Характеристики нормотворческого процесса в России

Версия для печати больше не поддерживается и может содержать ошибки обработки. Обновите закладки браузера и используйте вместо этого функцию печати браузера по умолчанию.

Результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НПА с regulation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru

Скачать датасет можно в каталоге ИНИД по ссылке

Содержание

- 1 История изменений
- 2 Общая информация о датасете
- 3 Общее описание набора данных
- 4 Структура набора данных (Codebook)
 - 4.1 Таблица «Проекты НПА» (regulation_projects.csv)
 - 4.2 Таблица «Законопроекты, внесенные в ГД» (duma_projects.csv)
 - 4.3 Таблица соответствий (regulation duma matches.csv)
 - 4.4 Таблица ria reports main.csv
 - 4.5 Таблица ria reports business profit loss.csv
 - 4.6 Таблица ria reports business sizes as is.csv
 - 4.7 Таблица ria reports business sizes to be.csv
 - 4.8 Таблица ria reports cancel duties.csv
 - 4.9 Таблица ria reports expenses.csv
 - 4.10 Таблица ria reports goals.csv
 - 4.11 Таблица ria reports group changes.csv
 - 4.12 Таблица ria reports group expenses.csv
 - 4.13 Таблица ria reports groups.csv
 - 4.14 Таблица ria reports kpi.csv
 - 4.15 Таблица ria_reports_necessary_measures.csv
 - 4.16 Таблица ria reports new functions.csv
 - 4.17 Таблица ria reports notification info.csv
 - 4.18 Таблица ria reports public discussion.csv
 - 4.19 Таблица ria reports risks.csv
- 5 Известные ограничения данных
- 6 Внесенные в набор данных изменения по сравнению с источниками
- 7 Источники данных
 - 7.1 Федеральный портал проектов нормативных правовых актов (regulation.gov.ru)
 - 7.2 Система обеспечения законодательной деятельности ГАС «Законотворчество» (sozd.duma.gov.ru)
- 8 Ответственные за набор данных

История изменений

Дата	Версия	Автор	Описание изменений
		Василевская Мария Михайловна	
28.09.2021	1.0	Зорин Семён Юрьевич	Документ создан
		Вяткин Илья Олегович	

Общая информация о датасете

Набор данных состоит из трех частей:

- 1. мета-данные проектов нормативно-правовых актов (НПА), размещенных на портале regulation.gov.ru с 2012 по 2021 г. (все время существования портала);
- 2. мета-данные законопроектов, внесенных в Госдуму России с 1994 по 2021 г.;
- 3. приведенные в структурированный вид результаты сводных отчетов об оценке регулирующего воздействия (ОРВ) за 2015-2021 гг.

Сведения **о проектах НПА** собраны в таблицу regulation_projects.csv и содержат информацию об авторах, сроки разработки, коды ОКВЭД, типы и сроки проведенных сопроводительных процедур, метрики вовлеченности пользователей портала regulation.gov.ru в обсуждение проектов НПА. Сведения о **законопроектах, внесенных в Госдуму**, собраны в таблицу duma_projects.csv и содержат информацию о датах, стадиях, результатах рассмотрения и др. Для части проектов НПА на ОРВ с помощью поиска ближайшего по косинусному расстоянию текста законопроекта был восстановлен номер проекта, рассмотренного Госдумой (regulation duma matches.csv).

Сведения о **сводных отчетах об OPB** собраны в таблицу ria_reports_main.csv и содержат метаданные об отчетах, а также графы отчетов в структурированном виде, включая цели и задачи принятия акта, оценки доходов и расходов и т.д.; а также еще 15 таблиц вида ria_reports_XXX.csv, которые соответствуют разделам отчетов, заполнение которых подразумевает перечисление нескольких значений (one-to-many соответствие).

Все таблицы доступны в формате CSV (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;»)

