Тестовое задание (описание)

|  |
| --- |
| Цель |
| Разработать Web-приложение для демонстрации стиля программирования, владения технологиями и скорости реализации |

|  |
| --- |
| Сроки исполнения |
| Максимум одна календарная неделя с даты выдачи задания |

|  |
| --- |
| Результаты работы |
| Необходимо оформить в виде репозитория на GitHub с кратким описанием реализации и перечнем выполненных дополнительных заданий **(если выполняли)** |

|  |
| --- |
| Стек технологий |
| Net .Core, C#  Entity Framework .Core  .Core MVC  Варианты Framework: на выбор (jQuery, Blazor, Vue, Angular, Knockout etc)  Typescript  Вариант компонента для таблиц: Telerik Kendo или подобный.  Хранилище данных: на выбор (collections in C# class, In-Memory DataSet, SQLite или PostgreSQL) |

|  |
| --- |
| Основная задача |
| Разработать одностраничное приложение.  Основной элемент страницы: трехуровневая таблица с данными, связанными по отношениям master-detail.  Слои: Backend [DAL <--> Service] <--> [Odata] controller <--> API <--> Frontend |

|  |
| --- |
| Описание таблиц |
| Таблицы:  Уровень 1: показатели по федеральным округам   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | 1.1. ФО | 1.2. Пассажиропоток | | | | | | | | 1.2.1. Пол: мужской | | | 1.2.2.Пол: женский | | | 1.2.3. Итого | | 1.2.1.1. 0-18 лет | 1.2.1.2. 18-60 лет | 1.2.1.3. старше 60 лет | 1.2.2.1. 0-18 лет | 1.2.2.2 18-60 лет | 1.2.2.3. старше 60 лет |   Уровень 2: показатели по субъектам РФ   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | 2.1. Субъект РФ | 2.2. Пассажиропоток | | | | | | | | 2.2.1. Пол: мужской | | | 2.2.2. Пол: женский | | | 2.2.3. Итого | | 2.2.1.1 0-18 лет | 2.2.1.2 18-60 лет | 2.2.1.3. старше 60 лет | 2.2.2.1 0-18 лет | 2.2.2.2. 18-60 лет | 2.2.2.3. старше 60 лет |   Уровень 3: маршруты внутри региона   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | 3.1. Маршрут | | 3.2. Пассажиропоток | | | | | | | | 3.2.1. Пол: мужской | | | 3.2.2. Пол: женский | | | 3.2.3. Итого | | 3.1.1. Пункт отпр. | 3.1.2. Пункт приб. | 3.2.1.1 0-18 лет | 3.2.1.2 18-60 лет | 3.2.1.3 старше 60 лет | 3.2.2.1 0-18 лет | 3.2.2.2 18-60 лет | 3.2.2.3 старше 60 лет |   Зависимости ячеек:  Уровень 3:  Колонки 3.2.1.Х и 3.2.2.Х задаются значениями в наборе данных. Колонка 3.2.3. является суммой значений в колонках 3.2.1.Х и 3.2.2.Х.  Уровень 2: Колонки 2.2.1.Х, 2.2.2.Х, 2.2.3. являются суммами по соответствующим колонкам подчиненных записей 1-го уровня.  Уровень 1:  Колонки 1.2.1.Х, 1.2.2.Х, 1.2.3. являются суммами по соответствующим колонкам подчиненных записей 2-го уровня.  Колонки 1.1. и 2.1 - справочники по таблице регионов (см. ниже). Обязательны к заполнению.  Тестовый набор данных:  Уровень 1: от 2 записей по ФО.  Уровень 2: от 2 подчиненных записей для каждого ФО  Уровень 3: от 3 подчиненных записей для каждого субъекта РФ.  Записи уровня 3:  Колонки 3.1.1. и 3.1.2. Города, относящиеся к субъекту РФ. В случае, если субъект является городом (Москва, Санкт-Петербург, Севастополь), пункт прибытия относится к соседней области/региону (Московская, Ленинградская, Крым соответственно)  Пункты отправления и прибытия не должны совпадать.  Не должно быть записей с повторяющимися парами пунктов отправления и прибытия.  Колонки 3.2. Значения в диапазоне 0..1000 (кроме суммарной). Все ячейки должны быть заполнены.  Записи уровня 2:  Не должно быть записей с повторяющимися субъектами РФ.  Записи уровня 1:  Не должно быть записей с повторяющимися ФО.  Примеры записей:   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | 1.1. ФО | 1.2. Пассажиропоток | | | | | | | | 1.2.1. Пол: мужской | | | 1.2.2.Пол: женский | | | 1.2.3. Итого | | 1.2.1.1. 0-18 лет | 1.2.1.2. 18-60 лет | 1.2.1.3. старше 60 | 1.2.2.1. 0-18 лет | 1.2.2.2. 18-60 лет | 1.2.2.3. старше 60 лет | | 1 | ЦФО | 250 | 637 | 308 | 210 | 710 | 406 | 2521 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | 2.1. Субъект РФ | 2.2. Пассажиропоток | | | | | | | | 2.2.1. Пол: мужской | | | 2.2.2. Пол: женский | | | 2.2.3. Итого | | 2.2.1.1. 0-18 лет | 2.2.1.2. 18-60 лет | 2.2.1.3. старше 60 | 2.2.2.1. 0-18 лет | 2.2.2.2. 18-60 лет | 2.2.2.3. старше 60 лет | | 1.1. | Тверская обл. | 10 | 57 | 23 | 11 | 55 | 23 | 179 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | 3.1. Маршрут | | 3.2. Пассажиропоток | | | | | | | | 3.2.1. Пол: мужской | | | 3.2.2. Пол: женский | | | 3.2.3. Итого | | 3.1.1. Пункт отпр. | 3.1.2. Пункт приб. | 3.2.1.1 0-18 лет | 3.2.1.2. 18-60 лет | 3.2.1.3. старше 60 | 3.2.2.1 0-18 лет | 3.2.2.2 18-60 лет | 3.2.2.3 старше 60 лет | | 1.1.1 | Тверь | Калязин | 2 | 24 | 13 | 3 | 25 | 14 | 81 | | 1.1.2 | Калязин | Торжок | 5 | 18 | 7 | 4 | 15 | 6 | 55 | | 1.2.3 | Тверь | Ржев | 3 | 15 | 3 | 4 | 15 | 3 | 43 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | 2.1. Субъект РФ | 2.2. Пассажиропоток | | | | | | | | 2.2.1. Пол: мужской | | | 2.2.2. Пол: женский | | | 2.2.3. Итого | | 2.2.1.1. 0-18 лет | 2.2.1.2. 18-60 лет | 2.2.1.3. старше 60 | 2.2.2.1. 0-18 лет | 2.2.2.2. 18-60 лет | 2.2.2.3. старше 60 лет | | 1.2. | Москва | 240 | 580 | 285 | 199 | 655 | 383 | 2342 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | № | 3.1. Маршрут | | 3.2. Пассажиропоток | | | | | | | | 3.2.1. Пол: мужской | | | 3.2.2. Пол: женский | | | 3.2.3. Итого | | 3.1.1. Пункт отпр. | 3.1.2. Пункт приб. | 3.2.1.1 0-18 лет | 3.2.1.2. 