

Инструкция по работе с данными ЕСКЛП

Версия 1.0

1 Оглавление

2	Термины и сокращения	2
3	Описание файлов выгрузки	3
4	Порядок работы с данными и разрешения возникающих проблем	5
4.1	Общее описание ЕСКЛП	5
4.2	Порядок формирования обращений	5
4.3	Применение данных производителями и поставщиками ЛП	6
4.4	Применение данных заказчиками в процессе закупок	8

2 Термины и сокращения

Термин, сокращение	Определение, расшифровка
АТХ	Анатомо-терапевтически-химическая классификация
ГРЛС	Государственный реестр лекарственных средств
ГРПОЦ	Государственный реестр предельных отпускных цен производителей на лекарственные препараты, включенные в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов
ЕИС	Единая информационная система в сфере закупок (http://www.zakupki.gov.ru)
ЕСКЛП	Единый справочник-каталог лекарственных препаратов
ИАС	Информационно-аналитической подсистемы мониторинга и контроля в сфере закупок лекарственных препаратов для государственных и муниципальных нужд единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения
КЛП	Каталог лекарственных препаратов, составная часть ЕСКЛП, описывающая товарные позиции (упаковки). Содержит "Позиции КЛП"
ЛП	Лекарственный препарат
МНН	Международное непатентованное наименование (химическое, группировочное) на русском языке
ОКЕИ	Общероссийский классификатор единиц измерения
ОКПД2	Общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности
Референтная цена, Средневзвешенная цена	Расчетная начальная цена закупки единицы продукции/товара (потребительской единицы ЛП). Референтная цена рассчитывается согласно методике, разработанной и утвержденной Минздравом России
СМНН	Справочник международных непатентованных препаратов, составная часть ЕСКЛП, описывающая группировочные узлы (МНН+ЛФ+Дозировка). Содержит "Узлы СМНН"

Стандартизация и нормализация значений МНН, ЛФ, дозировки	<p>Процесс исправления данных в ГРЛС и ГРПОЦ, связанный с приведением значений МНН, ЛФ и дозировки к унифицированным справочным значениям.</p> <p>Пример стандартизации дозировки: «0,85г» → «850мг»</p> <p>Пример стандартизации ЛФ: «Таблетки жевательные [охлаждающий вкус]» → «Таблетки жевательные»</p> <p>Пример стандартизации МНН: «АЛЮМИНИЯ ГИДРОКСИД+МАГНИЯ ГИДРОКСИД» → «АЛГЕЛДРАТ+МАГНИЯ ГИДРОКСИД»</p>
ФТГ	Фармакотерапевтическая группа

3 Описание файлов выгрузки

Выгрузка ЕСКЛП публикуется по мере обновления ЕСКЛП на FTP-сервере <ftp://ftp.esklp.rosminzdrav.ru/>. Учетная запись для доступа на чтение:

Логин	esklp_xls
Пароль	bUUZSZ6e

Выгрузка данных ЕСКЛП состоит из нескольких файлов, описанных в таблице ниже:

Файл	Лист	Описание
Инструкция по работе с данными ЕСКЛП.docx		Файл с описанием порядка использования ЕСКЛП и разрешения возможных проблем
esklp_smnn_ГГГММДД.xlsx Файл с узлами СМНН	Описание	Содержит описание выгрузки и принятые сокращения. ГГГММДД - дата формирования выгрузки
	esklp_smnn_ГГГММДД	Содержит данные об узлах СМНН ГГГММДД - дата формирования выгрузки Желтым выделены записи, имеющие признаки некорректных данных, которые не могут применяться в процессе закупок
	Аннотация	Содержит описание колонок с данными об узлах СМНН
esklp_klp_ГГГММДД_NNNNN.xlsx Файл с позициями КЛП	Описание	Содержит описание выгрузки и принятые сокращения. ГГГММДД - дата формирования выгрузки NNNNN - порядковый номер файла в выгрузке

	esklp_klp_ГГГММДД_NNNNN	Содержит данные о позициях КЛП ГГГММДД - дата формирования выгрузки Желтым выделены записи, имеющие признаки некорректных данных, которые не могут применяться в процессе закупок
	Аннотация	Содержит описание колонок с данными о позициях КЛП
tn_smnn_ГГГММДД_00000.xlsx	Описание	Содержит описание выгрузки и принятые сокращения. ГГГММДД - дата формирования выгрузки
Файл с данными о торговых наименованиях и связанных узлах СМНН	tn_smnn_ГГГММДД_00000	Содержит данные о товарных позициях и их связи с СМНН ГГГММДД - дата формирования выгрузки
	Аннотация	Содержит описание колонок с данными о торговых наименованиях

4 Порядок работы с данными и разрешения возникающих проблем

4.1 Общее описание ЕСКЛП

Единый справочник-каталог лекарственных препаратов (ЕСКЛП) предназначен для использования в процессе закупок лекарственных препаратов для обеспечения государственных и муниципальных нужд с использованием ЕИС.

