

Table of dimensions (in millimeters).—Continued.

	Length.	Proxi- mal width.	Proxi- mal diam- eter.	Me- dian width.	Me- diar- diam- eter.	Distal idth.	Distal diam- eter.	Width of in- terior troch- lea.	Width of ex- terior troch- lea.
<b>HUMERUS:</b>									
North Kurgan, Anau:									
No. 1286, -8 feet	138	38	43	18	20	30	....	17	13
No. 1304, -8 feet	....	....	....	....	....	26	....	17	14
No. 1005, +22.5 feet	....	....	....	....	....	30	....	19	14
No. 929, +22.5 feet	....	....	....	....	....	27	....	17	14
No. 1487, +23 feet	....	....	....	....	....	27	....	17	13
No. 554, +24 feet	....	....	....	....	....	32	....	20	15
No. 1032, +26 feet	....	....	....	....	....	32	....	20	13
No. 1100, +26 feet	....	....	....	....	....	30	....	18	14
No. 1072, +26 feet	....	....	....	....	....	30	....	17	14
Turbary sheep, Schlossberg	....	....	....	....	....	28	....	18	14
Recent sheep, Germany	135	40	45	20	21	32	....	25	18
<b>RADIUS:</b>									
North Kurgan, Anau:									
No. 1298, -8 feet	....	35	17	....	....	....	....	....	....
No. 1290, -8 feet	....	39	17	....	....	....	....	....	....
No. 539, +18 feet	140	27	19	14	8	29	14	....	....
No. 761, +25 feet	156	30	14	16	9	31	20	....	....
No. 1039, +26 feet	160	30	14	14	9	28	19	....	....
No. 1071, +26 feet	....	....	....	....	....	25	18	....	....
No. 255, +28 feet	....	33	14	15	9	....	....	....	....
No. 965, +32 feet	....	30	14	14	9	....	....	....	....
No. 943, +32 feet, old animal	....	....	....	17	9	30	20	....	....
South Kurgan, Anau:									
+23 feet	157	32	15	16	8	30	19	....	....
Londonwall, <i>Ovis aries palustris</i> , Dr. Corner, London	{142 (157)	33 30	15 14	16 17	9 9	26 29	17 19	....	....
<b>METACARPUS:</b>									
North Kurgan, Anau:									
No. 1202, -15 feet	....	26	18	15	12	....	....	....	....
No. 1202b, +15 feet	....	25	18	....	....	....	....	....	....
No. 113, +28 feet	....	....	....	....	....	22	16	....	....
No. 946, +32 feet	....	25	17	....	....	....	....	....	....
No. 922, +32 feet	....	20	15	....	....	....	....	....	....
No. 943, +32 feet	....	....	....	....	....	22	14	....	....
Walthamstow, <i>Ovis aries palus- tris</i>	{111 115	19 20	14 13	11 11	8 8	21 21	13 13	....	....
<i>Ovis aries studeri</i> , Lea alluvium	{135 (161)	26 29	18 20	17 17	11 12	30 31	16 18	....	....
<b>FEMUR:</b>									
North Kurgan, Anau:									
No. 1106, +26 feet	....	43*	19	....	....	....	....	....	....
No. 1098, +26 feet	....	....	....	....	....	37	45	....	....
No. 662, +27 feet	....	48*	22	....	....	....	....	....	....
No. 950, +32 feet	....	45*	20	19	16	....	....	....	....
No. 932, +32 feet	....	....	....	....	....	35	43	....	....
<i>Ovis aries</i> , German breed	212	62*	31	20	18	48	54	....	....
<i>Ovis aries palustris</i> , Nalps, coll. Duerst	185	49*	22	18	15	36	44	....	....
<b>TIBIA:</b>									
North Kurgan, Anau:									
No. 1276, -8 feet	....	....	....	....	....	25	17	....	....
No. 1484, +23 feet	....	....	....	....	....	36	21	....	....
No. 1043, +26 feet	....	44	45	....	....	....	....	....	....
No. 1034, +26 feet	....	....	....	....	....	23	18	....	....
No. 688, +27 feet	....	....	....	....	....	21	17	....	....
South Kurgan, Anau:									
No. 1580	....	34	38	....	....	....	....	....	....
<i>Ovis aries palustris</i> Nalps, coll. Duerst	220	38	41	....	....	26	19	....	....

\*Proximal width on the caput femoris.