

УДК 598.2

*А.В. Винобер, Е.В. Винобер**Фонд поддержки развития биосферного хозяйства и аграрного сектора
«Сибирский земельный конгресс», Иркутск, Россия*

ДИНАМИКА НАСЕЛЕНИЯ ПТИЦ ЗА ИЮНЬ-ИЮЛЬ (2016-2018 ГГ.) В ОКРЕСТНОСТЯХ ПОСЕЛКА МОЛОДЕЖНЫЙ (ИРКУТСКИЙ РАЙОН)

Представлены материалы по динамике населения птиц за июнь-июль 2016-2018 гг. окрестностей поселка Молодежный (Иркутский район).

Ключевые слова: орнитофауна, Молодежный, Иркутский район, динамика.

Продолжая свои ежедневные наблюдения за динамикой орнитофауны в окрестностях поселка Молодежный по маршрутам № 1 и № 2 (рис. 2, рис. 3), мы провели сравнение динамики населения птиц за летние месяцы (июнь, июль) 2016 – 2018.

Обращено внимание, как и в предыдущей статье [1], только на число видов. Динамику количественного учета по всем месяцам и за все годы наблюдений мы представим не позднее мая этого года.

Орнитофауна наблюдаемой нами местности характеризуется большой подвижностью, мозаичностью и неустойчивостью, что подтверждается в частности значительными колебаниями числа видов, встречаемых за летние месяцы в разные года (от 25 до 43) (рис. 1).

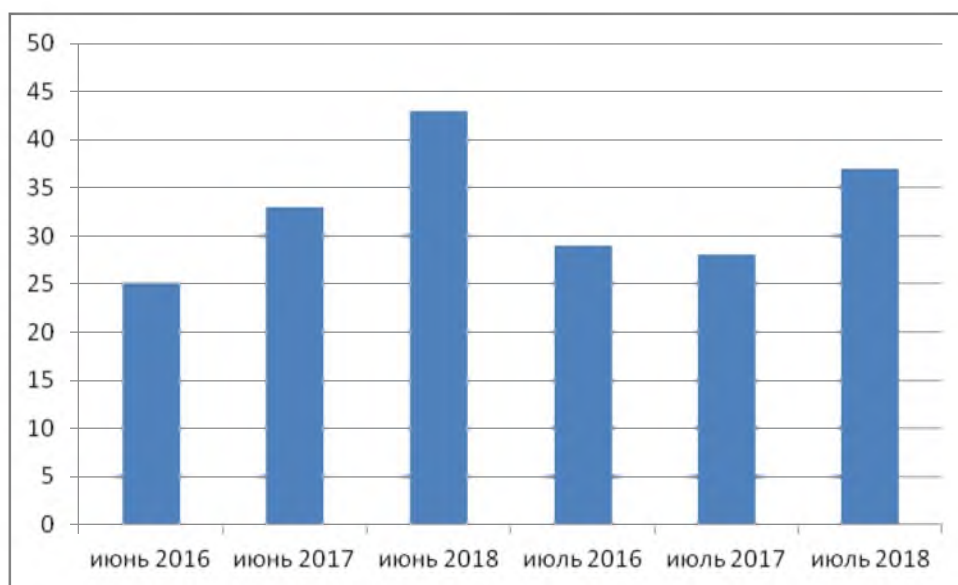


Рис. 1. – Динамика орнитофауны июнь-июль 2016-2018 гг.



Рис. 2. – Схема маршрута № 1



Рис. 3. – Схема маршрута № 2

Таблица 1 – Виды, встречаемые в июне-июле 2016-2018 гг.

Вид	Латинское название	июн.16	июн.17	июн.18	июл.16	июл.17	июл.18
Кряква	<i>Anas platyrhynchos</i>	+	+	+	+	+	+
Серая утка	<i>Anas strepera</i>		+	+		+	+
Широконоска	<i>Anas clypeata</i>			+	+		
Черный коршун	<i>Milvus migrans</i>	+	+	+			+
Дербник	<i>Falco columbarius</i>			+		+	+
Обыкновенная пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>	+	+	+		+	+
Малый зуек	<i>Charadrius dubius</i>			+			
Галстучник	<i>Charadrius hiaticula</i>			+			
Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>					+	
Озерная чайка	<i>Larus ridibundus</i>	+	+	+	+	+	+
Серебристая чайка (хохотунья)	<i>Larus cachinnans</i>	+		+			+
Сизая чайка	<i>Larus canus</i>		+	+		+	+
Речная крачка	<i>Sterna hirundo</i>	+	+	+	+	+	+
Сизый голубь	<i>Columba livia</i>	+	+	+	+	+	+
Скалистый голубь	<i>Columba rupestris</i>	+	+		+		
Большая горлица	<i>Streptopelia orientalis</i>				+		
Обыкновенная кукушка	<i>Cuculus canorus</i>					+	
Глухая кукушка	<i>Cuculus saturatus</i>						+
Ушастая сова	<i>Asio otus</i>		+	+		+	
Болотная сова	<i>Asio flammeus</i>		+				
Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>		+				
Белопоясный стриж	<i>Apus pacificus</i>	+	+	+	+	+	+
Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>	+	+	+			+
Большой пестрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>	+	+	+	+		+
Белоспинный дятел	<i>Dendrocopos leucotos</i>		+	+		+	
Малый [пестрый] дятел	<i>Dendrocopos minor</i>			+	+		+
Деревенская ласточка	<i>Hirundo rustica</i>	+	+	+	+	+	+
Степной конек	<i>Anthus richardi Vieill.</i>			+			+
Лесной конек	<i>Anthus trivialis</i>	+	+	+	+	+	+
Пятнистый конек	<i>Anthus hodgson</i>			+			+
Желтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>					+	