ЕСКЛП формируется в ИАС на основе данных ГРЛС и ГРПОЦ путем обработки сведения о регистрационных удостоверениях с учетом стандартизации и нормализации сведений о МНН, ЛФ и дозировке. Записи ЕСКЛП, сформированные с использованием неполных или некорректных данных ГРЛС помечаются особым признаком и исключаются из дальнейшей обработки до момента внесения исправлений в исходные данные ГРЛС.

Для узлов СМНН в соответствии с принятым порядком рассчитываются референтные цены.

Сформированный ЕСКЛП передается в ЕИС для загрузки его в каталог товаров, работ и услуг, применяемый в процессе осуществления закупок.

ЕСКЛП состоит из двух связанных разделов:

а) **справочник международных непатентованных наименований (СМНН).**

Раздел представляет собой иерархический справочник групп лекарственных средств на основе триады МНН + лекарственная форма + дозировка, дополнительно сгруппированных на основе иерархии узлов ОКПД2.

Используется для описания объекта закупки на этапах планирования закупок и формирования извещения (документации) о закупке.

Содержит небольшое количество полей с описанием:

- основных потребительских свойств группы лекарственных препаратов (МНН, лекарственная форма, дозировка, единица измерения товара и др.);
- данные о референтных ценах;

б) **каталог лекарственных препаратов (КЛП).**

Раздел представляет собой плоский каталог лекарственных препаратов, производимых фармацевтической промышленностью, и прошедших предусмотренные процедуры по регистрации и допуску на рынок ЛС.

Используется для описания объекта закупки на этапах заключения и исполнения контракта.

Содержит все основные атрибуты, описывающие лекарственный препарат как товар (производитель, торговое наименование, данные упаковки, данные регистрационного удостоверения и др.), а также данные о предельных отпускных ценах на ЖНВЛП. Каждая позиция КЛП ссылается на один из узлов СМНН.

Выгрузка ЕСКЛП в формате Excel не предназначена для автоматической обработки и применения в информационных системах. Для загрузки данных ЕСКЛП в информационные системы должна использоваться выгрузка в формате xml.

4.2 Порядок формирования обращений

В случае возникновения потребности внести изменение в ЕСКЛП, то необходимо подготовить обращение в службу поддержки. Адресат обращения определяется в зависимости от сути ошибки согласно таблицам ниже.

В общем случае обращение должно содержать:

- Название файла, содержащего ошибку
- Сведения о версии данных и/или дате формирования ЕСКЛП
- Номер строки
- Код узла СМНН или Код КЛП и иные признаки, указывающие на строку с ошибкой
- Данные регистрационного удостоверения, ссылка на запись ГРЛС и иные сведения, подтверждающие необходимость изменения и наличие ошибки
- Данные о плане-графике, извещении, контракте ЕИС при наличии
- Дополнительные сведения

Обращения в Федеральное казначейство в части ЕСКЛП следует направлять через службу поддержки ЕИС <http://zakupki.gov.ru/epz/main/public/user-feedback.html>

Обращения в Минздрав России в части ЕСКЛП следует направлять через службу поддержки ЕГИСЗ <https://support.egisz.rosminzdrav.ru/>

Обращения в Минздрав России в части ГРЛС следует направлять через службу поддержки <http://grls.rosminzdrav.ru/Default.aspx>.

4.3 Применение данных производителями и поставщиками ЛП

Заказчики должны применять данные ЕСКЛП в процессе подготовки заявок на участие в закупке. На этапе подготовки заявки используется раздел ЕСКЛП с описанием узлов СМНН и КЛП.

- Производитель/поставщик определяет, какой узел СМНН использован заказчиком для описания объекта закупки и находит его в файле с описанием узлов СМНН.
- Для выбранного узла производитель/поставщик открывает список связанных КЛП с использованием ссылки в колонке 35
- В открывшемся файле КЛП производитель/поставщик поиск позиций КЛП, которые могут быть поставлены в рамках выбранного заказчиком узла СМНН путем фильтрации по коду узла СМНН (колонка 1)
- При отсутствии искомого узла СМНН или позиций КЛП или наличии ошибок производитель/поставщик должен предпринять действия, описанные в таблице ниже

Производители и поставщики могут произвести проверку данных ЕСКЛП для обеспечения своевременного выявления неточностей в описании позиций КЛП и внесения изменений в ГРЛС и ЕСКЛП.

