



АНО «Центр ИксБиАрЭл»

**ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОГРАММНЫХ ПРОДУКТОВ
РАЗРАБОТЧИКОВ ИТ-РЕШЕНИЙ ПО XBRL**

Категории программных продуктов

ВВЕДЕНИЕ

Категория программного продукта разработчика ИТ-решения, подтвержденная в результате проведения тестовых испытаний в рамках добровольной сертификации, указывается в теле выдаваемого сертификата соответствия, а также в приложении к сертификату соответствия*

* образец и форма сертификата соответствия и приложения к сертификату соответствия представлены в Приложении 1 Порядка добровольной сертификации программных продуктов разработчиков ИТ-решений по XBRL

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОГРАММНЫХ ПРОДУКТОВ
РАЗРАБОТЧИКОВ ИТ-РЕШЕНИЙ ПО XBRL

XBRL | RU
АНО «Центр ИксБиАрЭл»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ _____

ОРГАН СЕРТИФИКАЦИИ:
Автономная некоммерческая организация
«Центр по внедрению и развитию формата ИксБиАрЭл»
125009, г. Москва, ул. Тверская, д. 22Б, строение 3

ЗАЯВИТЕЛЬ:

(наименование и адрес юридического лица)

Программное обеспечение (программный продукт):

(наименование / версия / дата выпуска программного обеспечения)

(категория программного обеспечения)

соответствует требованиям, установленным спецификациями XBRL, «Правилами формирования отчетности в формате XBRL и ее представления в Банк России» и «Порядком добровольной сертификации программных продуктов разработчиков ИТ-решений по XBRL», и имеет право применять знак «Сертифицирован АНО «Центр ИксБиАрЭл» на документацию, сопровождающей программное обеспечение, характеристики которого приведены в приложении, являющемся неотъемлемой частью настоящего Сертификата.

Сертификация проведена в соответствии с «Порядком добровольной сертификации программных продуктов разработчиков ИТ-решений по XBRL».

Руководитель органа сертификации:

(подпись) / ФИО

М.П. _____ «__» _____ 20__ г.

Сертификат действителен на всей территории Российской Федерации

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**
№ _____

Программное обеспечение (программный продукт):

(наименование / версия / дата выпуска программного обеспечения)

(категория программного обеспечения)

1. _____
(характеристики программного обеспечения)

2. _____
(характеристики программного обеспечения)

3. _____
(характеристики программного обеспечения)

4. _____
(характеристики программного обеспечения)

5. _____
(характеристики программного обеспечения)

6. _____
(характеристики программного обеспечения)

7. _____
(характеристики программного обеспечения)

Сертификация проведена в соответствии с «Порядком добровольной сертификации программных продуктов разработчиков ИТ-решений по XBRL».

Руководитель органа сертификации:

(подпись) / ФИО

М.П. _____ «__» _____ 20__ г.

Сертификат действителен на всей территории Российской Федерации

КАТЕГОРИЯ A1



A1 - Full

программный продукт, **интегрированный в учетные системы** компании – составителя отчетности



A1 - Base



присутствует возможность **формирования zip-архива**, соответствующего требованиям Правил до этапа подписания пакета с отчетностью УКЭП



отсутствует возможность **формирования zip-архива**, соответствующего требованиям Правил до этапа подписания пакета с отчетностью УКЭП



присутствует возможность **формирования файла отчета XBRL**, соответствующего требованиям спецификаций и Правил, для целей представления отчетных данных



присутствует возможность проверки отчетных данных в отчете XBRL на соответствие контрольным соотношениям (**бизнес-валидация**), предусмотренным соответствующей версией таксономии XBRL Банка России, с формированием формализованного результата валидации, доступного для понимания составителя отчетности



присутствует возможность **просмотра отчетных данных**, содержащихся в отчете XBRL, на основе баз ссылок представлений (presentation linkbases), баз ссылок определений (definition linkbases) или баз ссылок таблиц (table linkbases) таксономии XBRL Банка России с сохранением логики раскрытия отчетных данных, предусмотренной таксономией XBRL Банка России

КАТЕГОРИЯ A2



программный продукт, **интегрированный в учетные системы** компании – составителя отчетности