Общее описание набора данных

Общее сведения в общее сведения кормотворческого процесса в России: в общее сведения кормотворческого процесса в России и методаливие проектов НПА, подпежания снеже в России и методаливие проектов НПА, подпежания снеже в России за методаливие проектов нПА, подпежания слеже (в ППА), размещенных в Гостуму России с 1994 по результати соверам пределам (в Методаливие законовроекта, внесенных в Гостуму России с 1994 по результати соверам пределам с пределам пределам (в Методаливие законовроекта инфермации от пределам предвательного воздействия (ОРВ) за 2015-2021 гг. Сведения о прежекта НПА, Сведения в таблицу годилато легорах, средская разреботках, коди СКР3Д, типи и сроки предвательного и подъеменности пользователей портава герциало доступа, обсуждение пределам с законовроекта выволяющем предвательного подъеменности пользователей подъя в таблицу годилам гороска н НПА, Сведения о законовроекта высениям в Гостуму, собраны в таблицу годилам гороска на НТА, в предвательного предвательного предвательного подъеменности пользователей с предвательного Гостума (предвательного то также и сведены в таблицу с предвательного пред
Полное наименование набора данных Сокращенное наименование набора данных Сокращенное наименование набора данных Сокращенное наименование набора данных Арактеренства нарожноство ображеное расседата и метаданные проектов НПА, подлежация совенке Характеренства промативо-правовка актов (НПА), до до 20 г. 1 серта проектов промативо-правовка актов (НПА) об 20 г. 1 серта проектов промативо-правовка актов (НПА) об 20 г. 1 серта проектов промативо-правовка актов (НПА) об 20 г. 1 серта проектов промативо-правовка актов (НПА) об 20 г. 1 серта проектов
Полове наименование набора данных Сокращенное наименование набора данных Краткое описание набора данных Краткое обможение набора данных Краткое обможение набора данных
метаданные проектов НПА, подпежащих оденке Сокращению наименование набора данных Краткое описание набора данных Краткое обпозвения набора данных Краткое обпозвения набора данных Краткое описание набора данных Краткое обпозвения набора
2013-2021 гг. Набор давинах состоит из трех частей: (1) мета-давинае провектов пормативно-правовых актов (ИНА), размененных вы порталье герцийнол, оду ги с 2012 по 202 г. (все время существования порталь): (2) мета-давинае заколопорожетов, выселямых в 10-скуму России с 1994 по 2020 г.) (все время существования порталь): (2) мета-давинае заколопорожетов, выселямых в 10-скуму России с 1994 по 2020 г.) (все время существования от 1994 по 2020 г.) (все время существования от 1994 по 2020 г.) (все время существования от 1994 по 2020 г.) (все время существования) (все в 1994 по 2020 г.) (все время существования) (все в 1994 по 2020 г.) (все в 1994 г.) (все в
Набор доящью постоит в дрем честий (1) мето доящью постоит ват дрем честий (1) мето доящью провеждения от структурнования на портаво герцивной доят и с 2012 го до 202 г. (все время существования портаво герцивной доят и с 2012 го до 202 г. (все время существования портаво герцивной доят и с 2012 го до 202 г. (все время существования портаво.) (2) мето доят доят доят доят доят доят доят до
проектов воримативно-правовых актов (НПА), размещенных ва портате верацибно, прочти с 2012 по 202 г. (всее время существовным порталь); (2) мета-данные законопроректов, выесенных в Тосудку Россий с 1994 по 2021 г. в. (3) праведенные в структурированный выд мета верасий с 1994 по 2021 г. в. (3) праведенные в структурирований выд мета верасий с 1994 по 2021 г. в. (3) праведенные в структурирования с 1994 по 2021 г. в. (3) праведенные в структурирования с 1994 по 2021 г. в. (3) праведенные в тосудку тосудку с 1994 году с 1992 г. в. (2) середку в мета верасий с 1994 по 2021 г. с. середку в мета верасий с 1994 по 2021 г. с. середку в мета верасий с 1994 по 2021 г. с. середку в мета верасий с 1994 по 2021 г. с. середку в мета верасий с 1994 по 2021 г. с. середку в мета верасий с 1994 по 2021 г. с. середку в мета верасий с 1994 по 2021 г. с. середку в мета верасий с 1994 по 2021 г. с. середку в мета верасий с 1994 по 2021 г. с. середку в мета верасий с 1994 по 2021 г. с. середку в мета верасий с 1994 по 2021 г. с. середку в 1994 г. с. с. середку в 1994 г. с.
размещенных на портале герциаtion.gov.ru c 2012 по 202 г. г. (вов врямя существования порталь); (2) мета-данные законопроектов, внесенных в Госдуму России с 1994 го 2021 г. г. (3) пряведенные с труктурурований выт результаты сводных отчетов об оценке регулирующего Соверания з абапцу герциаtion projects.cs и содержат информацию об авторых, горожа разаробтах, коды ОКВЭЛ тыпы и срока провененных сопроводительных процедур, метрикки вовлеченности пользователей порталы герциаль прочетов НПА. Сведения о законопроекта быть и быть и срока провененных сопроводительных процедур, метрикки вовлеченности пользователей порталы герциаль, прочетов НПА. Сведения о законопроекта быть и срока провененных подраждения отчества на прочетов на структуру расстоянию техно законопроекта быть восстатавления в носитуру достоянного техно законопроекта быть восстатавленые номер проректь, расскоторенного Госдумой (regulation duma matches.csv). Сведения о специального собража в табанц гіз гротіз выпального собража в табанц гіз гротіз гобража в табанц гіз гротіз выпального собража в табанц гіз гротіз гобража в табанц гіз гротіз
г. (всее время существовния портавь), (2) мета-дапные законопровется, высесных в Гослуку России с 1994 по 2021 г. и (3) приведенных в Гослуку России с 1994 по 2021 г. и (3) приведенные в структурированный выд результатия сподика отчетов об ониек вертунуроване май выдельных процедур, мета об ониек вертунуроване об однекь ретунуроване об однекь ретунирования об одновных ретунурования одновных одновных одновных ретунктурирования одновных одновн
заколопроектов, внесенных в Госдуму России с 1994 по 2011 г. и (3) дивеждением с труктурурованиям вид результаты сводных отчетов об оценке регулирующего воздействия (ОРВ) за 2015-2021 г. Сведения о троекта. В НО собраны з таблицу гериватор, пројекта. В НО собраны з таблицу гериватор пројекта. В профенения с опроведения с опроведения с промета в таблицу гериватор пројекта. В таблицу гериватор пројекта. В таблицу гериватор пројекта. В таблицу гериватор пројекта в таблицу гериватор пројекта в таблицу гериватор пројекта провектов НПА. Сведения о законопроекта проектов НПА с Орержат ниформацию о датах, стадиях, результатах рассомогрения и др. Лиз части проектов НПА по ОРВ с помощью поиска ближающего и косначусному расстоянию техного законопроекта бит восстановлен комер проекта, рассмогренного Госдумой об собрания и доле и проектов на предуста законопроекта бит косначусному расстоянию техного законопроения об стадиях, расстояния об отчетов в стуктурированиям выде, выпочанием и задачи принятия акта, оценки доходов и расстоя и т. д. и также страфи отчетов в стуктурированиям выде, выстоянием проектов, и т.д. и также страфи отчетов в страму доходов и расстояния и т.д. и также страфи отчетов достаниям законопроем с т.д. и т.д. и также страфи отчетов достаниям и т.д. и
разультатах сопрождунованный выд предостивную простоя и сопрождуна у простоя в простоя и сопрождуний собраны в таблицу гедиватов, у простоя в променя и променя и собраны в таблицу гедиватов, у простоя в променя и собраны в таблицу гедиватов, у простоя в променя и собраны в таблицу гедиватов, у простоя в променя и сопрождуния и собраны в таблицу гедиватов, у простоя в променя и променя в променя и променя в променя и променя в променя и променя и променя в проме
воздействия (ОРВ) за 2015-2021 гг. Сведения о проектах НПА собраны в таблину гединато ртојесть, със и содержат информацию об авторах, срояк разработаж, коди ОКВЭЛ, тыпа и срока проведениях сопроводительных процедур, метрики вовлеченности пользователей портала гединато, доступ обсуждение проектов НПА. Сведения о законопроекта месениях в Тоскум, собраны в таблину обсуждение проектов НПА на ОРВ с помощью поска батраж, стациях, результатах рассмотрения и др. Пля части проектов НПА на ОРВ с помощью поска батраж, от стациях, результатах рассмотренног табля поска проектов НПА на ОРВ с помощью поска батрам, а проектов НПА на ОРВ с помощью поска батрам, а проектов НПА на ОРВ с помощью поска батрам обсуждения на фарма проектов на откуптурнованом выставление номер проекть, рассмотренного Госкумой (regulation duma matches.csv). Сведения от очетов в структурнованном высце, выпоча цели и задачи прияктия акта, оценки доходов и рассхою и т. д. а также грофа отчетов в структурнованном высце, выпоча цели и задачи прияктия акта, оценки доходов и рассхою и т. д. а также в профа парамуменает перечисление нескольких замачений (опе со-тавлу остотествие). Все таблицы доступна в формате СSV (кодировка: «UTF-8», разделитель: «9) С началом разработик также размещает парамист в поскратиле откуптурном дольку в поразуменает перечисление нескольких замачений (опе со-тавлу объекта на пречисление нескольких замачений (опе со-тавлу объекта на пречисление нескольких замачений (опе со-тавлу объекта на пречисление нескольких замачений (опе со-табля объекта на пречисление нескольких замачений опе со-табля объекта пречисления нескольких замачений опе со-табля объекта пречисления нескольких замачения пречисления нескольких
Краткое описание набора данных Краткое объектай процесс в России: результаты оценки регупную
гедиатоп робретсь сву и содержат информацию об авторах, сроках разработсях, коло (МЯЗД, типы и сроки проведенных сопроводительных процедур, метрики вовлеченных сопроводительных процедур, метрики вовлеченных обсуждение проектов НПА. Сведения о законопироекта вынесенных в Тослуму, собраны в табляцу duma projects.cs и содержат информацию о датах, стадиях, результатах рассмурения и др. Для части проектов НПА в оРВ с помощью понска ближайшего и косинускому расстоямию текта законопроекта были городом (гедиайтов duma matches.csv). Сведения с сколым стотуку трированию виде, включа цели и задачи принятия акта, оценки доколов и расходо и т.п.а. также ещо 15 табляци мара ла герот'я. XXX. сем, которые соответствуют разделам отчетов, заполнение которых подразумевает перечисление нескольких значений (опе-to-many соответствие). Все таблины доступны в формате СВУ (содировка: «UTF-8», разделитель: «) С началом разработки новото проекта НПА ведомство-разработчих обязаво разместить документацию к проек на портале Минякомоноразивния гедиайся, обходновка: «UTF-8», разделитель: «) С началом Ринзкомоноразивния гедиайся обходном проведения отчетов, составленных в расультате сайт собирает стататстку, проекты публикуются на сайте обходятельным доля машинной обработки. При этом выделяется и прискать муступные форматы в составленных расультате сайт собирает стататстку, проекты публикуются на сайте обходятельным доступные форматы Краткое описание источения в каталоге период прискательным доступные и сайтельным доступные форматы расультате сайт собирает стататстку, проекты публикуются на сайте обходятельным доступные докумения регультать оценки публика на быты в прискать и преста на сайте обходятельные и статус прискать на прискать на пределения в кат
ваторах, срожах разработках, коди ОКВЭД, типы и срожа проведениях сопроводительных процеду, метрика вововченности пользователей портала герціаціол, доч. ты обсуждение проектов НПА. Сведения о законопровекта внесенных в Тослуму, собраны в таблицу и дипа. ригурейсског и сопредел к тиформацию о датах, стадиях, результатах рассмотрения и др. Для части проектов НПА ва ОРВ с помощом поиской бликайшего и коснаусному рысстоимию текста эконопровкта была в помощью поиской бликайшего и коснаусному рысстоимию текста эконопровкта была бизей проектов на притим проектов в структурированном виде, включаеми и гольных отчетах об ОРВ собраны в таблиц гід герогіть являющим проектов в структурированном виде, включаеми и т.д. А также е графы отчетов в структурированном виде, включаеми и т.д. А также е графы отчетов в структурированном виде, включаеми и т.д. А также е графы отчетов в структурированном виде, включаеми и т.д. А также е графы отчетов в структурированном виде, включаеми и т.д. А также е графы отчетов в структурированном виде, включаеми и т.д. А также е графы отчетов в структурированном виде, включаеми и т.д. А также е графы отчетов в структурированном виде, включаеми и т.д. А также е графы отчетов в структурированном виде, включаеми и т.д. А также е графы отчетов в структурированном виде, включаеми и т.д. А также е графы отчетов в структурированном виде, включаеми и т.д. А также е графы отчетов в структурированном виде, включаеми и т.д. А также е графы отчетов от т.д. А также е графы отчетов, составленных в т.д. А также е графы отчетов, составленных в т.д. А также е графы отчетов, составленных в результате сайт ображения в кататов. В структуры практив от т.д. В т.д. А т.д. В структуры от т.д. В т.д. В структуры от т.д. В структуры е графы от т.д. В структуры в т.д. В структуры в т.д. В структуры от т
краткое описание набора данных Краткое описание источника на обножления набора данных Краткое описание источника на обножления набора данных Краткое описание источника на сайте обножления проежтов на метадакные проежто на сайте можления набота можления на сайте обножления и поступень проекты и басти мож
обсуждение проектов НПА. Сведения о законопроекта внесенных В Госдуму, собраны в таблику имперентых в Тосдуму, собраны в таблику имперентых в Тосдуму, собраны в таблику имперентых в Тосдуму, собраны в таблику от темперентых отчетах об ОРВ собраны в таблику по в состановления о сводильх отчетах об ОРВ собраны в таблику по гредилых отчетах об ОРВ собраных об ОРВ собраных отчетах об ОРВ собраных об ОРВ со
Краткое описание набора данных Краткое описание набора данных министиченных в Госдуму, собраны в таблицу облага, стадиях, результатах рассмотрения и др. Для части проектов НПА на ОРВ с помощью поиска ближайшего и косннусному расстоянию текста заковопроекта был восставовлен номер проекта, прасмотренных облагаем обл
Краткое описание набора данных онима рогуестьску и содержат информацию о дагах, стадиях, результатах рассмотрения и др. Для части проектов НПА на ОРВ с помощью поиска ближайшего и косимусному расстоянию текта законопроекта был косимусному расстоянию с сводымих отчетах об ОРВ собраны в таблии гол геротах расстояний и техта с сводымих отчетов в структурированном виде, включа цели и закаче прафы отчетов в структурированном виде, включа цели и закаче прафы от прижу по дама и прижу прижу по дама и прижу прижу прижу прижу прижу проекта на вогоры стату структури дама и прижу проекта на вогоры с дажно в прижу прижу проекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты публикуются на сайте могу прижителя в котадом с дажно в прижу прижу проекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты публикуются на сайте могу проекта на сайте обмольности и законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты публикуются на сайте могу проекта на сайте обмольности и законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты публикуются на сайте могу проекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты публикуются на сайте могу проекта на сайте обмольния этом обмольния и по получению решения стату с проекты в Публика от ток дажности, в проектов НПС с току проекта на сайте обмольния этом обмольния на борь дажных стади и по получению решения стату с проекты в ПУВ дажность проекты ВПП с текция обмольним проектов НПС с текция проектов НПС с текция проектов НПС с текция проектов НПС с текция проект
стациях, результатах рассмотрения п.р. Для части проектов НПА на ОРВ с помощью положи ближайшего и косинусному расстоянию текста законопроекта был косинусному проекта, расконоренное Тосдумой (regulation duma matches.csv). Сведения о сводных отчетах об ОРВ собраны в теблиц гал герот s main.csv и содержат метаданные об отчетах, также графы отчетов в структурированном виде, вкум и т.р. А также еще 15 таблиц видет иле греот s "XXX".csv, которые соответствуют разделам отчетов, законившем которых подразумевает перечисление мескольких значений (опе-to-many cooтветствие). Все таблицы доступных в формате СКУ (коцирожа: «UTF-8», разделитель: «з») С началом разработки в формате СКУ (коцирожа: «UTF-8», разделитель: «з») С началом разработки в формате КУ (коцирожа: «UTF-8», разделитель: «з») С началом разработки в результате табти проектом разработчик также размещает данные содных отчетов, составленных в результате об точности. При этом выделяется в рожном проведени ОРВ, разработчик также размещает данные содных отчетов, составленных в результате сайт собирает статистику просмотров, пайков, дизлайков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, пайков, дизлайков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, пайков, дизлайков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, пайков, дизлайков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, пайков, дизлайков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, пайков, дизлайков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, пайков, дизлайков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, пайков, дизлайков и комментарии; в результати сайт собирает статистику просмотров, пайков, дизлайков и комментарии; в результати сайт собирает статистику просмотров, пайков, дизлайков и комментарии; в результати сайт собирает ста