18-60 лет | 3.2.1.3. старше 60 | 3.2.2.1 0-18 лет | 3.2.2.2 18-60 лет | 3.2.2.3 старше 60 лет | | 1.1.1 | Москва | Клин | 10 | 40 | 25 | 9 | 50 | 33 | 167 | | 1.1.2 | Москва | Одинцово | 60 | 190 | 40 | 50 | 185 | 50 | 575 | | 1.2.3 | Москва | Химки | 170 | 350 | 220 | 140 | 420 | 300 | 1600 |   Красные числовые ячейки: вычисляемые (суммы)  Синие числовые ячейки: значения в наборе данных, задаются явно.  <http://okato-kod.ru> Коды ОКАТО городов  <https://old.classif.gov.spb.ru/classificators/view/okt.php?st=A> еще один классификатор ОКАТО  <https://drive.google.com/drive/folders/1lI_g0JP5H53b1n5xSbUC-YnVtCjYImrM?usp=sharing> папка с примером набора данных (Excel) из 3-х ФО, по 2 субъекта в каждом, по 3 маршрута для каждого субъекта. JSON для этого набора данных лежит там же.  <https://www.beautifyconverter.com/excel-to-json-converter.php>  <https://tools.icoder.uz/excel-to-json-converter.php>  конвертер Excel->JSON online |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| |  | | --- | | Дополнительные задачи | | Дополнительные задачи можно сделать, чтобы продемонстрировать навыки в той или иной области разработки.  Выполнение дополнительных задач является преимуществом при оценке результатов. | |

|  |
| --- |
| Д1. Дополнительные задачи: таблица |
| **Задача Д1.1.\* Редактирование записей в таблице уровня 3.** Редактируются числовые колонки 3.2.1.Х, 3.2.2.Х. Изменение значений приводит к пересчету зависимых ячеек (сумм).  Ограничение значений: неотрицательные, диапазон 0..1000, 2 знака после запятой, все ячейки указанных колонок должны быть заполнены.  **Задача Д1.2.\*\* Добавление записей в таблице уровня 3.**  Дополнительно к Д1.1. Создание новых записей в таблице на уровне 3.  Колонки 3.1.1. и 3.1.2. - справочник по городам, выбираемые значения должны ограничиваться субъектом РФ в вышестоящей записи. Размер справочника: от 10 записей для каждого имеющегося субъекта РФ. Ограничение: значения в колонках 3.1.1. и 3.1.2. не равны друг другу. Пары пунктов отправления-прибытия не должны повторяться. После добавления записи колонки 3.1.1. и 3.1.2. не должны редактироваться.  Редактирование и добавление новых строк должно приводить к пересчету зависимых ячеек (сумм).  Автонумерация значений в колонке “№”.  **Задача Д1.3.\*\* Добавление записей в таблице уровня 2.**  Дополнительно к Д1.1. и Д1.2.  Колонка 2.1. - справочник по субъектам РФ, выбираемые значения должны ограничиваться ФО в вышестоящей записи. Источник справочника: таблица регионов (см, ниже). Ограничение: субъекты РФ не должны повторяться.  После добавления записи колонка 2.1. не должна редактироваться.  Колонки 2.2. рассчитываются как суммы соответствующих колонок от подчиненных записей.  Автонумерация значений в колонке “№”.  **Задача Д1.4.\*\* Добавление записей в таблице уровня 1.**  Дополнительно к Д1.1...Д1.3.  Колонка 1.1. - справочник по ФО, выбираемые значения не должны дублировать существующие. Источник справочника: таблица регионов (см. ниже)  После добавления записи колонка 1.1. не должна редактироваться.  Колонки 1.2. рассчитываются как суммы соответствующих колонок от подчиненных записей.  Автонумерация значений в колонке “№”.  **Задача Д.1.5.\*\* Удаление записей в таблице уровня 3.**  Дополнительно к Д1.1. и Д.1.2.  Автонумерация значений в колонке “№”.  При удалении строки номера записей должны пересчитываться.  **Задача Д.1.6.\*\* Удаление записей в таблице уровня 2.**  Дополнительно к Д1.1... Д.1.3.  Автонумерация значений в колонке “№”.  При удалении строки номера записей должны пересчитываться.  Удаление должно быть каскадным.  **Задача Д.1.7.\* Фильтрация записей в таблице уровня 3.**  Колонка ”№”: не фильтруется.  Колонки 3.1.1. и 3.1.2. Мультивыбор из имеющихся значений.  Колонки 3.2. По диапазону (в том числе с открытыми границами)  Client-side или Server-side  **Задача Д.1.8.\* Фильтрация записей в таблице уровня 2.**  Колонка ”№”: не фильтруется.  Колонка 2.1. Мультивыбор из имеющихся значений.  Колонки 2.2. По диапазону (в том числе с открытыми границами)  Client-side или Server-side  **Задача Д.1.9.\* Фильтрация записей в таблице уровня 1.**  Колонка ”№”: не фильтруется.  Колонка 1.1. Мультивыбор из имеющихся значений.  Колонки 1.2. По диапазону (в том числе с открытыми границами)  Client-side или Server-side  **Задача Д.1.10.\* Сортировка записей в таблицах всех уровней.**  По любой колонке, включая “№”.  Client-side или Server-side |

|  |
| --- |
| Д2. Дополнительные задачи: backend |
| **Задача Д2.1.\* Реализация DAL на EF.** Entity Framework с использованием In-Memory DataSet  или  **Задача Д2.2.\*\* Реализация DAL на EF c использованием СУБД.** Entity Framework с использованием SQLite или подобной по классу БД..  или  Entity Framework с использованием PostgreSQL. |

|  |
| --- |
| Д3. Дополнительные задачи: общие |
| **Задача Д3.1.\* Верстка.**  Чердак с гербом и надписью “Министерство транспорта РФ. Данные по пассажирским перевозкам”.  Подвал с надписью “Тестовое задание”  **Задача Д3.2.\*\* Аутентификация и ролевая модель.**  Дополнительно к блоку задач Д1.  Аутентификация пользователей.  Пример ролевой модели:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Роль | Редактирование | Просмотр | | Администратор | все записи | все записи | | Оператор  (для каждого ФО) | уровень 1 таблицы: запрет редактирования, добавления, удаления записей.  уровень 2 и 3 таблицы: редактирование, добавление, удаление записей | записи для ФО, привязанного к оператору | | Куратор от группы ФО.  Группа состоит из 2-3 ФО. Количество групп: от 3-х. | запрет | записи от ФО, принадлежащих куратору |   Примеры пользователей:  Администратор  Оператор ЦФО.  Оператор ЮФО.  Куратор СЗФО, ЦФО, ПФО  Куратор ЮФО, СКФО  Куратор УрФО, СФО, ДФО  **Задача Д3.3.\* Тестирование (Unit Testing).** Покрытие кода тестами.  **Задача Д3.4.\* Ведение проекта в багтрекере/планировщике.** Разбиение на задачи, актуализация прогресса.  Годится любая подобная система (Trello, Clockify…) |

