**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «СЫРЬЕВАЯ БАЗА РЫБНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»**

1. Основная литература

1. Атлас пресноводных рыб России (в 2-х томах). М.: Наука, 2003.- 631 с.

2. Гриценко О.Ф., Котляр А.М., Котенев Б.Н. Промысловые рыбы России (в 2-х томах). М.: изд-во ФГУП «Национальные рыбные ресурсы 2006.- 1800 с.

3. Кляшторин А.Б., Любушин А.А. Циклические изменения климата и рыбопродуктивность. М.: Наука, 2006.- 352 с.

4. Макоедов А.Н., Кожемяко О.Н. Основы рыбохозяйственной политики России. М.: изд-во ФГУП «Национальные рыбные ресурсы», 2007.- 477 с.

2. Дополнительная литература

1. Теория формирования численности и рационального использования стад промысловых рыб.- М.: Наука,1985.-214 с.

2. Методика прогнозирования вылова рыбы в озерах, реках и водохранилищах.- М.: ВНИИПРХ,1982.- 45 с.

3. Жаков Л.А., Меншуткин В.В. Практические занятия по ихтиологии: Учебное пособие.- Ярославль : Яросл. гос. ун-т, 1982.- 112 с.

4. Методические указания по оценке численности рыб в пресноводных водоемах.-М.: ВНИИПРХ, 1990.-50 с.

5. Изучение поведения рыб в связи с совершенствованием орудий лова.- М.: Наука, 1977.- 171 с.

6. Китаев С.П. Ихтиомасса и рыбопродукция малых и средних озер и способы их определения.- СПб.: Наука, 1994.- 177 с.

7. Кузнецов В.А. Динамика численности популяций рыб: Методические указания к курсу общей ихтиологии и большому практикуму.-Казань:КГУ, 1991.- 33 с.

8. Яржомбек А.А. Биологические ресурсы роста рыб.- М.: Изд-во ВНИРО, 1996.- 168 с.

9. Экологические факторы пространственного распределения и перемещения гидробионтов: ИБВВ РАН.- СПб.:Гидрометеоиздат, 1993.- 336 с.

3. Программное обеспечение и ключевые Интернет-ресурсы

- Microsoft Office Word;

- Microsoft Office Excel;

- Microsoft Office PowerPoint;

- <http://fishbase.nrm.se> – База данных по ихтиофауне.

- <http://www.fao.org/> - Департамент по рыболовству Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН.

- <http://www.larvalbase.org> – База данных по личинкам рыб.

- <http://www.eti.uva.nl/> - База по таксономии и идентификации биологических видов.

- <http://research.calacademy.org/research/ichthyology/catalog/> - База по систематике и таксономии рыб.

- <http://www.sevin.ru/vertebrates/> - Рыбы России.

- <http://nature.ok.ru/> - Редкие и исчезающие животные России и зарубежья.

- <http://www.faunaeur.org/> - Фауна Европы.

- <http://www.biodat.ru/> - Биологическое разнообразие России.

- <http://www.iucnredlist.org/> - Международная Красная книга.