проектов НПА на ОРВ с помощью посиска ближайшего и косинускому расстоящию текста закайнопорокта был восстановлен номер проекта, рассмотренного Госдумой (regulation dum. matches csv). Сведения о сводных отчетож об ОРВ собраны в таблиц in a report smin.cs v и содержат метаданные об отчетов и структурированном виде, включа цели и задачи привития акто, оценки доходов и рассмои и т.д. А также еще 15 таблиц вида ria report's "XXX".csv, которые соответствуют разделами точетов, заполнение которых подразумевает перечиление нескольких значений (опе-to-many coorsercrane). Все таблицы доступны в формате СSV (кодировка: «UTF-8», разделители эксму начений (опе-to-many coorsercrane). Все таблицы доступны в формате СSV (кодировка: «UTF-8», разделители зокументацию к прографыми отчетов, разработчик обязаю разместить документацию к проекта на портале Минаконоразития герцаlаtion. докт це открытом доступе. В случае, когда для данного ППА необходимо проведени ОРВ, разработчик обязаю разместить документацию к проекта на портале Минаконоразания и прислать авторам свои комментария», присласть выклюдываются в формата, не прислать авторам свои комментария», прислать авторам свои комментария», прислать авторам свои комментария», последния этапом ОРВ является вынасения в прислать авторам свои комментария», прислать авторам свои комментария», прислать авторам свои комментария», прислать авторам свои комментария, в разультате світ собрательным для машанном бработих. При этом выделяется заключения, которое может быть положительным либо отрицательным. С внесенням законопроекта на рассмотрение в Государственную Пуму проекта и доступен по АРІ. Для проектом на сайте обновляется и доступен по АРІ. Для сводных стадий и по получению решения статус проектом на сайте обновляется и доступен по АРІ. Для сводным статус проектом на сайте обновляется и доступен по АРІ. Для сводным статус проектом на сайте обновляется и доступен обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата следующего обновления Дата следующего обновления наб
косннусному расстоянию текста законопроекта был востановлен номер проекта, раскомогренного Госдумой (regulation duma matches.csv). Севения о сводных отчетах об OPB собраны в таблиц ria reports main.csv и совержат метаданные об отчетах, также прафы отчетов в структурированном ваде, вкаждение 15 таблиц выда гіл серотіс ужбу, которые соответствуют разделам отчетов, заношенне когорых подразумевает перечисление нескольких значений (опе-to-many соответствие). Ве табліцы доктупны в формате СУ (кодпровка: «UTF-8», разделятель: «;») С началом разработки кобазано разместить документацию к проек на портале Манаколомразивтия герцанопо, угл в открытом доступе. В спучае, когда двя давного НПА необходим отроведени ОГВ, разработчик также размешает двичке сводим отченов, осставленым в расумлател егой проведени. ОТчеты выкладываются в форматах, не приспособленым для машинной обработки. При этом выделаются время н публичко обсуждения комментарием. В соступательных отчетов, осставленым в расумлател время н публичко обсуждения комментарием. В соступательным соступательным соступательным поботрицетельным обработки, при этом выделаются в форматах, не приспособленым для машинной обработки. При этом выделаются в расумлателя время н публичкого обсуждения проматах, не приспособленым для машинной обработки. При этом выделаются в разработних обсуждения просожденным публичкого обсуждения просождения по получению решения статус проекта ма сабте обновляется и доступен об ображдения просождения просож
(regulation duma matches.csv). Севения о сворямых отчетах об OPB собраны в таблии гід геротіз main.csv и содержат метаданные об отчетах, также прафы отчетов в структурированном ваде, включае цели и задачи принятия акта, оценки доходов и расходо и л. л. А также еще 15 таблиц видат па-геротіз, "ХХХ-сях, которые соответствуют разделам отчетов, заполнение которых подразумевает перечисление нескольких значений (опе-to-many соответствие). Все таблица доступны в формате СУ (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») С началом разработки кобазано разместить документацию к проек на портале Маниколиморазивтия гедиаtiол.дости в открытом доступе. В случее, когда дви данного ППА необходимо проедени ОГВ, разработчик также размещает двиние сволику отчетом, составленым в расуматет агой проведующую отчетом доступе. Краткое описание источника набора данных отчетом, составленым в расуматет агой проектам и субрами обработки. При этом ваделяются время и публикое обсуждения, и подъзменталию с пристособленым для машанией обработки. При этом ваделяются время и публикое обсуждения, и подъзменталию ОРВ запляется прислособленым для машанией обработки. При этом ваделяются время и публикое обсуждения, и подъзментальным с ображдение с тапистку проемотров, лайков, дидлайков и комментариев. Последиям отчетов ОРВ запляется высковным прислагь авторам с обтать положительным лябо отридательным. Оставления у проежта ва сайте обновляется и доступен по АРІ. Для проекта ка сайте обновляется и доступен по АРІ. Для проекта ка сайте обновляется и доступен по АРІ. Для проекта в сайте обновляется и доступен по АРІ. Для проекта в сайте обновляется и доступен по АРІ. Для проекта в сайте обновляется и доступен по АРІ. Для проекта в сайте обновляется и доступен по АРІ. Для проекта в сайте обновляется и доступен по АРІ. Для проекта в сайте обновляется и доступен по АРІ. Для проекта в сайте обновляется и доступен по АРІ. Для проекта в сайте обновляется и доступен по АРІ. Для проекта в сайте обновляется и доступен по АРІ. Для проекта в сайте обновляется и досту
Сведения о сводных отчетах об ОРВ собраны в таблик по доготья далься и сопержах метаданные об отчетов и структурированном виде, включа нели и задачи принятия акта, оценки, доходов и расовов и т.п. А также графы отчетов в структурированном виде, включа нели и задачи принятия акта, оценки, доходов и расовов и т.п. А также еще 15 таблиц вида гіл героті; УХХ.с.я., которые соответствую разданам отчетов, заполнение которых подразумевает перечисление нескольких значений (опе-10-тами) соответствие). Все таблица доступны в формате СSV (кодировка: «UTF-8», разделитель: «») С началом разработки нового проекта НПА ведомство-разработики обязано разменатиль соответствие). В случае, когда для данного НПА необходимо проведени ОРВ, разработчик также размещает данные соодных отчетов, составленых в результате этой процедура. Отчеты выкладываются в форматах, не приспособленныя для мащенной обработки. При этом выделяется размя и иубличное обсуждение, и пользователи сайта могут прислать авторам свою комментарии, в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, дизлайков и комментарие. Последным этапом ОРВ ялляется высобрает статистику просмотров, лайков, дизлайков и комментарие. Последным этапом ОРВ ялляется высобрает статистику просмотров, найков, дизлайков и комментарие. Последным этапом ОРВ ялляется высобрает статистику просмотров, пайков, дизлайков и комментарие. Последным этапом ОРВ ялляется высобрает статистику просмотров, найков, дизлайков и комментарие. Последным этапом объемная дастов, дизлайков и комментарие. Последным этапом отрицательным. С внесение экспертами Миняковокразантия экспертного заключения, которое может быть польжительным либо отрицательным по получению решения статус проекта на сайте объемная, которое может быть польжительным по получению решения статус проекта на сайте объемная, которое может быть польжительным по получению решения статус проекта на сайте объемная и по получению решения статус проекта на сайтельные по потражения проектов НП с терцаного, то может быть по потражения проектов НП с
па героть маілься и содержат метаданные об отчетах, также графы отчетов в структурированном виде, включа цели и задачи принятия акта, оценки доходов и расходо и т.д. А также еще 15 таблиц вида га героть? "ХХХ.см., которые соответствуют разделам отчетов, заполнение которых подразумевает перечисление нескольких значений (опе-to-many соответствие). Все таблицы доступны в формате СУ (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») С началом разработки поволо проекта НПА ведомство-разработчик обзавано разместить документацию к проек на портале Минэкономразвития тециаtion.gov.ru в открытом доступе. В случае, когда для данного НПА необходимо проеведени ОРЕ, разработчик также размещает данные сводных отчетов, составленных в результате этой процедуры. Отчеты выкладываются в форматах, не приспособленных публичное обсуждение, и пользоваетии сайта могут прислать авторам свои комментарии; в результате сайт комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, цизалаков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, цизалаков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, цизалаков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, цизалаков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, цизалаков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, цизалаков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, цизалаков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, цизалаков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, цизалаков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, дизалаков и комментарии; в результате сайт собирает на рассмотрение в Госулает на рассмотрение в Госулает на рассмотрение в Госулает на насторает на сайте собивалется и доступен по АРГ. Покрываемый временной период период потожения в предуление предуление предуление предуление предуление предуление предуление предуление предул
также графы отчетов в структурированном виде, включе цели и задачи приятия акта, оценки доходо в расходои и т.д. А также еще 15 таблиц вида та герогі's "ХХХ.сяу, которые соответствуют разделам отчетов, заполнение которых подразумевает перечисление нескольких значений (оле-10-таму соответствие). Все таблицы доступны в формате СSV (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») С началом разработчик обязано разместить документацию к проек на портале Миньхономразвитая герціаtion, дости в открытом доступе. В случае, когда для данного НПА необходимо проведени ОРВ, разработчик также размещеет данные сводных отчетов, осставленных в результате зобі подведуры. Отчеты выкладиваются в форматах, не приспособленныя для машниной обработки. При этом выделяется время и публичное обсуждение, и пользователи сайта могут прислать авторам свои комментате зобі подведуры. Отчеты выкладиваются в форматах, не приспособленным для машниной обработки. При этом выделяется время и публичное обсуждение, и пользователи сайта могут прислать авторам свои комментате зобі подведуры. Отчеты выкладиваются в форматах, не приспособленным для машниной обсуждение, и пользователи сайта могут прислать авторам свои комментате зобі подведурна комметариев. Последним этапом ОРВ вяляется собирает статистику просмотров, лайков, дизлайков и комментариев. Последния отапом ОРВ вяляется сайта могут прислать авторае обномотельным либо отрицательным. С внесением законопроекто МРВ запачется заключения, пользовательным либо отрицательным. С внесением законопроекто Думу проекты положительным либо отрицательным дотришето обновления статус проекта на сайте обновляется и доступен по АРІ. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для законопроектов ОРВ: 2015-2021 гг. Для законо
цели и задачи принятия акта, оценки доходов и расходов и т.д. А также еше 15 таблиц вырат ле героте ¹ 2, XXX.см, которые соответствуют разделам отчетов, заполнение которых подразумевает перечисление нескольких значений (опе-to-many соответствие). Все таблицы доступны в формате СSV (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») С началом разработки койзано разместить документацию к проек на портале Минэкономразвитая геропацию, сторы дазработчик обазона разместить документацию к проек на портале Минэкономразвитая геропацию, сторы дазработчик обазона разместить документацию к проек на портале Минэкономразвитая геропацию, сторы дазработчик также размещает данные сводных отчетов, составленных в результате этой процедуры. Отчеты выкладываются в формате, не приспособленных для машиниюй обработки. При этом выделяется время н публичное обсуждение, и полъзоваетии сайта могут прислать авторам свои комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, дизайков в комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, дизайков в комментарии; в результате сайт прислать вымостровает обазоваетии сайта могут прислать ваторам свои комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, дизайков в комментарии; в результате сайт прислать в положительным либо отрицательным. Краткое описание источника набора данных С внесением законопроекта на рассмотрение в Государственную (руму проекты публикуются на сайте sozd.duma.gov.ru. По мере прохождения проектом различих стадий и по полученное решения к саторе просма на сайте обновляется и доступен по API. Для двожением в размешения в тостурает преметы НПА: 2012-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Гостурау: 1994-2021 гг. СSV (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») 28.09.2021 Преводичность обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления набора данных 28.09.2021 Дополнительные сверения Цитирование набора данных 28.09.2021 Дополнительные сверения Цитирование набора данных на русском языке ст
и т.д. А также еще 15 таблиц вида ла герогі's "ХХХ.ся», которые соответствуют разделам отчетов, заполнение которых подразумевает перечисление мескольких значений (опе-to-many соответствие). Все таблица доступны формате CSV (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») С началом разработчик обязано разместить документацию к проек на портале Минякономразвития услуги в открытом доступе. В случае, когда для данного НПА необходимо проведени ОРВ, разработчик также размещает данные сводных отчетов, осставленных в результате тэк приспособленных для машенной обработки. При этом выделяется время н публичное обсуждение, и пользователи сайта могут пристать замительным свои комментатрии: в результате сайт собирает статистнку просмотров, дайков, дизлайков и комментариев. Последиия этапом ОРВ вядлется вынесение экспертног заключения, которое может быть положительным либо отрицательным. Краткое описание источника набора данных с весением закленую Думу проекты публикуются на сайте обисовления у пристативной период отрицательным. С ввесением закленую Думу проекты публикуются на сайте обисовления проектом различных стадий и по получению решения готтус проекта на сайте обисовления проектом различных стадий и по полученные решения статус проекта на сайте обисовления в тостулу 1994-2021 гг. Для законопректов, внесенных в Тослулу 1994-2021 гг. СУС (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») Теменим доступа (Весть возможность работать с данными севем иличном ПК, в том числе и скачивать данным гемения расторы обновления набора данных (Весть обязовления и метаданные преекто НПС с рецейство, обновления набора данных (Весть обязовления и метаданные проекто НПС с рецейство, обязовать и законопректы обязовать и законопректы данных (Весть обязоваться и метаданные проекто НПС с рецейство, обязоваться и и метаданные проекто НПС с рецейство, обязоваться и и метаданные проекто НПС с рецейство, обя
которые соответствуют разделам отчетов, заполнение которых подразумевает перечисление нескольких значений (опе-to-many соответствие). Вес таблищы доступны в формате СУ (кодировка: «UTF-8», резделитель: «;») С началом разработки нового проекта НПА ведомство-разработчих обзавано разместить документацию к проек на портале Минэкономразвития regulation.gov.ru в открытом доступе. В случае, когда для данног НПА необходимо проеведени ОРВ, разработчик также размещает данные сводных отчетов, составленных в результате этой пропедуры. Отчеты выкладываются в форматах, не приспособления для машинной обработки. При этом выделяется время н публичное обсуждение, и пользователи сайта могут прислать авторам свои комментария; в результате сайт собирает статистику просмотров, дайхов, дизлайков и комментария; в результате сайт собирает статистику просмотров, дайхов, дизлайков и комментарие. Последния этапом ОРВ вяляется в комментарие. Последния этапом ОРВ вяляется в комментарие. Последния отапом ОРВ вяляется в комментарие. Последния отапом ОРВ вяляется в набора данных с выесением законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты положительным либо отрицательным. С внесением законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты положительным либо отрицательным. С внесением законопроектом различных стадий и по получению решения статус проекта на сайте обмоляется и доступен по АРІ. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Тосудму; 1994-2021 гг. Для сводных отчетов ОРВ: 2015-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Тосудму; 1994-2021 гг. Для сводных отчетов ОРВ: 2015-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Тосудму; 1994-2021 гг. Для сводных отчетов ОРВ: 2015-2021 гг. Для сводных отчетов ОРВ: 2015-2021 гг. Для законопроекты в Тосудму; 1994-2021 гг. Для законопроекты в Тосудму проекты дата на сводным премежения дата в следующей в тосуда дата в следующей в тосуда дата в статус предоста на сводным премежения дата в следующей в тосуда дата статус предоста на сводным премежения дата сводным премежен
нескольких значений (опе-to-many соответствие). Вес вебаблици доступны в формате CSV (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») С началом разработки нового проекта НПА ведомство- разработчик обязано разместить документацию к проек на портале Мивяковомразвития гедиlаtion.gov.ru в открытом доступе. В случае, когда для данного НПА необходимо проведени ОРВ, разработчик также размещает данные сводных отчегов, составленных в результате этой процедуры. Отчеты выкладиваются в форматах, не присособенных для машинной обработки. При этом выделяется время и публичное обсуждение, и пользователи сайта могут прислать авторам свои комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, дизлайков и комментариев. Последним этапом ОРВ завляется вынесение экспертами Мивэковомразвития экспертым и комментариер. Последним этапом ОРВ завляется вынесение экспертами Мивэковомразвития экспертым и комментариер. Последним этапом ОРВ завляется вынесение экспертами Мивэковомразвития экспертым С внесением законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекта публикуются на сайте е осударственную Думу проектом публикуются на