Желтоголовая трясогузка	<i>Motacilla citreola</i>		+				
Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>	+	+	+	+	+	+
Сибирский жулан	<i>Lanius cristatus</i>		+	+	+	+	
Сорока	<i>Pica pica</i>	+	+	+	+	+	+
Черная ворона	<i>Corvus corone</i>	+	+	+	+	+	+
Ворон	<i>Corvus corax</i>	+	+	+	+	+	+
Садовая камышевка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>				+		
Толстоклювая камышевка	<i>Phragmaticola aedon</i>		+	+			
Зеленая пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>			+			+
Черноголовый чекан	<i>Saxicola torquata</i>			+			+
Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>			+			+
Каменка-пleshанка	<i>Oenanthe pleschanka</i>			+			
Каменка-плясунья	<i>Oenanthe isabellina</i>						+
Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	+	+	+	+	+	+
Сибирская горихвостка	<i>Phoenicurus aureus</i>	+	+	+	+	+	+
Краснозобый дрозд	<i>Turdus ruficollis</i>	+			+	+	+
Чернозобый дрозд	<i>Turdus atrogularis</i>				+		
Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>	+	+	+	+	+	+
Длиннохвостая синица	<i>Aegithalos caudatus</i>						+
Буроголовая гаичка	<i>Parus montanus</i>		+	+	+		+
Черноголовая гаичка	<i>Parus palustris</i>			+			
Большая синица	<i>Parus major</i>	+		+	+		+
Обыкновенный поползень	<i>Sitta europaea</i>		+				
Домовой воробей	<i>Passer domesticus</i>						
Полевой воробей	<i>Passer montanus</i>		+	+	+	+	+
Вьюрок (Юрок)	<i>Fringilla montifringilla</i>	+	+		+		
Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>	+	+	+	+	+	+
Черноголовый щегол	<i>Carduelis carduelis</i>	+			+		
Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>			+		+	+

Выводы.

1. За три года (2016-2018) в летние месяцы, июнь и июль, в окрестностях поселка Молодежный (на указанных экскурсионных маршрутах встречено 60 видов. Из них, достоверно гнездящихся – 37 видов.

2. Возрастание числа встреченных видов в июне 2018 – 43 и в июле 2019 – 37, по сравнению с 2016 и 2017 годами, связано с увеличением числа экскурсий и усложнением конфигурации маршрута (рис. 1 и 2).

3. 15 видов встречено только в одном из шести месяцев. Из них только один действительно редкий для нашей местности – большая горлица *Streptopelia orientalis*.

4. Впервые за годы наблюдений (2008-2018) отмечено гнездование степного конька и черноголового чекана, ранее нами не встречаемых в данной местности.

5. Впервые за последние годы не отмечено гнездование вьюрка *Fringilla montifringilla*. Но был отмечен на весеннем пролете.

6. Самое большое число видов за период 2016-2018 встречено в апреле 2016 – 49 и сентябре 2017 – 47 видов.

7. Самое малое число видов встречено в июне 2016 – 25 и августе 2016 – 28.

8. Отсюда можно сделать вывод о большой подвижности и неустойчивости орнитофауны наблюдаемой нами местности (апрель 2016 – 49 видов, июнь и август 2016 – 26 видов – почти двукратное изменение видового состава можно объяснить климатическими особенностями весеннего пролета.

ЛИТЕРАТУРА

1. Винобер А.В. Динамика населения птиц за март (2016-2018 гг.) и октябрь (2016-2018 гг.) в окрестностях поселка Молодежный (Иркутский район) / А.В. Винобер, Е.В. Винобер // Биосферное хозяйство: теория и практика. 2018. – 6 (9). – С.36-42.

A.V. Vinober, E.V. Vinober

«Siberia Land Congress» Biosphere and Agriculture Economies Support and Development Fund, Irkutsk, Russia

POPULATION DYNAMICS OF BIRDS IN JUNE JULY (2016-2018) IN THE VICINITY OF THE VILLAGE MOLODEZHNY (IRKUTSK DISTRICT)

Materials on the dynamics of bird population for june- july (2016-2018) of the vicinity of the village of Molodezhny (Irkutsk region).

Key words: ornithofauna, Molodezhny, Irkutsk region, dynamics.

Поступила в редакцию 24 февраля 2019