|  |
| --- |
| Д4. Дополнительные задачи: карты и статистика |
| Работу с картами проще всего реализовать через API Яндекса  <https://tech.yandex.ru/maps/jsapi/doc/2.1/dg/concepts/regions-docpage/#regions__each>  <https://tech.yandex.ru/maps/jsbox/2.1/regions_districts>  <https://tech.yandex.ru/maps/jsapi/doc/2.1/dg/concepts/geoobjects-docpage/#geoobjects__piechart>  <https://tech.yandex.ru/maps/jsbox/2.1/balloon_html>  Дополнительные элементы страницы: карта, связанная с активными записями в таблице, поля ввода/ списки/ чекбоксы.  Макет страницы при наличии карты: на усмотрение разработчика, с учетом юзабилити и эстетики.  **Задача Д4.1.\* Цветокодирование регионов по показателю суммарного пассажиропотока** Для активной записи таблицы на уровне 1: регионы - ФО. Масштаб карты - в границах РФ.  Для активной записи таблицы на уровне 2 или 3: регионы - субъекты РФ для вышестоящего ФО. Масштаб карты - в границах ФО.  Изменение записей в таблицах должно приводить к перерисовке цветокодирования.  **Задача Д4.2.\*\* Цветокодирование регионов по выбранному показателю пассажиропотока**  Для активной записи таблицы на уровне 1: регионы - ФО. Масштаб карты - в границах РФ.  Для активной записи таблицы на уровне 2 или 3: регионы - субъекты РФ для вышестоящего ФО. Масштаб карты - в границах ФО.  Выбор показателя по колонкам таблицы из списка, например “Пассажиропоток, женщины, 18-60 лет” или “Пассажиропоток итого”.  Изменение записей в таблицах должно приводить к перерисовке цветокодирования.  **Задача Д4.3.\* Выделение границы выбранного региона**  Для активной записи на уровне 1: регионы - ФО. Масштаб карты - в границах РФ.  Для активной записи на уровне 2 или 3: регионы - субъекты РФ для вышестоящего ФО. Масштаб карты - в границах ФО.  **Задача Д4.4.\*\* Диаграмма значений показателей для выбранного региона**  Чекбокс для включения/выключения диаграмм. Для активной записи на уровне 1: регионы - ФО. Масштаб карты - в границах РФ.  Для активной записи на уровне 2 или 3: регионы - субъекты РФ для вышестоящего ФО. Масштаб карты - в границах ФО.  В центре активного региона - круговая диаграмма по показателям, в центре диаграммы - суммарное значение.  Изменение записей в таблицах должно приводить к перерисовке диаграмм.  **Задача Д4.5.\*\*\***  **Всплывающий виджет**  Всплывающий виджет на карте с информацией по выбранному региону:   * Надпись: наименование региона. * Надпись: показатель - суммарный пассажиропоток по региону.  Для активной записи на уровне 1: регионы - ФО.   Для активной записи на уровне 2 или 3: регионы - субъекты РФ для вышестоящего ФО.   * Список топ-3 маршрутов по пассажиропотоку: пункт отправления, пункт прибытия, суммарный пассажиропоток на маршруте, отсортированный в порядке убывания величины пассажиропотока.   Активируется по наведению или клику.  **Задача Д4.6.\*\*\***  **Метки для пунктов отправления и прибытия**  Показ меток для пунктов отправления и прибытия маршрутов.  Чекбокс для включения/выключения показа.  Изменение записей в таблицах должно приводить к перерисовке меток и линий.  Для активной записи на третьем уровне таблицы (маршрут):  Показ меток для пунктов отправления и прибытия.  Для активной записи на втором уровне таблицы (субъект РФ):  Показ меток для подчиненных записей-маршрутов.  Соединение линией. Толщина линии и цвет определяются суммарным пассажиропотоком на маршруте.  Хинт на линии - пункт отправления, пункт прибытия, значение пассажиропотока.  Для активной записи на первом уровне - показ меток и линий для подчиненных регионов (субъектов РФ) |

|  |
| --- |
| Справочные материалы |
| Таблица “Регионы”:   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | REGION\_ID | PARENT\_ REGION\_ID | REGION\_LEVEL | REGION\_NAME | FEATURE\_ BINDING\_ID | ENTITY\_TYPE\_ID | | 9000001 | 185 | 2 | Центральный федеральный округ | -1029256 | 2 | | 9000002 | 185 | 2 | Южный федеральный округ | -1059500 | 2 | | 9000003 | 185 | 2 | Северо-Западный федеральный округ | -1216601 | 2 | | 9000004 | 185 | 2 | Дальневосточный федеральный округ | -1221185 | 2 | | 9000005 | 185 | 2 | Сибирский федеральный округ | -145454 | 2 | | 9000006 | 185 | 2 | Уральский федеральный округ | -1113276 | 2 | | 9000007 | 185 | 2 | Приволжский федеральный округ | -1075831 | 2 | | 9000008 | 185 | 2 | Северо-Кавказский федеральный округ | -389344 | 2 | | 1135368 | 9000001 | 3 | Белгородская область | 14000000 | 3 | | 1137574 | 9000001 | 3 | Брянская область | 15000000 | 3 | | 1141189 | 9000001 | 3 | Владимирская область | 17000000 | 3 | | 1155138 | 9000001 | 3 | Воронежская область | 20000000 | 3 | | 1163788 | 9000001 | 3 | Ивановская область | 24000000 | 3 | | 1171031 | 9000001 | 3 | Тверская область | 28000000 | 3 | | 1181365 | 9000001 | 3 | Калужская область | 29000000 | 3 | | 1192068 | 9000001 | 3 | Костромская область | 34000000 | 3 | | 1200083 | 9000001 | 3 | Курская область | 38000000 | 3 | | 1207534 | 9000001 | 3 | Липецкая область | 42000000 | 3 | | 1209975 | 9000001 | 3 | Москва | 45000000 | 3 | | 1210475 | 9000001 | 3 | Московская область | 46000000 | 3 | | 1229954 | 9000001 | 3 | Орловская область | 54000000 | 3 | | 1252418 | 9000001 | 3 | Рязанская