Все таблицы доступны в формате CSV (кодировка: «UTF-8», разденитель: «;») С началом разработки нового проекта НПА ведомство- разработчик обязано разместить документацию к проек на портале Миняхономразвития гедиаlсподоч.ти в открытом доступе. В случае, когда для данного НПА необходимо проведени ОРВ, разработчик также размещает данные сводных отчетов, составленных в результате той процедуры. Отчеты выкладываются в форматах, не прислособленных для машинной обработки. При этом выделяется время н публичное обсуждение, и пользователи сайта могут прислать авторам свои комментарии; в результате сой прает статистику просмотров, лайков, дизлайков и комментариев. Последним этапом ОРВ ввляется вынесение экспертами Минэкономразития экспертног заключения, которое может быть положительным либо отридательным. С внесением законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты публикуются на сайте sozd.duma.gov.ru. По мере прохождения проектом различных стадий и по получению решения статус проекта на сайте обновляется и доступен по АРГ. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму; 1994-2021 гг СБУ (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») 254,9 Мойт Право, Нормотворческий процесс Соктрытый (у Вас есть возможность работать с данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и остать с данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и право, ного обновления Дата следующего обновления Зарачение набора данных Донолительные сведения Дитирование набора данных Донолительные сведения Дитирование набора данных З
«UTF-8», разделитель: «;») С началом разработки нового проекта НПА ведомстворасувотки нового проекта НПА ведомстворасувотки обязано разместить документацию к проек на портале Мивяжовомразвития гедиlаtion.gov.ru в открытом доступе. В случае, когда для данного НПА необходимо проведени ОРВ, разработчик также размещает данные сводных отчетов, составленных в результате этой процедуры. Отчеты выкладнываются в формата, не присособленных для машинной обработки. При этом выделяется время и публичное обсуждение, и пользователи сайта могут прислать авторам свои комментарии; в результате затобиченом кождение, и пользователи сайта могут прислать авторам свои комментарии; в результате затобительным. С внесением законопроекта на рассмотрение в комментарием. Последним этапом ОРВ является вывнесение жаспертами Мивэковомразвития экспертного заключения, которое может бъль положительным дого отрицательным. С внесением законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты публикуются на сайте sozd.duma.gov.ru/. По мере проектом различных стадий и по получению решения статус проекта на сайте собивовляется и доступен по АРІ. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для сводных отчетов ОРВ: 2015-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. СУС (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») 28.09.2021 Периодичность нубликации и обновления Дата последнего обновления Дата размещения в каталоге Периодичность обновления набора данных 28.09.2021 Кратованием в каталоге Периодичность обновления набора данных 28.09.2021 Карактер последнего обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Нермодичность обновления набора данных 28.09.2021 Карактер последнего воздействия и метаданные проектов НП с гедианого, точ и sozd.duma.gov.ru/ / Минакономразвития России, обработка васлеекаяя Мил. Вяткин И.О. Зория С.Ю. Инфраструктура ваучно-исследовательских данных, АН «ИПР», 2021. Доступ: Лиценьия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09.2021 URL: https://data-catalog/d
С началом разработки нового проекта НПА ведомстворазработчик обязано разместить документацию к проект на портале Минэкономразвития гедиlation.gov.ru в открытом доступе. В случае, когда для данного НПА необходимо проведени ОРВ, разработчик также размещает данные сводных отчетов, составленных в результате этой процедуры. Отчеты выкладываются в форматах, не приспособленных для машинной обработки. При этом выделяется время на публичное обсуждение, и пользователи сайта могут прислать авторам свои комментарии; в размется выментариев. Последния этапом ОРВ является выментариев. Последния этапом ОРВ является выментариев. Последния этапом ОРВ является выменсарием законопроекта на рассмотрение в государственную Цлум проекты публикулогся на сайте sozd.duma.gov.ru. По мере прохождения проектом различных стаций и по получению решиз статус проекта на сайте обновляется и доступен по АРІ. Для проекто в НПА: 2012-2021 гг. Для сводных отчетов ОРВ: 2015-2021 гг. Для сводным отчетов ОРВ: 2015-2021 гг. Для сводных отчетов ОРВ: 2015-2021
разработчик обязано разместить документацию к проек на портале Мизикономразвития regulation.gov.ru в открытом доступе. В случае, когда для данного НПА необходимо проведени ОРВ, разработчих также размещает данные сводных отчетов, составленных в результате этой процедуры. Отчеты выкладываются в форматах, не приспособленных для машинной обработки. При этом выделяется время н публичное обсуждение, и пользователи сайта могут прислать авторам свои комментарии; в результате сайт собирает статистику просмогров, лайков, дизлайков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмогров, лайков, дизлайков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмогров, лайков, дизлайков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмогров, лайков, дизлайков и комментарии; в результате сайт собирает статистику просмогров, лайков, дизлайков и комментарии; в результатем сайте могительных акпочение заключения, которое может быть полозметельным либо отрицательным. С внесением законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты публикуются на сайте sozd.duma.gov.ru. По мере прохождения проектом различных стадий и по получению решения статус проекта на сайте обновляется и доступен по API. Для проектов ПНА: 2012-2021 гг. Для проектов ПНА: 2012-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. СSV (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») 254.9 Мбайт Право, Нормотворческий процесс Сткрытый (у Вас есть возможность работать с данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и стедиать пресмень НП с тедиать проектов. НП с тедиать пресмень НП с тедиать пре
на портале Минэкономразвития regulation.gov.ru в открытом доступе. В случае, когда для данного НПА необходимо проведени ОРВ, разработчих также размещает данные сводных отчетов, составленых в результате этой процедуры. Отчеты выкладываются в форматах, не приспособленных для машиной обработки. При этом выделяется время н публичное обсуждение, и пользователи сайта могут прислать авторам свои комментарии; в результате сайт собпрает статистику просмотров, лайков, дизлайков и комментариев. Последним этапом ОРВ является выенсение экспертами Манэкономразвития экспертного заключения, которое может быть положительным либо отридательным. С внесением законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты проектом различных стадий и по получению решения статус проекта на сайте обновлеется и доступен по АРІ. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госудму: 1994-2021 гг. СУС (кодировка: «СТГ-8», разделитель: «;») 254,9 Мбайт Периодичность публикации и обновления Дата последнего обновления Дата авоследнего обновления Дата авоследнего обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата аконопроектов, насенным в Госудму: 1994-2021 гг. СРУ (кодировка: «СТГ-8», разделитель: «;») 254,9 Мбайт Право, Нормотворческий процесс Открытый (у Вас есть возможность работать с данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать данные) Весторов предутирующего обновления набора данных Заражер последнего обновления Дата последнего обновления набора данных Заражерность публикации и обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления набора данных Заражерность публикации и обновления негоднего возрайствия и метаданные проектов НПС с геруальтельного возрайствия и метаданные проектов НПС с герупарующего обнова
В случае, когда для данного НПА необходимо проведения ОРВ, разработчик также размещает данные сводных отчетов, составленных в результате этой процедуры. Отчеты выкладываются в форматах, не приспособленныя для машиной обработки. При этом выделяется время н публичное обсуждение, и пользователи сайта могут прислать авторам свои комментарии в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, дизлайков и комментарии этапом ОРВ является вынесение экспертами Минэкономразвития экспертного заключения, которое может быть положительным либо отрицательным. С внесением законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты проектом различных стадий и по получению решения статус проекта на сайте обковляется и доступен по АРІ. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. Для законопроектов обновления в Катера в Статура
ОРЕ, разработчик также размещает данные сводных отчетов, составленых в результате этой процедуры. Отчеты выкладываются в форматах, не приспособленных пля машинной обработки. При этом выделяется время нь публичиею обсуждение, и пользоватис сайта могут прислать авторам свои комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, дизлайков и комментариев. Последним этапом ОРВ является вынесение экспертами Минзкономразвития экспертного заключения, которое может быть положительным либо отрицательным. С внесением законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты публикуются на сайте sozd.duma.gov.ru. По мере прохождения проектом различных стадий и по получению решения статус проекта на сайте обновляется и доступен по АРІ. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для дводных отчетов ОРВ: 2015-2021 гг. Для дводных отчетов ОРВ: 2015-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. СУК (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») 254,9 Мбайт Тематика набора данных Тематика набора данных Право, Нормотворческий процесс Открытый (у Вас есть возможность работать с данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать данные) Периодичность обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата следующего обновления набора данных Характер последнего обновления Дата последнего обновления набора данных Характер последнего обновления Нормотворческий процесс в России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НП с геущаюто, дочт. и услучае России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НП с геущаюто, дочт. и услучае России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НП с геущаюто, дочт. и услучае России; обработка Василевская М.М., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ППУР», 2021. Диструт, Лицензия С ЕУ-SA. Размещено: 28.09.2021. URL: https://data-catalog/data-eatalog/data-eatalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata o
Отчетов, составленных в результате этой процедуры. Отчетов выкладываются в форматах, не приспособленных для машинной обработки. При этом выделяется время и публичное обсуждение, и пользователи сайта могут прислать авторам свои комментарии в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, дилайков и комментарицим этолом ОРВ является вынесение экспертами Минэкономразвития экспертного заключения, которое может быть положительным лабо отрицательным. С внесением законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты публикуются на сайте обновляется и доступен по АРІ. Покрываемый временной период Паля законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. Для законопроектов НПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том числе и скачивать данным и своем личном ПК, в том чи
Краткое описание источника набора данных С внесение экспертами Минэкономразвилия экспертного заключения, которое может быть положительным либо отрицательным. С внесением законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекта нубликуются на сайте sozd.duma.gov.ru. По мере прохождения проектом различных стадий и по получению решения статус проекта на сайте обновляется и доступен по API. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для двоктов НПА: 2012-2021 гг. Для двоктов НПА: 2012-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госудму: 1994-2021 гг. СУ (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») 254,9 Мбайт Периодичность публикации и обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата следующего обновления набора данных Характер последнего обновления набора данных Дата следующего обновления набора данных Диполнительные сведения Нормотворческий процесс в России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НП с геущайоп.доv.ru и зогд.duma.gov.ru // Минякономразвития России, Госудума России; обработка Василеская М. М., Вяткин И. О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ШТУР», 2021. Доступ: Лицензия С ВУ-SA. Размещено: 28.09.2021. URL: https://data-catalog/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation. доv.ru /
Краткое описание источника набора данных прислать авторам свои комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, дизлайков и комментариев. Последним этапом ОРВ звяляется вынесение экспертами Минэкономразвития экспертного заключения, которое может быть положительным либо отрицательным. С внесением законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты публикуются на сайте sozd.duma.gov.ru. По мере прохождения проектом различных стадий и по получению решения статус проекта на сайте обновляется и доступен по API. Для проекта на сайте обновляется и доступен по API. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. Для законопроектов на сайте обновления в каталоге 28.09.2021 Дата последнего обновления набора данных 28.09.2021 Дотолнительные сведения Нормотворческий процесс в России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НП с гедиаtion.gov.ru и когод.duma.gov.ru и // Минэкономразвития России; обработка василевская М.М., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовтыських данных, АНК «ЦПУР», 2021. Доступ: Лицензия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09.2021. URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Ministry of
Краткое описание источника набора данных прислать авторам свои комментарии; в результате сайт собирает статистику просмотров, лайков, дизлайков и комментариев. Последним этапом OPB является вынесение экспертами Минэкономразвития экспертного заключения, которое может быть положительным либо отрицательным. С внесением закопопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты публикуются на сайте sozd.duma.gov.ru. По мере прохождения проектом различных стадий и по получению решения статус проекта на сайте обновляется и доступен по API. Для проектов HПА: 2012-2021 гг. Для сводных отчетов OPB: 2015-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. СSV (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») Режим доступа Периодичность нубликации и обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления набора данных Дата следующего обновления на
обирает статистику просмотров, лайков, дизлайков и комментариев. Последним этапом ОРВ является вынесение экспертами Минэкономразвития экспертного заключения, которое может быть положительным либо отрицательным. С внесением законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекта на рассмотрение в Государственную Думу проекта на рассмотрение в Государственную Думу проекта на сайте sozd.duma.gov.ru. По мере прохождения проектом различных стадий и по получению решения статус проекта на сайте обновляется и доступен по API. Для проектов НПа: 2012-2021 гг. Для сводных отчетов ОРВ: 2015-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госудму: 1994-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госудму: 1994-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госудму: 1994-2021 гг. СБУ (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») 254,9 Мбайт Тематика набора данных Траво, Нормотворческий процесс Открытый (у Вас есть возможность работать с данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать данные) Периодичность ибовления Дата последнего обновления Дата последнего обновления набора данных Характер последнего обновления Дата последнего обновления набора данных Дополнительные сведения Нормотворческий процесс в России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НП с гедиатол, от и с ясидиты доч.ги // Минэкономразвития России, Госума России; обработка Василевская М.М., Ваткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура начучно-исслеровательских данных, АНК «ЦПУР», 2021. Доступ: Лицензия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09.2021. URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulations drafts from regulation.gov.ru // Ministry of
комментариев. Последним этапом ОРВ является вынесение экспертами Минэкономразвития экспертного заключения, которое может быть положительным либо отрицательным. С внесением законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты публикуются на сайте sozd.duma.gov.ru. По мере прохождения проектом различных стадий и по получению решения статус проекта на сайте обновляется и доступен по API. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. Доступные форматы СSV (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») Размер набора данных Траво, Нормотворческий процесс Открытый (у Вас есть возможность работать с данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать данные) Периодичность публикации и обновления Дата последнего обновления набора данных Зарактер последнего обновления Дата следующего обновления набора данных Характер последнего обновления Дата следующего обновления набора данных 28.09.2021 Дополнительные сведения Нормотворческий процесс в России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НП с герцаніоп.gov.ru и sozd.duma.gov.ru // Минэкономразвития России, Госдума России; обработка василевская М.М., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ЦПУР», 2021. Поступ: Лицензия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09.2021. URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulations drafts from regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Ministry of
