

Ошибки лабораторных СЭМДов

202 СЭМД (Направление на лабораторное исследование)

1. Ошибка: Справочник [X], версия [Y]. Элемент с кодом [N] отсутствует.

[INVALID_ELEMENT_VALUE_CODE]: Справочник OID [1.2.643.5.1.13.13.11.1005], версия [2.24]. Элемент с кодом [B18.7] отсутствует.

Описание: некорректно указано значения МКБ.

Решение: исправить некорректно установленное значение МКБ и переподписать документ

2. Ошибка: справочник [X], версия [Y]. Элемент с кодом [N] отсутствует.

[INVALID_ELEMENT_VALUE_CODE]: Справочник OID [1.2.643.5.1.13.13.11.1080], версия [3.47]. Элемент с кодом [0] отсутствует.

Описание: некорректно указан код ФСЛИ.

Решение: исправить некорректно указанный ФСЛИ и переподписать документ.

Не верный код ФСЛИ

3. Ошибка: Справочник [X], версия [Y]. Элемент с кодом [N] отсутствует.

[INVALID_ELEMENT_VALUE_CODE]: Справочник OID [1.2.643.5.1.13.13.99.2.1019], версия [1.7]. Элемент с кодом [171] отсутствует.

Описание: некорректный код ФСЛИ биоматериала.

Решение: заменить биоматериал на актуальный из НСИ и переподписать документ.

85 СЭМД (Направление на консультацию и во вспомогательные кабинеты)

1. Ошибка: справочник [X], версия [Y]. Наименование элемента [N] не соответствует наименованию элемента в НСИ.

[INVALID_ELEMENT_VALUE_NAME]: Справочник OID [1.2.643.5.1.13.13.99.2.48], версия [7.2].
Наименование элемента [Вид на жительство иностранного гражданина] не соответствует наименованию элемента в НСИ [Вид на жительство].

Описание: наименование локального справочника не соответствует требуемому наименованию.

Решение: скорректировать наименование элемент справочника/обновить. Переподписать документ.

Важно! СЭМД не является лабораторным, сотрудниками модуля ЛИС не поддерживается. вместо 85 СЭМД должен использоваться 202.

75 СЭМД (Результат исследования КДЛ)

1. Ошибка: справочник [X], версия [Y]. Элемент с кодом [N] отсутствует.

[INVALID_ELEMENT_VALUE_CODE]: Справочник OID [1.2.643.5.1.13.13.11.1081], версия [3.1].
Элемент с кодом [139] отсутствует.

Описание: в федеральном справочнике отсутствует элемент с указанным кодом.

Решение: необходимо обновить справочник, в настройках анализа биоматериал заменить на актуальный из федерального справочника и переподписать документ с ошибкой.

2 . Ошибка: справочник [X], версия [Y]. Наименование элемента [N] не соответствует наименованию элемента в НСИ.

[INVALID_ELEMENT_VALUE_NAME]: Справочник OID [1.2.643.5.1.13.13.11.1080], версия [3.53].
Наименование элемента [Бактериальный микроорганизм, идентификация в отделяемом цервикального канала культуральным методом] не соответствует наименованию элемента в НСИ [Бактериальный микроорганизм, концентрация в условных единицах в отделяемом цервикального канала культуральным методом].

Описание: некорректное наименование ФСЛИ

Решение: исправить некорректный ФСЛИ и переподписать документ.

3. Ошибка: справочник [X], версия [Y]. Наименование элемента [N] не соответствует наименованию элемента в НСИ.

[INVALID_ELEMENT_VALUE_NAME]: Справочник OID [1.2.643.5.1.13.13.11.1358], версия [3.22].
Наименование элемента [10¹²/л_(10¹²/л)] не соответствует наименованию элемента в
НСИ [10¹²/л].

Описание: В документе установлена некорректная единица измерения.

Решение: исправить некорректно настроенную единицу измерениям и переподписать документ.

4. Ошибка: справочник [X]. Наименование элемента [N] не соответствует наименованию элемента в НСИ.

[INVALID_ELEMENT_VALUE_NAME]: Справочник OID [1.2.643.5.1.13.13.11.1070]. Наименование
элемента [Исследование уровня хорионического гонадотропина в крови] не соответствует
наименованию элемента в НСИ [Исследование уровня хорионического гонадотропина
(свободная бета-субъединица) в сыворотке крови].

Описание: услуга, указанная в документе, не соответствует услуге из федерального
справочника.

Решение: исправить некорректную услугу, привести её в соответствие к НСИ.
Переподписать документ.

5. Ошибка: ошибка проверки схемы.

Ошибка проверки схемы:

Строка: 281

<high value=""/>

"" нарушает ограничение pattern для "[0-9]{1,8}|([0-9]{9,14}|[0-9]{14,14}\.[0-9]+)([+\-][0-9]{1,4})?".

Не удалось проанализировать атрибут "value" со значением "".

Описание: в документе не указана какая-то дата.

Решение: указать отсутствующую дату в документе и переподписать его.

6. Ошибка: ошибка проверки схемы.

Ошибка проверки схемы:

Строка: 711

<interpretationCode code=""/>

"" нарушает ограничение pattern для "[^\s]+".

Не удалось проанализировать атрибут "code" со значением "".

Описание: в документе не указана интерпретация какого-то из параметров.

Решение: указать недостающую интерпретацию и переподписать документ

256 СЭМД (Результат микробиологического исследования)

1. Ошибка: Справочник с указанным кодом отсутствует.

