РЫБЫ.

Сельдь. В 1983 году наблюдали подход сельди к островам внутри врхипелага. Ее здесь отмечали с начала июня до конца сентября.

В сентябре-октябре в большом количестве сельдь отмечали межкандалакшей и о.Оленьим. В массе ее ловили на удочку в районе тасательной станции.

В конце звгуста-начале сентября зарегистрирован подход к остразм внутри архипелага крупной сельди. Размерные данные по 8 рыбсредний вес 413,8 г /300-480 г/; длина тела /от кончика морды
конца хвостового плавника/ 35,6 см /31,5-38,5/ и длина тела
кончика морды до середины хвостового плавника/ 31,1 см /27,533,5/.

Мойва. На Горелой луде 7 июля у птенца полярной крачки была обрана рыбка, треть которой торчала из клюва птенца. Это была длиной /до конца хвостового плавника/ IO,3 см, без хвостового плавника - 9,I см и весом 5,I г.

Треска. У островов внутри Северного архипелага на удочку начаповиться 9 июня /Возчиков В.И./. Подход ее к островам в 1983 гобыл средний, ловилась на удочку до конца августа.

Навага. В 1983 году подхода к островам внутри Северного архизга, видимо, не было, т.к. на удочку не попадалась. В небольшом
честве в августе ее ловили на удочку в устье р.Лувеньги /Воро-

Трехиглая колюшка. Подхода к островам в вершине Кандалакшскозалива в 1983 году, как и в последние годы, не наблюдали.

Песчанка. В губу у кордона на о.Б. Медвежьем осенью был заход
занки. 17 сентября на фукусах и у кромки воды ею кормилось мнозаек /Тимофеев П.П./.

сосне обнаружено пустое гнездо сороки.

Еще одна пара сорок загнездилась на о.Вачеве. По наблюдениям лесника Незговорова Н.М. в конце июня из гнезда благополучно вылетело не менее 4 птенцов.

В сентябре-октябре одиночных сорок встречали возле кордонов в губе Лобанихе и у Городецкого порога, а возле Купчининского кордона сорока жила постоянно.

АМФИБИИ И РЕПТИЛИИ

Данные о гадюке и жабе, как о видах, подлежащих в Мурманской области полной охране, приведены в соответствующем разделе выше.

Остромордая лягушка. Первые токующие лягушки отмечены в 24 квартале на перешейке и в 25 квартале на оз. Морцы II мая. На перешейке держалось около IO-I5 лягушек. Активность токования была низкой из-за прохладной погоды и продолжалось оно около IO дней.

Травяная лягушка. Известны были встречи этих лягушек на материке /район станции Пояконда/. 17 мая на оз. Морцы отмечено токование 2-3 травяных лягушек, которые держались здесь среди более многочислённых остромордых лягушек.

РЫБЫ

В районе о Великого специальные наблюдения за рыбами не проводятся, а собираются попутные сведения.

Корюшка. В 1983 году нерест корюшки в Кумяжьем ручье о Великого проходил с II по IS мая - на 3 дня раньше, чем в прошлом году. По визуальной оценке численность рыб на нересте была высокой.

небольшое количество корюшки заходило также в Морцовый ручей, но, как и в прошлом году, вся рыба здесь была съедена чайками.