**Временный порядок предоставления сведений из реестра медицинских изделий**

Табл.1. Описание

|  |  |
| --- | --- |
| Наполнение  | Сведения из государственного реестра медицинских изделий и организаций (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих производство и изготовление медицинских изделий.Сведения из единого реестра медицинских изделий, зарегистрированных в рамках ЕАЭС. |
| Формат | Сведения предоставляются в виде xml-файла (сформирован по правилам НСИ Минздрава согласно xsd-схеме, указанной в табл. 2), упакованному в zip-архив. Файл: MedProdExport\_20220601002955.zip, где«MedProdExport\_» – константа;«2022» - год формирования, в формате ГГГГ«06» - месяц формирования, в формате ММ;«01» - число формирования, в формате ДД;«00» - час формирования, в формате ЧЧ;«29» - год формирования, в формате ММ;«55» - год формирования, в формате СС |
| Порядок предоставления | Ежедневно (полные срезы сведений) на ftp Росздравнадзора |
| Параметры подключения к ftp | Логин: RegMedDevices;Пароль: khkaDIiE7ek6fsMvt%$\*;Хост: из ЦА 192.168.168.179; из инета zn2.roszdravnadzor.ru. |

Табл.2. Описание файла

|  |
| --- |
| <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?><xs:schema attributeFormDefault="unqualified" elementFormDefault="qualified" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"> <xs:complexType name="entryType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Пакет данных</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="ID" type="xs:unsignedInt"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Уникальный внутренний идентификатор записи реестра МИ</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="ID\_RU" type="xs:string"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Уникальный внутренний идентификатор РУ</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="ID\_Model" type="xs:string" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Уникальный внутренний идентификатор модели</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="Label\_RU" type="xs:string"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Наименование РУ</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="Status" type="xs:string" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Статус модели</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="Label" type="xs:string" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Наименование модели</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="Dt\_from" type="dateType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Начало срока действия модели</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="Dt\_to" type="dateType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Окончание срока действия модели</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="Registration\_number" type="xs:string"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Номер РУ</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="Registration\_date" type="dateType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Дата РУ</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="Registration\_date\_end" type="dateType" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Дата окончания РУ</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="Producer" type="xs:string"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Производитель</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="Producer\_oksm\_id" type="xs:string" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Идентификатор страны</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="Producer\_country" type="xs:string" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Текстовое наименование страны</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="OKP" type="xs:string" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">ОКП/ОКПД2</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="Class" type="xs:string"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Класс риска</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> <xs:element name="Kind" type="xs:string" minOccurs="0"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Вид модели</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType>  <xs:simpleType name="dateType"> <xs:restriction base="xs:string"> <xs:length value="10" /> <xs:pattern value="[0-3][0-9]\.[0-1][0-9]\.[0-9]{4}" /> </xs:restriction> </xs:simpleType> <xs:complexType name="entriesType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Данные для экспорта</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="entry" type="entryType" maxOccurs="unbounded"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Сведения из АИС Росздравнадзора</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType> <xs:complexType name="bookType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Данные для экспорта</xs:documentation> </xs:annotation> <xs:sequence> <xs:element name="entries" type="entriesType"> <xs:annotation> <xs:documentation xml:lang="ru">Обёртка для данных</xs:documentation> </xs:annotation> </xs:element> </xs:sequence> </xs:complexType> <xs:element name="book" type="bookType"/></xs:schema> |