[INVALID_DICTIONARY_OID]: Справочник OID [1.2.643.5.1.13.13.99.2.1133]. Справочник с указанным кодом отсутствует.

Описание: не загружен пользовательский справочник.

Решение: загрузить справочник НСИ. Переподписать документы

2. Ошибка: наименование элемента [X] не соответствует наименованию элемента в НСИ.

[INVALID_ELEMENT_VALUE_NAME]: Справочник OID [1.2.643.5.1.13.13.99.2.1126]. Наименование элемента [Диско-диффузионный метод] не соответствует наименованию элемента в НСИ [МФГ].

Решение: Данная ошибка исправлена по задаче <https://redmine.ksamu.ru/issues/80018>.
Необходимо переподписать документы

3. Ошибка: актуальная версия отсутствует для данного справочника.

[INVALID_DICTIONARY_OID]: Справочник OID [1.2.643.5.1.13.13.99.2.1095]. Актуальная версия отсутствует для данного справочника.

Описание: справочник отсутствует на серверах РЭМД.

Решение: необходимо обратиться в РЭМД, чтобы они загрузили себе справочник.

93 СЭМД (Результат цитологического исследования)

1. Ошибка: набор содержит отличающиеся хеш-суммы по одинаковым алгоритмам.

[INCONSISTENT_DIGESTS]: набор содержит отличающиеся хеш-суммы по одинаковым алгоритмам

Описание: документ был подписан несколько раз и был выгружен со старой подписью.

Решение: данная ошибка исправлена по задаче <https://redmine.ksamu.ru/issues/63533> .
Необходимо переподписать документы.

2. Ошибка: ошибка валидации СЭМД.

[XML_VALIDATION_ERROR]: Ошибка валидации СЭМД: cvc-minLength-valid: Value '' with length = '0' is not facet-valid with respect to minLength '1' for type 'st'.

Описание: в документе не заполнено какое-то значение. Часто данная ошибка может указывать на то, что отсутствует СНИЛС.

Решение: инструкция <https://docs.medicine-it.ru/books/polzovatelskaia-instrukciia-lis/page/validaciia-xml-semdov>

3. Ошибка: ошибка проверки схемы.

"Ошибка проверки схемы:

Строка: 18

```
<id root=""1.2.643.100.3"" extension="""/>
```

"" нарушает ограничение minLength для ""1"".

Не удалось проанализировать атрибут ""extension"" со значением """".

Описание: в документе не заполнено какое-то значение.

Часто данная ошибка может указывать на то, что отсутствует СНИЛС.

Решение: заполнить СНИЛС, переподписать документ.

4 . Ошибка: ошибка проверки схемы.

Ошибка проверки схемы:

Строка: 292

```
<high value=""/>
```

"" нарушает ограничение pattern для "[0-9]{1,8}|([0-9]{9,14}|[0-9]{14,14}\.[0-9]+)([+\-][0-9]{1,4})?".

Не удалось проанализировать атрибут "value" со значением "".

Описание: в документе не указана какая-то дата.

Один из случаев, когда такое может случиться - если установлен временный полис, но ему не назначена дата окончания.

Решение: исправить отсутствие даты в документе, переподписать документ.

207 СЭМД (Направление на неонатальный скрининг)

1. Ошибка: справочник [X]. Версия [Y] отсутствует для данного справочника.

[INVALID_DICTIONARY_OID]: Справочник OID [1.2.643.5.1.13.13.99.2.1073]. Версия [1.4] отсутствует для данного справочника.

Описание: выбрано некорректное значение или версия локального справочника отличается от федеральной версии.

Решение: в зависимости от первопричины проблемы нужно либо исправить неверно выбранное значение, либо установить корректную версию справочника и переподписать документ.

2. Ошибка: ошибка валидации СЭМД.

"[XML_VALIDATION_ERROR]: Ошибка валидации СЭМД: cvc-complex-type.3.2.2: Attribute 'nullFlavor' is not allowed to appear in element 'telecom'.

[VALIDATION_ERROR]: Ошибка валидации Schematron: (Требование: У1-12.1.8.5) Элемент telecom обязан содержать

один атрибут @value с не пустым значением

Путь:

```
/ClinicalDocument[1]/recordTarget[1]/patientRole[1]/providerOrganization[1]/telecom[1]/@value != ""
```

Описание: отсутствуют заполненные данные номера телефона Пациента/Представителя или телефона Организации.

Указание этих данных является обязательным условием для 207-го СЭМДа.

Решение: заполнить недостающие данные, переподписать документ.

269 СЭМД (Результат копрологического исследования)

ВИМИС:

(Вимис Онко):

1103 Протокол лабораторного исследования

1109 Протокол цитологического исследования

110057 Направление на консультацию и во вспомогательные кабинеты

Вимис Акинео:

1203 Протокол лабораторного исследования

120376 Направление на проведение неонатального скрининга

120057 Направление на консультацию и во вспомогательные кабинеты

Вимис ССЗ:

1303 Протокол лабораторного исследования

130057 Направление на консультацию и во вспомогательные кабинеты

Вимис Профилактика:

1403 Протокол лабораторного исследования

140093 Протокол цитологического исследования

140057 Направление на консультацию и во вспомогательные кабинеты

Вимис Профилактика Инфекция

150003 Протокол лабораторного исследования

150057 Направление на консультацию и во вспомогательные кабинеты

Внутренние СЭМД

100003 Результат

100005 Направление

100007 Результат бак

Revision #11

Created 21 August 2025 04:48:22 by Подопригора Дарья

Updated 10 April 2026 14:52:22 by Панченко Анастасия

1 7