Внесены изменения в библиотеку SBF для возможности  
работы с несколькими контекстами (модулями) персистентности (с несколькими базами данных)  
  
При аннотировании EntityManager-a необходимо указывать unitName атрибут аннотации PersistenceContext  
например  
  
---  
import ru.sbsoft.common.jdbc.Const;  
  
------  
  
@PersistenceContext(unitName = Const.DEFAULT\_PERSISTENCE\_CTX)      
 private javax.persistence.EntityManager entityManager;  
  
  
Если Template наследники должны работать с другим модулем persistence.xml  
достаточно только их аннотировать аннотацией  
@DaoPersistenceContext("mcx»)  
остальные Template будут работать с Const.DEFAULT\_PERSISTENCE\_CTX по умолчанию  
  
  
где mcx это значение атрибута name в файле persistence.xml  
  
<persistence-unit name="smdm" transaction-type="JTA">  
  
  
@ConsdataTemplate(GridEnum.MCX\_FTP\_EGRUL)  
@DaoPersistenceContext("mcx")  
public class CsEgrulBrowserTemplate extends AbstractTemplate  
  
  
unitName по умолчанию прибит гвоздями в модуле sbf-common  
в интерфейсе  
  
package ru.sbsoft.common.jdbc;  
  
/\*\*  
\*  
\* @author sychugin  
\*/  
public interface Const {  
  
   final static String DEFAULT\_PERSISTENCE\_CTX = «sbfmain";  
}

Также у аннотации   
@Lookup(resourceName=«mcx")  
в атрибуте resourceName -можно указывать другой unitName