вынесение экспертами Минэкономразвития экспертного заключения, которое может быть положительным либо отрицательным. С внесением законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты публикуются на сайте sozd.duma.gov.ru. По мере прохождения проектом различных стадий и по получению решения статус проекта на сайте обновляется и доступен по API. Для проектов HПА: 2012-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госудму: 1994-2021 гг. Для законопроектов дествем и метадета с качивать данным в Свеем личном ПК, в том числе и скачивать данным в Свеем личном ПК, в том числе и скачивать данным в Свеем личном ПК, в том числе и скачивать данным в Свеем личном ПК, в том числе и скачивать данным в Свеем личном ПК, в том числе и скачивать данным в Свеем личном ПК, в том числе и скачивать данным в Свеем личном ПК, в том числе и скачивать данным в Свеем личном ПК, в том числе и скачивать данным в Свеем личном ПК, в том числе и скачивать данным в Свеем личном ПК, в том числе и скачивать данным в Свеем личном ПК, в том числе и скачивать данным в Свеем личном ПК, в том числе и скачивать данным в Свеем личном ПК, в том числе и скачивать данным в Свеем личном ПК,
заключения, которое может быть положительным либо отрицательным. С внесением законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты публикуются на сайте sozd.duma.gov.ru. По мере прохождения проектом различных стадий и по получению решения статус проекта на сайте обновляется и доступен по API. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. СSV (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») Размер набора данных Тематика набора данных Траво, Нормотворческий процесс Открытый (у Вас есть возможность работать с данными своем личном ПК, в том числе и скачивать данные) Периодичность публикации и обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата следующего обновления Дата следующего обновления Дата следующего обновления набора данных Характер последнего обновления Дата следующего обновления набора данных Дата следующего воздействия и метадан
С внесением законопроекта на рассмотрение в Государственную Думу проекты проектом различных стадий и по получению решения статус проекта на сайте обновляется и доступен по API. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в
Государственную Думу проекты публикуются на сайте sozd.duma.gov.ru. По мере прохождения проектом различных стадий и по получению решения статус проекта на сайте обновляется и доступен по API. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. Доступные форматы СSV (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») Размер набора данных Тематика набора данных Тематика набора данных Право, Нормотворческий процесс Открытый (у Вас есть возможность работать с данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать данные) Периодичность публикации и обновления Дата размещения в каталоге Периодичность обновления Дата последнего обновления Дата спедующего обновления Дата спедующего обновления Дата следующего обновления набора данных Дата следующего обновления набора данных Дополнительные сведения Нормотворческий процесс в России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НПс с гедиlation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru // Минякономразвития России, Госдума России; обработка Василевская М.М., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ЦПУР», 2021. Доступ: Лицензия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09.2021 URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulatory assessment and metadata of regulatory assessment and metadata of regulatory assessment and metadata of regulato
Sozd.duma.gov.ru. По мере прохождения проектом различных стадий и по получению решения статус проекта на сайте обивовляется и доступен по API. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. Для законопроекти процесс в Открыми процесс в России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НПС с гедиlation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru // Минэкономразвития России, Госдума России; обработка Василевская М.М., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ЦПУР», 2021. Доступ: Лицензия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09.2021. URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulation drafts from regulation.gov.ru // Ministry of
различных стадий и по получению решения статус проекта на сайте обновляется и доступен по API. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для сводных отчетов OPB: 2015-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. Драво, Нормотворческий процесс обновления и скачивать данным и проектов на проектов
проекта на сайте обновляется и доступен по API. Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. Доступные форматы СSV (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») Размер набора данных Тематика набора данных Тематика набора данных Право, Нормотворческий процесс Открытый (у Вас есть возможность работать с данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать данные) Периодичность публикации и обновления Дата размещения в каталоге Периодичность обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата следующего обновления Дата следующего обновления Пополнительные сведения Нормотворческий процесс в России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданыые проектов НПс с гедиlation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru // Минэкономразвития России, Госдума России; обработка Василевская М.М., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ЦПУР», 2021. ЦОСТуп: Лицензия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09.2021 URL: https://data-rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Ministry of
Для проектов НПА: 2012-2021 гг. Покрываемый временной период Для законопроектов, внесенных в Госдуму: 1994-2021 гг. СSV (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») 254,9 Мбайт Тематика набора данных Право, Нормотворческий процесс Открытый (у Вас есть возможность работать с данными в своем личном ПК, в том числе и скачивать данным) Периодичность обновления Дата размещения в каталоге Периодичность обновления В каталоге В каталоге Периодичность обновления В каталоге Периодичность обновления В каталоге В каталог
Покрываемый временной период Для сводных отчетов OPB: 2015-2021 гг. Доступные форматы СSV (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») Размер набора данных 254,9 Мбайт Тематика набора данных Право, Нормотворческий процесс Открытый (у Вас есть возможность работать с данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать данныме) Периодичность публикации и обновления Дата размещения в каталоге 28.09.2021 Периодичность обновления 28.09.2021 Дата последнего обновления набора данных 28.09.2021 Характер последнего обновления набора данных 28.09.2022 Дополнительные сведения Нормотворческий процесс в России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НП с гедиlation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru // Минэкономразвития России, Госдума России; обработка Василевская КМ., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ЦПГУР», 2021. Доступ: Лицензия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09.2021. Пк: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru // Sozd.duma.gov.ru // Ministry of
Доступные форматы СSV (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;») Размер набора данных 254,9 Мбайт Тематика набора данных Право, Нормотворческий процесс Открытый (у Вас есть возможность работать с данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать с данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать с данными и своем личном ПК, в том числе и скачивать данными и периодичность обновления набора данных и данных и данных и детодичность обновления набора данных на русском языке НП с гедиlation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru // Минэкономразвития России, Госдума России; обработка Василевская ЛМ., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ЦПГУР», 2021. Доступ: Лицензия СС ВY-SA. Размещено: 28.09.2021. URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru // Ministry of
Размер набора данных Тематика набора данных Тематика набора данных Режим доступа Периодичность публикации и обновления Дата размещения в каталоге Периодичность обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата спедующего обновления Дата спедующего обновления набора данных Дата спедующего воздействия и метаданные проектов НП с гедиlation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru // Минэкономразвития России, Госдума России; обработка Василевская М.М., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ЦПГУР», 2021. Доступ: Лицензия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09.2021. URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru // Ministry of
Тематика набора данных Режим доступа Периодичность публикации и обновления Дата размещения в каталоге Периодичность обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата спедующего обновления Дата спедующего обновления Дата спедующего абновления Дата спедующего абновления Дата спедующего абновления Дата спедующего абновления Дата спедующего обновления Дата спедующего абновления Дата спедующего обновления
Режим доступа Пернодичность публикации и обновления Дата размещения в каталоге Периодичность обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата следующего обновления набора данных Данных професс в России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НП-с гедиlation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru // Минэкономразвития России, Госдума России; обработка Василевская М.М., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ЦПУР», 2021. ЦОСтуп: Лицензия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09.2021. URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulatory disparation.gov.ru // Ministry of
Своем личном ПК, в том числе и скачивать данные) Периодичность публикации и обновления Дата размещения в каталоге Периодичность обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата следующего обновления Дата следующего обновления набора данных Дополнительные сведения Нормотворческий процесс в России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НП. с regulation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru // Минэкономразвития России, Госдума России; обработка Василевская М.М., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АН(«ЩПУР», 2021. Доступ: Лицензия СС BY-SA. Pasмещено: 28.09.2021. URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulatory of from regulation.gov.ru // Ministry of
Периодичность публикации и обновления Дата размещения в каталоге Периодичность обновления Дата последнего обновления Дата следующего обновления Дата следующего обновления Дополнительные сведения Нормотворческий процесс в России: результаты опенки регулирующего воздействия и метаданные проектов НП с гедиlation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru // Минэкономразвития России, Госдума России; обработка Василевская М.М., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ЦПУР», 2021. ЦВс.: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Ministry of
Дата размещения в каталоге Периодичность обновления Дата последнего обновления Дата последнего обновления Дата следующего обновления набора данных Дополнительные сведения Нормотворческий процесс в России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НП с regulation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru // Минэкономразвития России, Госдума России; обработка Василевская М.М., Вяткин ЛО., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ЦПУР», 2021. Доступ: Лицензия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09,2021. URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Ministry of
Периодичность обновления Дата последнего обновления набора данных Дата следующего обновления набора данных Дата следующего обновления набора данных ——————————————————————————————————
Дата последнего обновления Дата следующего обновления Дата следующего обновления набора данных Дополнительные сведения Нормотворческий процесс в России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НП. с regulation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru // Минэкономразвития России, Госдума России; обработка Василевская М.М., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АН(«ЦПУР», 2021. Доступ: Лицензия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09.2021. URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Мініstry of
Характер последнего обновления Дата следующего обновления набора данных Дополнительные сведения Нормотворческий процесс в России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НП с regulation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru и/ Минэкономразвития России, Госдума России; обработка Василевская М.М., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АН(«ЦПУР», 2021. Доступ: Лицензия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09.2021. URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru (Ministry of
Дата следующего обновления набора данных Дополнительные сведения Нормотворческий процесс в России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НП с regulation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru // Минэкономразвития России, Госдума России; обработка Василевская КМ., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ЦПУР», 2021. Доступ: Лицензия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09,2021. URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Ministry of
Дополнительные сведения Нормотворческий процесс в России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НП с regulation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru // Минэкономразвития России, Госдума России; обработка Василевская М.М., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ЦПУР», 2021. Доступ: Лицензия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09.2021. URL: https://data-rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Ministry of
Нормотворческий процесс в России: результаты оценки регулирующего воздействия и метаданные проектов НП с геgulation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru // Минэкономразвития России, Госдума России; обработка Василевская М.М., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ЦПУР», 2021. Доступ: Лицензия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09.2021. URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Ministry of
регулирующего воздействия и метаданные проектов НП с regulation.gov.ru и // Минэкономразвития России, госдума России; обработка Василевская М.М., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ЦПУР», 2021. Доступ: Лицензия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09.2021. URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Ministry of
с regulation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru // Минэкономразвития России, Госдума России; обработка Василевская М.М., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ЦПУР», 2021. Достун: Лицензия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09,2021. URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Ministry of
Минэкономразвития России, Госдума России; обработка Василевская М.М., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ЦПГУР», 2021. Доступ: Лицензия СС ВҮ-SA. Размещено: 28.09.2021. URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Ministry of
Цитирование набора данных на русском языкеВасилевская М.М., Вяткин И.О., Зорин С.Ю., Инфраструктура научно-исследовательских данных, АНС «ЩПУР», 2021. Доступ: Лицензия СС ВУ-SA. Размещено: 28.09.2021. URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Ministry of
«ЦПУР», 2021. Доступ: Лицензия СС ВҮ-SA. Размещено: 28.09.2021. URL: https://data-csi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Ministry of
28.09.2021. URL: https://data-crsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Ministry of
https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177 Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Ministry of
Rule-making process in Russia: results of regulatory impact assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Ministry of
assessment and metadata of regulations drafts from regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Ministry of
regulation.gov.ru & sozd.duma.gov.ru // Ministry of
For references (English) Economic Development of Russian Federation, Federal State Dynamic data processing: Vegilyardes M. Westlein L. Zorin S.
Dunia; data processing: Vasnevskala M., Vyatkin I., Zorin S.
The Research Development Infrastructure (RDI), CAG, 2021
Access: License CC BY-SA. Posted: 28.09.2021.
URL: https://data.rcsi.science/data-catalog/datasets/177
Ссылка на открытый репозиторий https://github.com/CAG-ru/cag-public/tree/master/projects/г
Геоданные (пространственная привязка набора данных)
СС BY-SA (Creative Commons)
https://creative.commons.org/licenses/by-sa/4.0/
псря://стеациесопппоня.огд/псеняея/ду-sa/4.0/ Допускается использование, копирование и
DACED DOCT DA DE DE LA COMPANIA DEL COMPANIA DE LA COMPANIA DEL COMPANIA DE LA COMPANIA DEL COMPA
распространение данных в научно-исследовательских,
лицензия, под которои пуоликуется наоор данных коммерческих и любых иных целях. При преобразования
лицензия, под которои пуоликуется наоор данных коммерческих и любых иных целях. При преобразовании материала разрешается распространять переделанные
лицензия, под которои пуоликуется наоор данных коммерческих и любых иных целях. При преобразовании материала разрешается распространять переделанные части материала на условиях этой же лицензии —
лицензия, под которои пуоликуется наоор данных коммерческих и любых иных целях. При преобразовании материала разрешается распространять переделанные