область | 61000000 | 3 | | 1262864 | 9000001 | 3 | Смоленская область | 66000000 | 3 | | 1268470 | 9000001 | 3 | Тамбовская область | 68000000 | 3 | | 1271663 | 9000001 | 3 | Тульская область | 70000000 | 3 | | 1281909 | 9000001 | 3 | Ярославская область | 78000000 | 3 | | 1120524 | 9000002 | 3 | Краснодарский край | 3000000 | 3 | | 1134582 | 9000002 | 3 | Астраханская область | 12000000 | 3 | | 1143778 | 9000002 | 3 | Волгоградская область | 18000000 | 3 | | 1249220 | 9000002 | 3 | Ростовская область | 60000000 | 3 | | 1288465 | 9000002 | 3 | Республика Адыгея (Адыгея) | 79000000 | 3 | | 1299513 | 9000002 | 3 | Республика Калмыкия | 85000000 | 3 | | 2200002 | 9000002 | 3 | Республика Крым | 35000000 | 3 | | 2200003 | 9000002 | 3 | Севастополь | 67000000 | 3 | | 1129961 | 9000003 | 3 | Архангельская область | 11000000 | 3 | | 1129962 | 9000003 | 3 | Ненецкий автономный округ | 11100000 | 3 | | 1146296 | 9000003 | 3 | Вологодская область | 19000000 | 3 | | 1169669 | 9000003 | 3 | Калининградская область | 27000000 | 3 | | 1203936 | 9000003 | 3 | Санкт-Петербург | 40000000 | 3 | | 1204092 | 9000003 | 3 | Ленинградская область | 41000000 | 3 | | 1217738 | 9000003 | 3 | Мурманская область | 47000000 | 3 | | 1217915 | 9000003 | 3 | Новгородская область | 49000000 | 3 | | 1240370 | 9000003 | 3 | Псковская область | 58000000 | 3 | | 1300033 | 9000003 | 3 | Республика Карелия | 86000000 | 3 | | 1300885 | 9000003 | 3 | Республика Коми | 87000000 | 3 | | 1126074 | 9000004 | 3 | Приморский край | 5000000 | 3 | | 1128226 | 9000004 | 3 | Хабаровский край | 8000000 | 3 | | 1128722 | 9000004 | 3 | Амурская область | 10000000 | 3 | | 1185310 | 9000004 | 3 | Камчатский край | 30000000 | 3 | | 1209786 | 9000004 | 3 | Магаданская область | 44000000 | 3 | | 1259454 | 9000004 | 3 | Сахалинская область | 64000000 | 3 | | 1280925 | 9000004 | 3 | Забайкальский край | 76000000 | 3 | | 1281825 | 9000004 | 3 | Чукотский автономный округ | 77000000 | 3 | | 1295163 | 9000004 | 3 | Республика Бурятия | 81000000 | 3 | | 1316079 | 9000004 | 3 | Республика Саха (Якутия) | 98000000 | 3 | | 1517729 | 9000004 | 3 | Еврейская автономная область | 99000000 | 3 | | 1117443 | 9000005 | 3 | Алтайский край | 1000000 | 3 | | 1123232 | 9000005 | 3 | Красноярский край | 4000000 | 3 | | 1167208 | 9000005 | 3 | Иркутская область | 25000000 | 3 | | 1185428 | 9000005 | 3 | Кемеровская область | 32000000 | 3 | | 1222096 | 9000005 | 3 | Новосибирская область | 50000000 | 3 | | 1224648 | 9000005 | 3 | Омская область | 52000000 | 3 | | 1270721 | 9000005 | 3 | Томская область | 69000000 | 3 | | 1299060 | 9000005 | 3 | Республика Алтай | 84000000 | 3 | | 1310031 | 9000005 | 3 | Республика Тыва | 93000000 | 3 | | 1313127 | 9000005 | 3 | Республика Хакасия | 95000000 | 3 | | 1197941 | 9000006 | 3 | Курганская область | 37000000 | 3 | | 1259887 | 9000006 | 3 | Свердловская область | 65000000 | 3 | | 1275926 | 9000006 | 3 | Тюменская область | 71000000 | 3 | | 1275927 | 9000006 | 3 | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | 71100000 | 3 | | 1276157 | 9000006 | 3 | Ямало-Ненецкий автономный округ | 71140000 | 3 | | 1279039 | 9000006 | 3 | Челябинская область | 75000000 | 3 | | 1158007 | 9000007 | 3 | Нижегородская область | 22000000 | 3 | | 1186973 | 9000007 | 3 | Кировская область | 33000000 | 3 | | 1195929 | 9000007 | 3 | Самарская область | 36000000 | 3 | | 1226987 | 9000007 | 3 | Оренбургская область | 53000000 | 3 | | 1233414 | 9000007 | 3 | Пензенская область | 56000000 | 3 | | 1235480 | 9000007 | 3 | Пермский край | 57000000 | 3 | | 1256225 | 9000007 | 3 | Саратовская область | 63000000 | 3 | | 1277717 | 9000007 | 3 | Ульяновская область | 73000000 | 3 | | 1288816 | 9000007 | 3 | Республика Башкортостан | 80000000 | 3 | | 1302061 | 9000007 | 3 | Республика Марий Эл | 88000000 | 3 | | 1304095 | 9000007 | 3 | Республика Мордовия | 89000000 | 3 | | 1306779 | 9000007 | 3 | Республика Татарстан | 92000000 | 3 | | 1310454 | 9000007 | 3 | Удмуртская Республика | 94000000 | 3 | | 1313584 | 9000007 | 3 | Чувашская Республика | 97000000 | 3 | | 1126811 | 9000008 | 3 | Ставропольский край | 7000000 | 3 | | 1169660 | 9000008 | 3 | Республика Ингушетия | 26000000 | 3 | | 1296359 | 9000008 | 3 | Республика Дагестан | 82000000 | 3 | | 1298848 | 9000008 | 3 | Кабардино-Балкарская Республика | 83000000 | 3 | | 1306147 | 9000008 | 3 | Республика Северная Осетия-Алания | 90000000 | 3 | | 1306600 | 9000008 | 3 | Карачаево-Черкесская Республика | 91000000 | 3 |   [  {  "REGION\_ID": 9000001,  "PARENT\_REGION\_ID": 185,  "REGION\_LEVEL": 2,  "REGION\_NAME": "Центральный федеральный округ",  "FEATURE\_BINDING\_ID": -1029256,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 2  },  {  "REGION\_ID": 9000002,  "PARENT\_REGION\_ID": 185,  "REGION\_LEVEL": 2,  "REGION\_NAME": "Южный федеральный округ",  "FEATURE\_BINDING\_ID": -1059500,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 2  },  {  "REGION\_ID": 9000003,  "PARENT\_REGION\_ID": 185,  "REGION\_LEVEL": 2,  "REGION\_NAME": "Северо-Западный федеральный округ",  "FEATURE\_BINDING\_ID": -1216601,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 2  },  {  "REGION\_ID": 9000004,  "PARENT\_REGION\_ID": 185,  "REGION\_LEVEL": 2,  "REGION\_NAME": "Дальневосточный федеральный округ",  "FEATURE\_BINDING\_ID": -1221185,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 2  },  {  "REGION\_ID": 9000005,  "PARENT\_REGION\_ID": 185,  "REGION\_LEVEL": 2,  "REGION\_NAME": "Сибирский