

	Южный Алтай.	Гобийский Алтай.	Центральная Гоби.	Вост. Монголия.	Вост. Нань-шань.	Кукунорский масс.	Вост. Цайдамъ.	Вост. окр. Тибета:			
	Altai merid.	Altai gobiensis.	Gobi central.	Mongolia orient.	Nan-schan orient.	Kuku-nor.	Zaidam orient.	Вост. окр. Тибета:	Margo or. Tibetae:		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
130. <i>Ruticilla hodgsoni</i> MOORE.	+	+	12.020—с. 14.000'.
131. — <i>rufiventris rufiventris</i> (VIEILL.).	+	с. 4500—5500'.
132. — <i>rufiventris nipalensis</i> (HODGS.).	+	+	с. 11.000—14.000'.
133. <i>Calliope calliope</i> (PALL.).	+	3480'.
134. — <i>tschebaiewi</i> PRZEW.	+	..	12.020—13.830'.
135. <i>Cyanecula caerulecula</i> (PALL.).	+	+	+	..	3480—12.090'.
136. <i>Ianthia cyanura cyanura</i> (PALL.).	+	с. 4000'.
137. — <i>cyanura rufilata</i> BLYTH ex HODGS.	+	+	11.660—13.040'.
138. <i>Pratincola maura maura</i> (PALL.).	+	3480—5500'.
139. — <i>maura przewalskii</i> PLESKE.	+	+	..	12.000—13.000'.
140. <i>Saxicola pleschanka</i> (LEPECH.).	+	+	3480—8700'.
141. — <i>deserti</i> TEMM.	+	+	+	4000—7220'.
142. — <i>montana</i> GOULD	+	..	+	10.790—12.960'.
143. — <i>oenanthe</i> (LINN.).	+	+	3480—7000'.
144. — <i>isabellina</i> CRETZSCHM.	+	+	+	4000—10.910'.
Fam. Accentoridae.											
145. <i>Accentor collaris erythropygus</i> SWINH.	+	7250'.
146. — <i>collaris tibetanus</i> BIANCHI.	+	..	+	10.660—16.040'.
147. <i>Spermolegus fulvescens</i> (SEWERTZ.).	+	+	+	+	6000—14.000'.
148. — <i>strophiatius</i> (HODGS.).	+	+	+	11.960—13.500'.
149. <i>Prunella rubeculoides</i> (MOORE).	+	+	+	+	6610—16.040'.
150. — <i>kozłowi</i> PRZEW.	+	с. 4000'.
151. <i>Aprunella immaculata</i> (HODGS.).	+	11.960'.
Fam. Cinclidae.											
152. <i>Cinclus przewalskii</i> BIANCHI.	+	+	11.660—15.000'.
153. — <i>cashmeriensis</i> GOULD	+	+	+	+	8640—15.000'.
Fam. Crateropidae.											
154. <i>Kaznakowia kozłowi</i> BIANCHI.	+	11.000—13.040'.
155. <i>Pterorrhinus davidi</i> SWINH.	+	+	7100—12.000'.
156. <i>Janthocincla maxima</i> (VERR.).	+	+	11.000—13.040'.
157. <i>Trochaloxyeron ellioti</i> VERR.	+	+	+	7100—13.040'.
158. <i>Pomatorrhinus gravivox dedekensi</i> OUST.	+	11.000—11.960'.
159. <i>Proparus striaticollis</i> (VERR.).	+	11.000—11.960'.
160. <i>Leptopoeile sophiae sophiae</i> SEWERTZ.	+	+	7100—12.000'.
161. — <i>sophiae obscura</i> PRZEW.	+	+	11.960—15.160'.
162. <i>Lophobasileus elegans</i> (PRZEW.).	+	+	+	+	7100—13.040'.
163. <i>Rhopophilus pekinensis albosuperciliaris</i> (HUME).	+	с. 9000'.