Структура набора данных (Codebook)

Датасет представлен в виде 19 плоских таблиц в формате CSV (кодировка: «UTF-8», разделитель: «;»)

Таблица «Проекты НПА» (regulation_projects.csv)

Атрибут	Описание	Пояснение	Количество • пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения ОКЕИ Формат
regulation_project_id act_title	Идентификатор проекта на regulation.gov.ru Название проекта нормативно-правового акта		0 % 0 %	integer string
creation_date	Дата создания проекта НПА		2.4 %	date
publication_date	Дата публикации проекта НПА на сайте		2.4 %	date
developer	ФОИВ - разработчик НПА		2.4 %	string
okved_list	Список ОКВЭДов	Отражает виды экономической деятельности, регулируемые проектом	2.4 %	string
views_num	Количество просмотров страницы, на которой размещён проект НПА		2.4 %	integer
comments_num likes num	Количество комментариев к проекту НПА Количество «лайков» проекта НПА		2.4 % 2.4 %	integer integer
dislikes_num	Количество «дизлайков» проекта НПА Количество «дизлайков» проекта НПА		2.4 %	integer
		Стадии в логическом порядке: • Уведомление,		
development_stage	Стадия разработки	• Текст,	2.4 %	string
		• Оценка, • Завершение, Принятие		
project_status	Статус проекта	Одно значение из: • Разработка, • Подготовка к обсуждению, • Идет обсуждение, • Обсуждение завершено, • Разработка завершена, • Отказ от продолжения разработки	2.4 %	string
procedure_type	Процедура оценки проектов нормативных правовых актов и вступивших в силу нормативных правовых актов	Одно значение из: • Раскрытие информации о подготовке проектов нормативных правовых актов, • Оценка регулирующего воздействия, • Независимая экспертиза проектов административных регламентов, • Независимая антикоррупционная экспертиза, • Оценка фактического воздействия, • Оценка применения Ведомственный акт • Постановление	0%	string
act_type	Вид разрабатываемого нормативного правового акта	Правительства Российской Федерации • Проект Указа Президента Российской Федерации • Проект ведомственного акта • Проект ведомственного акта • Проект плана проведения ОФВ • Проект постановления Правительства Российской Федерации • Проект рошения Евразийской убедерации • Проект решения Евразийской убедерации • Проект указа Президента Российской Федерации • Проект федерального закона • Публикация проекта перечия нормативных правовых актов, содержащих обязательные требования, подлежащие оценке применения • Распоряжение правительства РФ • Федеральный закон		string
	Степень регулирующего воздействия	Не определена,		
regulatory_impact	•	• Высокая, • Средняя,	2.4 %	string
added by	ФИО создателя проекта нормативного правового акта	• Низкая	2.4 %	string
responsible	ФИО создателя проекта нормативного правового акта ФИО ответственного за проект нормативного правового акта		2.4 %	string
public_discussion_start	Дата начала публичного обсуждения		2.4 %	date
public_discussion_end	Дата завершения публичного обсуждения		2.4 % 2.4 %	date
parallel_stage_discussion_start parallel_stage_discussion_end	Дата начала дополнительной процедуры по оценке проекта Дата окончания дополнительной процедуры по оценке проекта		2.4 %	date date
is_regionally_signigicant	Затрагивает вопросы экономического развития регионов		2.4 %	boolean
act_changes_controlling_activities	Предполагает требования, которые проверяются в рамках контрольно- з надзорной деятельности, или изменения в порядке контрольно-надзорной деятельности		2.4 %	boolean
mineco_solution	Заключение Минэкономразвития об оценке регулирующего воздействия	Положительное • Отрицательное • Не определено	2.4 %	string
last_updated_date	Последняя дата обновления записи в наборе данных	110 опроделено	2.4 %	date
problem addressed	Краткое описание проблемы, на решение которой направлен предлагаемый		2.4 %	string
act objectives	способ регулирования Краткое изложение целей регулирования		2.4 %	string
persons affected by act	Круг лиц, на которых будет распространено действие нормативного		2.4 %	string
relations regulated by act	правового акта Общая характеристика соответствующих общественных отношений		2.4 %	string
act significance	Обоснование необходимости подготовки проекта нормативного правового		2.4 %	-
	акта			string
estimated_effective_date	Планируемый срок вступления проекта нормативного правового акта в силу Планируемая длительность переходного периода после вступления проекта		2.4 %	date
estimated_transition_period	нормативного правового акта в силу		2.4 %	integer
departamental number if passed	ведомственный номер акта		2.4 %	string
passing date if passed	Дата принятия акта		2.4 %	date

Таблица «Законопроекты, внесенные в ГД» (duma_projects.csv)

