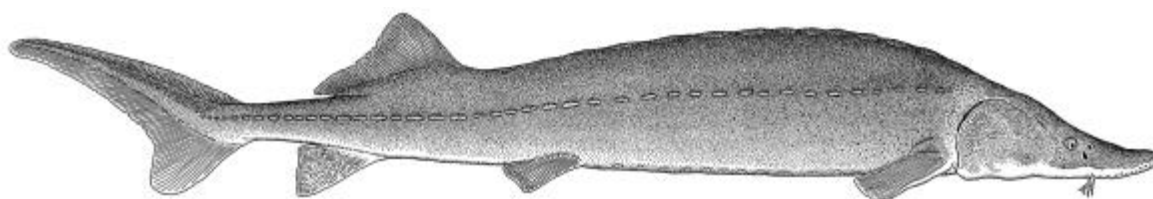


Рисунок 1. – Половозрелая особь сибирского осетра, длина тела 110 см



Рисунок 2. – Неполовозрелая особь сибирского осетра, длина тела 90 см

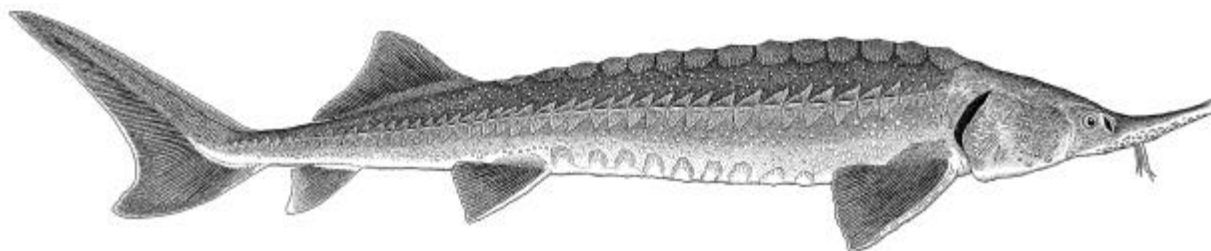


Рисунок 3. – Молодь сибирского осетра, длина тела 47 см