федеральный округ",  "FEATURE\_BINDING\_ID": -145454,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 2  },  {  "REGION\_ID": 9000006,  "PARENT\_REGION\_ID": 185,  "REGION\_LEVEL": 2,  "REGION\_NAME": "Уральский федеральный округ",  "FEATURE\_BINDING\_ID": -1113276,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 2  },  {  "REGION\_ID": 9000007,  "PARENT\_REGION\_ID": 185,  "REGION\_LEVEL": 2,  "REGION\_NAME": "Приволжский федеральный округ",  "FEATURE\_BINDING\_ID": -1075831,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 2  },  {  "REGION\_ID": 9000008,  "PARENT\_REGION\_ID": 185,  "REGION\_LEVEL": 2,  "REGION\_NAME": "Северо-Кавказский федеральный округ",  "FEATURE\_BINDING\_ID": -389344,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 2  },  {  "REGION\_ID": 1135368,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000001,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Белгородская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 14000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1137574,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000001,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Брянская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 15000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1141189,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000001,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Владимирская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 17000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1155138,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000001,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Воронежская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 20000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1163788,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000001,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Ивановская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 24000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1171031,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000001,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Тверская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 28000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1181365,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000001,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Калужская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 29000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1192068,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000001,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Костромская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 34000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1200083,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000001,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Курская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 38000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1207534,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000001,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Липецкая область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 42000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1209975,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000001,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Москва",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 45000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1210475,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000001,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Московская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 46000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1229954,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000001,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Орловская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 54000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1252418,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000001,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Рязанская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 61000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1262864,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000001,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Смоленская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 66000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1268470,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000001,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Тамбовская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 68000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1271663,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000001,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Тульская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 70000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1281909,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000001,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Ярославская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 78000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1120524,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000002,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Краснодарский край",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 