присутствует возможность **формирования zip-архива**, соответствующего требованиям Правил до этапа подписания пакета с отчетностью УКЭП



отсутствует возможность **формирования zip-архива**, соответствующего требованиям Правил до этапа подписания пакета с отчетностью УКЭП



присутствует возможность **формирования файла отчета XBRL**, соответствующего требованиям спецификаций и Правил, для целей представления отчетных данных



присутствует возможность проверки отчетных данных в отчете XBRL на соответствие контрольным соотношениям (**бизнес-валидация**), предусмотренным соответствующей версией таксономии XBRL Банка России, с формированием формализованного результата валидации, доступного для понимания составителя отчетности



отсутствует возможность **просмотра отчетных данных**, содержащихся в отчете XBRL, на основе баз ссылок представлений (presentation linkbases), баз ссылок определений (definition linkbases) или баз ссылок таблиц (table linkbases) таксономии XBRL Банка России с сохранением логики раскрытия отчетных данных, предусмотренной таксономией XBRL Банка России

КАТЕГОРИЯ А3



программный продукт, **интегрированный в учетные системы** компании – составителя отчетности



присутствует возможность **формирования zip-архива**, соответствующего требованиям Правил до этапа подписания пакета с отчетностью УКЭП



отсутствует возможность **формирования zip-архива**, соответствующего требованиям Правил до этапа подписания пакета с отчетностью УКЭП



присутствует возможность **формирования файла отчета XBRL**, соответствующего требованиям спецификаций и Правил, для целей представления отчетных данных



присутствует возможность **просмотра отчетных данных**, содержащихся в отчете XBRL, на основе баз ссылок представлений (presentation linkbases), баз ссылок определений (definition linkbases) или баз ссылок таблиц (table linkbases) таксономии XBRL Банка России с сохранением логики раскрытия отчетных данных, предусмотренной таксономией XBRL Банка России



отсутствует возможность проверки отчетных данных в отчете XBRL на соответствие контрольным соотношениям (**бизнес-валидация**), предусмотренным соответствующей версией таксономии XBRL Банка России, с формированием формализованного результата валидации, доступного для понимания составителя отчетности

КАТЕГОРИЯ А4



A4 - Full

программный продукт, **интегрированный в учетные системы** компании – составителя отчетности



A4 - Base



присутствует возможность **формирования zip-архива**, соответствующего требованиям Правил до этапа подписания пакета с отчетностью УКЭП



отсутствует возможность **формирования zip-архива**, соответствующего требованиям Правил до этапа подписания пакета с отчетностью УКЭП



присутствует возможность **формирования файла отчета XBRL**, соответствующего требованиям спецификаций и Правил, для целей представления отчетных данных



отсутствует возможность проверки отчетных данных в отчете XBRL на соответствие контрольным соотношениям (**бизнес-валидация**), предусмотренной соответствующей версией таксономии XBRL Банка России, с формированием формализованного результата валидации, доступного для понимания составителя отчетности



отсутствует возможность **просмотра отчетных данных**, содержащихся в отчете XBRL, на основе баз ссылок представлений (presentation linkbases), баз ссылок определений (definition linkbases) или баз ссылок таблиц (table linkbases) таксономии XBRL Банка России с сохранением логики раскрытия отчетных данных, предусмотренной таксономией XBRL Банка России

КАТЕГОРИЯ В1



программный продукт, **конвертирующий отчетные данные**, либо используемый в качестве платформы агрегации и (или) ввода отчетных данных на основе исходных файлов XBRL или файлов, отличных от XBRL форматов



присутствует возможность **формирования zip-архива**, соответствующего требованиям Правил до этапа подписания пакета с отчетностью УКЭП

отсутствует возможность **формирования zip-архива**, соответствующего требованиям Правил до этапа подписания пакета с отчетностью УКЭП

присутствует возможность **формирования файла отчета XBRL**, соответствующего требованиям спецификаций и Правил, для целей представления отчетных данных

присутствует возможность проверки отчетных данных в отчете XBRL на соответствие контрольным соотношениям (**бизнес-валидация**), предусмотренным соответствующей версией таксономии XBRL Банка России, с формированием формализованного результата валидации, доступного для понимания составителя отчетности