Атрибут	Описание	Пояснение	Количество • пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения	ОКЕИ Формат
number	Номер внесенного законопроекта		0 %		string
name	Название внесенного законопроекта	• Федеральный закон,	0 %		string
law_type	Тип внесенного законопроекта	 Федеральный конституционный закон, Закон Российской Федерации о поправках к Конституции Российской Федерации Закон Российской Федерации о поправке к 	0 %		string
status	Статус законопроекта	Конституции Российской Федерации отклонен (снят) ГД • подписан Президентом РФ • рассмотрение завершено • отозванный или возвращенный СПЗИ • рассмотрение завершено по прочим причинам	0 %		string
		 находится на рассмотрении в ГД внесен в ГД 			
solution	Принятое решение по законопроекту		16.4 %		string
		Повторное рассмотрение закона, отклоненного Советом Федерации • Повторное рассмотрение закона, отклоненного Президентом Российской Федерации • Прохождение закона у Президента Российской Федерации			
stage	Стадия законопроекта	 Опубликование закона Рассмотрение законопроекта в первом чтении Рассмотрение законопроекта во втором чтении Предварительное рассмотрение законопроекта, внесенного в Государственную Думу Внесение законопроекта в Государственную Думу Рассмотрение законопроекта в третьем чтении Рассмотрение закона в Совете Федерации 	0 %		string
		Повторное рассмотрение закона (проекта закона) Государственной Думой с учетом рекомендации ответственного комитета • Рассмотрение Советом Государственной Думы отклоненного закона • Рассмотрение закона Президентом Российской Федерации • Повторное рассмотрение закона Государственной Думой с учетом предложений специальной комиссии • Опубликование закона в "Российской газете" • Рассмотрение Советом Государственной Думы закона (проекта закона) • Рассмотрение Советом Государственной Думы предложений специальной комиссии • Рассмотрение Советом Государственной Думы предложений специальной комиссии			
		законопроекта, представленного ответственным комитетом • Рассмотрение законопроекта Государственной Думой • Рассмотрение Советом Государственной Думы законопроекта, внесенного в Государственную Думу • Повторное рассмотрение закона (проекта закона) Государственной Думой с учетом предложений согласительной комиссии • Принятие профильным комитетом решения о			
phase	Фаза законопроекта	представлении законопроекта в Совет Государственной Думы. • Повторное рассмотрение закона Государственной Думой с учетом рекомендации ответственного комитета • Рассмотрение Советом Государственной Думы предложений согласительной комиссии • Принятие решения ответственным комитетом о представлении законопроекта в Совет Государственной Думы • Принятие ответственным комитетом решения о представлении закона (проекта закона) в Совет Государственной Думы • Прохождение законопроекта у Председателя Государственной Думы • Приятие ответственным комитетом решения о представлении закона в Совет Государственной Думы • Принятие ответственным комитетом решения о представлении закона в Совет Государственной Думы • Регистрация законопроекта и материалов к нему в САДД Государственной Думы • Опубликование закона в "Парламентской газете" • Рассмотрение закона на заседании Совета	0 %		string
		Федерации • Принятие ответственным комитетом решения о представлении законопроекта в Совет Государственной Думы • Направление Советом Государственной Думы закона, отклоненного Президентом Российской Федерации, в ответственный комитет			
department	Субъект права законодательной инициативы	 Принятие ответственным комитетом решения о представлении законопроекта в Совет Государственной Думы Направление Советом Государственной Думы закона, отклоненного Президентом Российской 	50.8 %		string

Таблица соответствий (regulation_duma_matches.csv)

Атрибут	Описание	Количество пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения	ОКЕИ Формат
regulation_project_id	l Идентификатор проекта на regulation.gov.ru	0 %		string
duma_project_id	Идентификатор проекта на sozd.duma.gov.ru	0 %		string
text_similarity	Терминологическая близость текста НПА с regulation.gov.ru и текста НПА с sozd.duma.gov.ru Посчитано как косинусное расстояние между векторами, соответствующими (2, 4)-граммам слов, за вычетом стоп-слов	0 %	процентные пункты	float