3000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1134582,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000002,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Астраханская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 12000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1143778,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000002,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Волгоградская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 18000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1249220,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000002,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Ростовская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 60000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1288465,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000002,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Республика Адыгея (Адыгея)",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 79000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1299513,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000002,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Республика Калмыкия",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 85000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 2200002,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000002,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Республика Крым",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 35000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 2200003,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000002,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Севастополь",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 67000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1129961,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000003,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Архангельская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 11000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1129962,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000003,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Ненецкий автономный округ",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 11100000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1146296,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000003,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Вологодская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 19000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1169669,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000003,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Калининградская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 27000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1203936,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000003,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Санкт-Петербург",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 40000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1204092,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000003,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Ленинградская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 41000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1217738,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000003,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Мурманская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 47000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1217915,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000003,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Новгородская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 49000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1240370,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000003,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Псковская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 58000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1300033,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000003,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Республика Карелия",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 86000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1300885,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000003,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Республика Коми",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 87000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1126074,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000004,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Приморский край",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 5000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1128226,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000004,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Хабаровский край",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 8000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1128722,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000004,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Амурская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 10000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1185310,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000004,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Камчатский край",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 30000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1209786,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000004,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Магаданская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 44000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1259454,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000004,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Сахалинская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 64000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1280925,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000004,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Забайкальский край",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 76000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1281825,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000004,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Чукотский автономный округ",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 77000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1295163,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000004,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Республика Бурятия",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 81000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1316079,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000004,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Республика Саха (Якутия)",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 98000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1517729,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000004,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Еврейская автономная область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 99000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1117443,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000005,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Алтайский край",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 1000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1123232,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000005,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Красноярский край",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 4000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1167208,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000005,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Иркутская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 25000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1185428,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000005,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Кемеровская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 32000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1222096,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000005,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Новосибирская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 50000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1224648,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000005,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Омская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 52000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1270721,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000005,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Томская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 69000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1299060,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000005,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Республика Алтай",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 84000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1310031,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000005,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Республика Тыва",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 93000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1313127,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000005,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Республика Хакасия",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 95000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1197941,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000006,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Курганская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 37000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1259887,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000006,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Свердловская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 65000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1275926,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000006,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Тюменская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 71000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1275927,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000006,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Ханты-Мансийский автономный округ - Югра",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 71100000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1276157,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000006,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Ямало-Ненецкий автономный округ",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 