Проверка	Возможные результаты проверки	Возможные действия
Наличие в файле с позициями КЛП строк с описанием	Все производимые/поставляемые ЛП присутствуют в файле	Действий не требуется

производимых/ поставляемых ЛП	Производимый/поставляемый ЛП отсутствует в файле	<ul style="list-style-type: none"> Убедиться, что поиск препарат идет с учетом стандартизованных и нормализованных наименований МНН, ЛФ и дозировки – повторить поиск с уточненными параметрами Возможно, описание препарата приведено в другом файле с позициями КЛП – произвести поиск в других файлах с позициями КЛП Данные о препарате отсутствуют в ГРЛС – необходимо внести изменения в ГРЛС Данные в ГРЛС не обновлялись более 5 лет - необходимо внести изменения в ГРЛС
	В файле присутствует ЛП, который не производится/не поставляется	Действий не требуется , наличие подобных записей обусловлено логикой описания препаратов в ГРЛС
	В файле присутствует ЛП с признаками некорректных данных (выделено желтым)	<ul style="list-style-type: none"> Убедиться, что расхождение в данных не обусловлено результатами стандартизации и нормализации наименований МНН, ЛФ и дозировки Данные о препарате некорректно заведены в ГРЛС – необходимо внести изменения в ГРЛС
Корректность заполнения ТН, МНН, ЛФ, дозировки (с учетом стандартизации)	Данные ТН, МНН, ЛФ, дозировки (с учетом стандартизации) заполнены корректно	Действий не требуется
	Имеются ошибки	<ul style="list-style-type: none"> Убедиться, что расхождение в данных не обусловлено результатами стандартизации и нормализации наименований МНН, ЛФ и дозировки Данные о препарате некорректно заведены в ГРЛС – необходимо внести изменения в ГРЛС
Корректность заданной у ЕСКЛП «потребительской единицы»	Потребительская единица задана корректно и соответствует физической сущности препарата	Действий не требуется
	Потребительская единица задана некорректно	Данные о препарате некорректно заведены в ГРЛС – необходимо внести изменения в ГРЛС
Корректность описания количества ЛП в первичной/вторичной упаковках и комплектности	В файле присутствует ЛП с признаками некорректных данных	Данные о препарате некорректно заведены в ГРЛС – необходимо внести изменения в ГРЛС

4.4 Применение данных заказчиками в процессе закупок

Заказчики должны применять данные ЕСКЛП в процессе планирования закупок и подготовки извещений. На этапе планирования и подготовки извещения используется раздел ЕСКЛП с описанием узлов СМНН.

- Для этого заказчик производит поиск нужного узла по известным ему МНН, ЛФ и дозировке с учетом стандартизации и нормализации (колонки 1,4,9). Сведения об исходных значениях МНН, ЛФ и дозировки (в соответствии с официальными данными ГРЛС) приведены в колонках 33 и 34.
- Для выбранного узла заказчик определяет единицу измерения количества ЛП по колонке 10. Объем закупки в плане-графике и извещении должен быть задан с использованием указанной единицы измерения
- При отсутствии искомого узла или наличии ошибок заказчик должен предпринять действия, описанные в таблице ниже

Заказчики могут произвести проверку данных ЕСКЛП для обеспечения своевременного выявления неточностей в описании узлов СМНН и позиций КЛП и внесения изменений в ГРЛС и ЕСКЛП.

Проверка	Возможные результаты проверки	Возможные действия
Наличие в файле с узлами СМНН строк с описанием групп закупаемых препаратов	В файле присутствуют все закупаемые группы препаратов	Действий не требуется
	Закупаемая группа препаратов отсутствует в файле	<ul style="list-style-type: none"> • Убедиться, что поиск препарат идет с учетом стандартизованных и нормализованных наименований МНН, ЛФ и дозировки – повторить поиск с уточненными параметрами • Данные о препаратах группы некорректно заведены в ГРЛС – необходимо внести изменения в ГРЛС, обратившись в Минздрав России
	Закупаемая группа препаратов с признаками некорректных данных (выделено желтым)	<ul style="list-style-type: none"> • Убедиться, что расхождение в данных не обусловлено результатами стандартизации и нормализации наименований МНН, ЛФ и дозировки • Данные о препаратах группы некорректно заведены в ГРЛС – необходимо внести изменения в ГРЛС, обратившись в Минздрав России
Корректность значений референтных цен	Референтная цена отсутствует для узла СМНН	Действий не требуется. Для части узлов невозможно произвести расчет референтных цен вследствие недостаточности данных. В такой ситуации при расчете НМЦК референтная цена не применяется.

	Референтная цена явно завышена или занижена, значительно отличается от сложившейся на рынке ситуации	Необходимо обратиться в Минздрав
Наличие данных ЕСКЛП в закрытой части ЕИС. Наличие данных о СМНН при формировании плана-графика и извещения. Наличие данных о КЛП при вводе данных контракта	В файле и в ЕИС присутствуют все закупаемые группы препаратов	Действий не требуется
	Закупаемая группа препаратов присутствует в выгрузке ЕСКЛП, но отсутствует в закрытой части ЕИС	<ul style="list-style-type: none"> • Убедиться, что поиск препарат идет с учетом стандартизованных и нормализованных наименований МНН, ЛФ и дозировки – повторить поиск с уточненными параметрами • Сведения о ЕСКЛП не актуализированы в ЕИС – необходимо обратиться в службу поддержки ЕИС
Корректность заданной у ЕСКЛП «потребительской единицы»	Потребительская единица задана корректно и соответствует физической сущности препарата	Действий не требуется
	Потребительская единица задана некорректно	Необходимо обратиться в Минздрав