

Məharov İ.K.

**ORTALAŞMA ƏSASINDA QURULMUŞ, KƏSR
TƏRTİBLİ FƏRQLƏR SAXLAYAN BESOV
FƏZALARINDA BƏ'Zİ NORMALARIN
EKVİVALENTLİYİ**

Məqalədə ortalaşma əsasında qurulmuş, kəsr tərtibli fərqlər saxlayan Besov fəzalarında bə'zi normaların ekvivalentliyi göstərilir.

Maharov I.K.

**EQUIVALENCE NORMS FOR A CLASS OF
FUNCTIONS OF BESOV STRUCTURED BY
AVERINGS CONTAINING THE DIFFERENCES
OF FRACTIONAL ORDER**

It is proved that some norms in Besov spaces defined on the basis of averagings containing the differences of fractional order are equivalent.