71140000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1279039,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000006,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Челябинская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 75000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1158007,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000007,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Нижегородская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 22000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1186973,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000007,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Кировская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 33000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1195929,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000007,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Самарская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 36000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1226987,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000007,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Оренбургская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 53000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1233414,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000007,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Пензенская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 56000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1235480,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000007,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Пермский край",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 57000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1256225,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000007,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Саратовская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 63000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1277717,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000007,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Ульяновская область",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 73000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1288816,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000007,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Республика Башкортостан",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 80000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1302061,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000007,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Республика Марий Эл",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 88000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1304095,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000007,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Республика Мордовия",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 89000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1306779,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000007,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Республика Татарстан",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 92000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1310454,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000007,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Удмуртская Республика",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 94000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1313584,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000007,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Чувашская Республика",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 97000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1126811,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000008,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Ставропольский край",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 7000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1169660,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000008,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Республика Ингушетия",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 26000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1296359,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000008,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Республика Дагестан",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 82000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1298848,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000008,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Кабардино-Балкарская Республика",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 83000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1306147,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000008,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Республика Северная Осетия-Алания",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 90000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1306600,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000008,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Карачаево-Черкесская Республика",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 91000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  },  {  "REGION\_ID": 1313583,  "PARENT\_REGION\_ID": 9000008,  "REGION\_LEVEL": 3,  "REGION\_NAME": "Чеченская Республика",  "FEATURE\_BINDING\_ID": 96000000,  "ENTITY\_TYPE\_ID": 3  }  ] |