присутствует возможность **просмотра отчетных данных**, содержащихся в отчете XBRL, на основе баз ссылок представлений (presentation linkbases), баз ссылок определений (definition linkbases) или баз ссылок таблиц (table linkbases) таксономии XBRL Банка России с сохранением логики раскрытия отчетных данных, предусмотренной таксономией XBRL Банка России

КАТЕГОРИЯ B2



программный продукт, **конвертирующий отчетные данные**, либо используемый в качестве платформы агрегации и (или) ввода отчетных данных на основе исходных файлов XBRL или файлов, отличных от XBRL форматов



присутствует возможность **формирования zip-архива**, соответствующего требованиям Правил до этапа подписания пакета с отчетностью УКЭП

отсутствует возможность **формирования zip-архива**, соответствующего требованиям Правил до этапа подписания пакета с отчетностью УКЭП

присутствует возможность **формирования файла отчета XBRL**, соответствующего требованиям спецификаций и Правил, для целей представления отчетных данных

присутствует возможность проверки отчетных данных в отчете XBRL на соответствие контрольным соотношениям (**бизнес-валидация**), предусмотренным соответствующей версией таксономии XBRL Банка России, с формированием формализованного результата валидации, доступного для понимания составителя отчетности

отсутствует возможность **просмотра отчетных данных**, содержащихся в отчете XBRL, на основе баз ссылок представлений (presentation linkbases), баз ссылок определений (definition linkbases) или баз ссылок таблиц (table linkbases) таксономии XBRL Банка России с сохранением логики раскрытия отчетных данных, предусмотренной таксономией XBRL Банка России

КАТЕГОРИЯ В3



программный продукт, **конвертирующий отчетные данные**, либо используемый в качестве платформы агрегации и (или) ввода отчетных данных на основе исходных файлов XBRL или файлов, отличных от XBRL форматов



присутствует возможность **формирования zip-архива**, соответствующего требованиям Правил до этапа подписания пакета с отчетностью УКЭП

отсутствует возможность **формирования zip-архива**, соответствующего требованиям Правил до этапа подписания пакета с отчетностью УКЭП

присутствует возможность **формирования файла отчета XBRL**, соответствующего требованиям спецификаций и Правил, для целей представления отчетных данных

присутствует возможность **просмотра отчетных данных**, содержащихся в отчете XBRL, на основе баз ссылок представлений (presentation linkbases), баз ссылок определений (definition linkbases) или баз ссылок таблиц (table linkbases) таксономии XBRL Банка России с сохранением логики раскрытия отчетных данных, предусмотренной таксономией XBRL Банка России

отсутствует возможность проверки отчетных данных в отчете XBRL на соответствие контрольным соотношениям (**бизнес-валидация**), предусмотренным соответствующей версией таксономии XBRL Банка России, с формированием формализованного результата валидации, доступного для понимания составителя отчетности

КАТЕГОРИЯ В4



программный продукт, **конвертирующий отчетные данные**, либо используемый в качестве платформы агрегации и (или) ввода отчетных данных на основе исходных файлов XBRL или файлов, отличных от XBRL форматов



присутствует возможность **формирования zip-архива**, соответствующего требованиям Правил до этапа подписания пакета с отчетностью УКЭП

отсутствует возможность **формирования zip-архива**, соответствующего требованиям Правил до этапа подписания пакета с отчетностью УКЭП

присутствует возможность **формирования файла отчета XBRL**, соответствующего требованиям спецификаций и Правил, для целей представления отчетных данных

отсутствует возможность проверки отчетных данных в отчете XBRL на соответствие контрольным соотношениям (**бизнес-валидация**), предусмотренной соответствующей версией таксономии XBRL Банка России, с формированием формализованного результата валидации, доступного для понимания составителя отчетности

отсутствует возможность **просмотра отчетных данных**, содержащихся в отчете XBRL, на основе баз ссылок представлений (presentation linkbases), баз ссылок определений (definition linkbases) или баз ссылок таблиц (table linkbases) таксономии XBRL Банка России с сохранением логики раскрытия отчетных данных, предусмотренной таксономией XBRL Банка России

АЛГОРИТМ ВЫБОРА КАТЕГОРИИ ПРОГРАММНОГО ПРОДУКТА