Таблица ria_reports_main.csv

Marie Mari	Атрибут	Описание	Количество пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения ОКЕИ Форма
Marie Mari			0 %	string
	header: start	Дата начала разработки (каким она указана в сводном отчете)	0 %	string
				string string
	general_info: Сведения о федеральных органах исполнительной власти - соисполнителях	Из раздела сводного отчета «Общая информация»	0 %	string
Marie and Marie				string
	способ регулирования			string
				string string
Section Sect		Из раздела сводного отчета «Общая информация»		string
Services and servi				string string
Selection of the select	degree: Обоснование отнесения проекта акта к определенной степени регулирующего		0 %	string
	problem: Описание проблемы, на решение которой направлен предлагаемый способ	Из раздела сводного отчета «Описание проблемы, на решение которой направлен предлагаемый способ регулирования, оценка	0 %	string
See		нет ативных эффектов, возникающах в связи с напичием рассматриваемом прооценых		
		негативных эффектов, возникающих в связи с наличием рассматриваемой проблемы»	0 %	string
	на ее решение, а также затраченных ресурсах и достигнутых результатах решения проблемы	негативных эффектов, возникающих в связи с наличием рассматриваемой проблемы»	0 %	string
Memory name			0 %	string
See	1	Из раздела сводного отчета «Описание проблемы, на решение которой направлен предлагаемый способ регулирования, оценка	0 %	string
Page		негативных эффектов, возникающих в связи с наличием рассматриваемои проолемы»		
Procession of the content of the c		негативных эффектов, возникающих в связи с наличием рассматриваемой проблемы»		string string
Registrate of the section of the sec				string
Section Sect		Из раздела сводного отчета «Цели предлагаемого регулирования и их соответствие принципам правового регулирования,	0.0/	string
Section Comment Comm		программным документам Президента Россиискои Федерации и Правительства Россиискои Федерации»	0 70	sumg
	goals: Иная информация о целях предлагаемого регулирования	Из раздела сводного отчета «Цели предлагаемого регулирования и их соответствие принципам правового регулирования, программным документам Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации»	0 %	string
			0 %	string
Security accords design of the protest section for the protest security of the	description: Описание иных способов решения проблемы (с указанием того, каким образом			
	каждым из способов могла бы быть решена проблема)			string string
Section Processing processes Processing processing processes Processing processing processing processing processing processing pr		Из раздела сводного отчета «Описание предлагаемого регулирования и иных возможных способов решения проблемы»		string string
speed the speed and speed	groups: Источники данных	Из раздела сводного отчета «Основные группы субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, иные заинтересованные лица, включая органы государственной власти, интересы которых бупут затромуты прадлагаемым правовым	0 %	string
Segment from sequences and constraint potential in 1922. **Continue Segment from sequences and constraint potential sequ		регулированием, оценка количества таких субъектов»		Jung
	expenses: Итого единовременные расходы	Федерации»		string
Segment information accordance 1970 1982	expenses: Итого периодические расходы за год	Из раздела сводного отчета «Оценка соответствующих расходов (возможных поступлений) бюджетов бюджетной системы Российской	0 %	string
Security foreground and process in the resource of process and programmed and process and		Из раздела сводного отчета «Оценка соответствующих расходов (возможных поступлений) бюджетов бюджетной системы Российской	0 %	string
Section Section and sequence for the section of the		Федерации»		
Separation (Separation and Separation (Separation and Separation (Separation and Separation and Separation and Separation (Separation and Separation and Separation (Separation and Separation and Separa	Российской Федерации	Федерации»		string
Series Series and seri	expenses: Источники данных	из раздела сводного отчета «Оценка соответствующих расходов (возможных поступлении) оюджетов оюджетнои системы Россиискои Федерации»	0 %	string
Mailanes (Security Segment of the Services Agencian control or proposation product increase or production of the Services Agencian control or production production of the Services Agencian co	TOUR AVANCES, MCTAHHHAM BAHHAM	Из раздела сводного отчета «Оценка расходов и доходов субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности,	0.94	string
Section of the control of the contro	угопр_ехрепзев: источники данных	обязанностей и ограничений»	0 70	sumg
Description Contact and profession	risks: Источники данных	Из раздела сводного отчета «Риски решения проблемы предложенным способом регулирования и риски негативных последствий, а также описание методов контроля эффективности избранного способа достижения целей регулирования»	0 %	string
Designation as anterest appeared and an appearance and appearanc	business: Источники данных (оценка структуры)	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность	0 %	string
Distance from any securious regularisation recovers a final continue of the co	business: Оценка влияния проекта акта на достижение целевых ориентиров Стратегии	He needed and the second of th	0.0/	string
Obligation in the companyment in the proposed many programment in a programment of the companyment in the co	развития малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации	субъектов малого и среднего предпринимательства»	U %	string
Obligation from improvements an improvemental protection of the control of the co	business: Итого единовременные издержки (содержательные и информационные)		0 %	string
In places a connect owner a skearch or approximation of positive cannot programme a positive cannot be connected and the	business: Итого периодические издержки (содержательные и информационные)		0 %	string
Delicione. Hivrou imposurectama spinariquicita a (qual main auriniu) Delicione. Hivrous apparante (qual main apparante (qual main apparante) Delicione. Hivrous apparante (qual main auriniu) Delicione. Hivrous apparante (qual main apparante (qual main apparante) Delicione. Hivrous apparante (qual main apparante (qual main apparante) Delicione. Hivrous apparante (qual main apparante (qual main apparante) Delicione. Hivrous apparante (qual main apparante (qual main apparante) Delicione. Hivrous apparante (qual main app	business: Итого единовременные преимущества и (или) иные выгоды	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность	0 %	string
Objective Mariner Sequence representations of Control Sequence representations of Control Sequence representations of Control Sequence and Control Sequence representations of Control Sequence repres		He record operator of the state	0.07	
The state of the production of the companies and configuration of the companies and companies and configuration of the co	business: Итого периодические преимущества и (или) иные выгоды	субъектов малого и среднего предпринимательства»	0 %	string
Sections Cynamics and procures and conjugated an appropriate procures of the control of the cont	business: Источники данных (оценка влияния)	субъектов малого и среднего предпринимательства»	0 %	string
In planta coasero or overs - Aluman a manus coaseaura coaseaura coaseaura pastramaner pastramaner as partenament per programane programaner partenament per programaner partenament per programaner partenament per programaner partenament per programaner per programaner partenament per programaner per pr	business: Нормативно-правовые меры, предпринятые для сокращения диспропорций в нагрузке		0 %	string
passes passes reputation of the passes of th	business: Организационные меры, предпринятые для сокращения диспропорций в нагрузке	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность	0 %	string
parameter operations operations encountered productions and state populations are stated and productions and stated and productions are stated and productions and stated and productions are stated a				
Sign is despendent on proposed and source or proves of descriptions are some conduct (service) diseased, provingements and seasonment and prophysemas are some conduct (service) diseased, portunity and seasonment and provingements are some conduct (service) diseased, portunity and seasonment and provingements are some conduct (service) diseased, portunity and seasonment and seasonment and portunity and seasonment and se	регулирования организационно-технические, методологические, информационные и иные		0 %	string
Seatherman came programme source passare (a specime a rou, seat. pp.6.) Seatherman came programme source passare (a specime a rou, seat. pp.6.) Seatherman came programme source passare and possession as a programme source passare and possession	крі: Информация о программах мониторинга и иных способах (методах) оценки достижения		0 %	string
Segmental suppose de la Conceaux services subjecte aux partir in total partir internation de la conceaux de l'apparent aux partir incasaries de l'apparent aux partir de l'apparent aux		He needed opening and the Human state of the		
SARDHINIAL GENERAL PROPRIESSANTIAN RECONSTRUCTION SARDHINES & CARDY PROPRETS ARTS. MONOGRAMOCTS, VETAMORREMURA REPORTINGUIS AND CONTROL OF STREET SARDHINESSANTIAN RECONSTRUCTION OF STREET SARDHINESS	крі: Оценка затрат на осуществление мониторинга (в среднем в год, млн. руб.)	заявленных целей регулирования»	0 %	string
imposed date: Hedroquancer agra act y spower acts supposed date: Hedroquancer by crassonesses seperageant nonoxesses (neperagnor nerveal properties acts) supposed date: Cook (scitt octs in ordinageanter) supposed date: Hedroquanter acts in ordinageatter) supposed date: Hedroquanter	kpi: Описание источников информации для расчета показателей (индикаторов)		0 %	string
а также иссервенията в силу проекта акта, необходимость установления переходных порожений (переходних положений переходних положений переходних положений переходних положений (переходних положений (переходних положений переходних положений переходних положений (переходних положений переходних положений переходних положений (переходних положений переходних пол	сиппосод фата. Працианатамая ната встинация в сили продуга аута		0.94	string
inspected, date. Horfoxcapascorry veranoaneus angenomane monoscessifi (перекоздолого первисов). Inspected date. Cpoir (сели есть внобходимостъ) Inspected date. Cpoir (сели есть внобходимостъ) Inspected date. Cpoir (сели есть внобходимостъ устаноаления въргоходимостъ устаноаления	заррозоц_часе. предполагаемая дата вступления в силу проекта акта	а также эксперимента»	0 70	string
а такжее эксперавилятая На рацеова сасараного отчета «Предполагаемыя дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходика положений (переходиго отчета «Предполагаемыя дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходика положений (переходиго отчета» «Предполагаемыя дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходика положений (переходиго отчета» «Предполагаемыя дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходика положений (переходиго отчета» «Предполагаемыя дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходика положений (переходиго отчета» «Предполагаемыя дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходика проема date. Нобъедаемые эксперимента игророва date. Переходисто двя проевдения эксперимента игророва date. Переходисто двя проевдения эксперимента игророва date. Переходисто двя проевдения в силу проекта акта, необходимость установления переходика пременя субъектов Российской Федерации, на территорых которых пременя субъектов Российской Федерации, на территорых которых пременя закановных делей эксперимента игророва date. Переходисто переходисто почета «Предполагаемыя дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходика пременя субъектов Российской Федерации, на территорых которых пременя закановных делей эксперимента Из раздела содовного отчета «Предполагаемыя дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходика пременя закановных делей эксперимента и оттогом его проевдения поибщенных закановных делей эксперимента на оттогом его проевдения поибщенных делей закановных делей эксперимента на оттогом его проевдения поибщенных делей закановных делей эксперимента на тегом него проевдения поибщенных делей закановных делей эксперимента на тегом него проевдения поибщенных делей закановных делей эксперимента на тегом него проевдения поибщенных делей закановных делей эксперимента на тегом него проевдения поибщенных дел	supposed date: Необходимость установления переходных положений (переходного периода)		0 %	string
вировее дайа: Срок (селия есть нообходимостть установления эксперимента вировее дайа: Обоснование веобходимостть установления в эксперимента вировее дайа: Обоснование веобходимостть установления в эксперимента вировее дайа: Срок проведения эксперимента вировее дайа: Премень субъектов Российской фезерации, на территориях которых проводится эксперимента проводения разрабения учедоменния разработика, предоставления разработика, предоставления предосматив разраем дайне (перечание от ризова) проводится эксперимента проводится закани откаком разраба общенного отчета «Педенования уверомения к иструтутник по		а также эксперимента»		
Bapace acoquero orvera - Hipanonareeeaa gara acryaneeaa exa, needoognoothy yeranoaneeaa neepocoquax nooneeaa (Hipanonareeeaa gara acryaneeaa exa, needoognoothy yeranoaneeaa neepocoquax nooneeaa (Hipanonareeaa gara acryaneeaa exa, needoognoothy yeranoaneeaa neepocoquax nooneeaa neepocoquax nooneeaa (Hipanonareeaa gara acryaneeaa exa, needoognoothy yeranoaneeaa neepocoquax nooneeaa neepocoquax nooneeaaa neepocoquax nooneeaa neepocoquax nooneeaa neepocoquax nooneeaa neepocoquax nooneeaaa neepocoquax nooneeaaa neepocoquax	supposed_date: Срок (если есть необходимость)	положений (переходного периода),	0 %	string
ы положения (пересодностие установления эксперимента провое date: (Нел. проведения эксперимента на разелен саюдиют отчета «Прадповатемыя дата вслугления в силу проекта акта, необходимость установления переходных также эксперимента на разелен саюдиют отчета «Прадповатемыя дата вслугления в силу проекта акта, необходимость установления переходных также эксперимента на также эксперимента на разелен саюдиют отчета «Прадповатемыя дата вслугления в силу проекта акта, необходимость установления переходных также эксперимента на такж				
выровее date: Цель проведения эксперимента кировее date: Цель проведения эксперимента кировее date: Пель проведения эксперимента кировее date: Перечень субъктов Российской Федерации, на территорних которых положения (перекодного отчета «Педаловатаемыя дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходика кировее date: Перечень субъктов Российской Федерации, на территорних которых положения (перекодного отчета «Пераловатаемыя дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходика кировее date: Перечень субъктов Российской Федерации, на территорних которых положения (перекодного отчета» «Пераловатаемыя дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходика положения (перекодного отчета» «Пераловатаемыя дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходика положения (перекодного отчета» «Пераловатаемыя дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходика положения (перекодного отчета» «Пераловатаемыя дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходика положения (перекодного отчета» «Пераловатаемыя дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходика положения (перекодного отчета» «Пераловатаемыя дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходика положения (перекодного отчета» «Пераловатаемыя дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходика положения (перекодного отчета» «Пераловатаемыя дата вступления в сили предосления переходика положения (перекодного отчета» «Пераловатаемыя дата вступнения в силу предоставления переходимость положения (перекодного отчета» «Пераловатаемыя дата вступривка подраженнях размения» положения (перекодного отчета» «Пераловатаемыя дата вступривка подраженнях размения» положения (перекодного отчета» «Пераловатаемыя дата вступривка подраженнях размения» полож	supposed_date: Обоснование необходимости установления эксперимента	положений (переходного периода),	0 %	string
вировея даль: Цень проведения эксперимента ировея даль: Цень проведения эксперимента по птогам его проведения ировея даль: Цень проведения эксперимента ировея даль: Цень проведения эксперимента по птогам его проведения ировея даль: Цень проведения эксперимента по птогам его проведения ировея даль: Цень пречение, объектов Рессийской Федерации, на территориях которых ировея даль: Цень пречение, объектов Рессийской федерации, на территориях которых ировея даль: Цень пречение, объекта акта, необходимость установления переходиког ировея даль: Цень пречение, объекта акта, необходимость установления переходиког ировея даль: Цень пречение, объекта акта, необходимость установления предхожения предхожения, объекта акта, необходимость установления предхожения предхожения, и раскотренниях их структурных подрыжениях реаризомения с разменения предхожения, и раскотренниях их структурных подрыжениях разработчика, объекта акта и предхожения, и раскотренниях их структурных подрыжениях разработчика, объекта акта и предхожения, и раскотренниях их структурных подрыжениях разработчика, объекта акта и предхожения и разработчика, подрожения и разработчика, объекта акта и предхожени		Из раздела сводного отчета «Предполагаемая дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходных		
зырожее date: Перечинь субыехтов Российской федерации, ва территориях которым проводения эксперимента материальные и организационного положений (переходито периода), а тажже эксперимента опожений (переходито периода), а тажже эксперимента в таже эксперимента материальные и организационного пожений (переходито периода), а тажже эксперимента опожений периода (переходито периода), а тажже эксперимента опожений периода (периода), а тажже эксперимента (периода), а тажже экспер	supposed_date: Цель проведения эксперимента		0 %	string
я также эксперимента материальные и организационной стрежение субъектов Российской Федерации, на территориях которых проводентся аксперимента материальные и организационной сети «Китериальные положений (пересодного периода). зировоеф date: Необходимость установления переходных проводится аксперимента и проводения в систем от отчета «Предполагаемая дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходных достановления проводится акта, необходимость установления переходных достановления проводения и пр		Из раздела сводного отчета «Предполагаемая дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходных		
выровае давае неоходимые для проведения эксперимент материальные поряжения ресурсым с таким ежелеримента на территориях которых положения (переходного перисара). 18 раздела сходиого отчета «Передополагаемая дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходных положений (переходного перисара). 18 раздела сходиого отчета «Пердополагаемая дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходных положений (переходного перисара). 18 раздела сходиого отчета «Пердополагаемая дата вступления в силу проекта акта, необходимость установления переходных положения по ятогам его проведения опожения по положения по положения по положения по ятогам его проведения опожения по положения положения по по положения по положени	supposed_date: Срок проведения эксперимента		0 %	string
а также эксперимента проводится аксперимента проводится аксперимент проводится аксперимента в силу проекта акта, необходимость установлеения переходных проводения предоставления в силу проекта акта, необходимость установлеения переходных проводится испециал регоримента положения (переходного периода), а также эксперимента Из разрева сводного отчета «Передполагаемая дата вступления в силу проекта акта, необходимость установлеения переходных предоставлениях цренф эксперимента по итогом его проводения полібасное отчета «Передполагаемая дата вступления в силу проекта акта, необходимость установлеения переходных предоставлениях цренф эксперимента из разрева сводного отчета «Сведения о размещения уредоменняя предложения в связи с таким размещения», пидах, предоставлениях регулерациях предоставлениях разработчика из разрева сводного отчета «Сведения о размещения», сроках предоставлениях предложения и связи с таким размещения», пидах, предоставлениях регулерациях разработчика из размещениям, пидах, предоставлениях регулерациях разработчика из размещениям, пидах, предоставлениях регулерациях разработчика из размещениям, пидах, предоставлениях регулерациях их струхтурных подраздеениях разработчика из размещениям, пидах, предоставлениях регулерациях разработчика из размещениям, пидах, предоставлениях регулерациях регулерациях преда разработчика из размещениям, пидах, предоставлениях регулерациях регулерациях преда разработчика от таким предоставлениях регулерациях регулерациях преда разработчика из размещениям, пидах, предоставлениях преда разработчика из разрева сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, разработчика из разрева сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить объектываться, от отчета «Иные сведе	supposed_date: Heoбходимые для проведения эксперимента материальные и организационно-		0.94	string
поможений (перескийство геросивисм объекторымент об итогам его просодится заже эксперимента в таже эксперимента по итогам его просодения и разраба сводного отчета «Предполагаемая дата вступления в склу проекта акта, необходимость установления переходимость установления предоставления предо	технические ресурсы	а также эксперимента»	U %	string
а также эксперимента а также эксперито а такж	supposed_date: Перечень субъектов Российской Федерации, на территориях которых		0 %	string
подпасной побитации предоставления довжения уверомления в информационно- пераставления предоставления предоста	проводится эксперимент	а также эксперимента»		
а также эксперимента в также эксперимента в то полібасно полібасно полібасно полібасно полібасно полібасно полібасно полібасно полібасно пібо: Сведения о структурных подразделениях разработчика» полібасно пібо: Сведения о структурных подразделениях разработчика размещения уведомления до у размещения уведомления у рассматренних и структурных подразделениях разработчика размещения уведомления, рассматренних и структурных подразделениях разработчика размещения уведомления, рассматренних и структурных подразделениях разработчика размещения уведомления, рассматренних уведомления, рассматренних и структурных подразделениях разработчика размещения уведомления, рассматренних и структурных подразделениях разработчика размещения уведомления, рассматренних и структурных подразделениях разработчика размещения уведомления, рассматренных разработчика размещения уведомления, рассматренных и структурных подразделениях разработчика размещения уведомления, рассматренных и структурных подразделениях разработчика размещения уведомления, и рассматренных и структурных подразделениях разработчика размещения редплажения разрамовния, и рассматренных и структурных подразделениях разработчика размещения редплажения разработчика, позволяют оценить обоснованность предпатаемого отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предпатаемого ретутирования» и разрава стаким размещения разработчика, позволяют оценить обоснованность предпатаемого ретутирования» и разрава сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предпатаемого ретутирования» и разрава сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оцен		положений (переходного периода),	0 %	string
размещениям, лицах, предоставляещих предосовениях разработчиках разрабо		а также эксперимента»		•
размещения к деятиризация и размещения у ра		размещением, лицах, предоставивших предложения, и рассмотревших их структурных подразделениях разработчика»	0 %	string
ноdification info: Сведения о груктурных подразделениях разработчика, предоставления предоставл	notification_info: Сведения о лицах, предоставивших предложения	Из раздела сводного отчета «Сведения о размещении уведомления, сроках предоставления предложений в связи с таким размещением, лицах, предоставлениях предложения, и рассмотревших их структурных попразделениях разработчика»	0 %	string
предоставление предлюжения и размещении уведомления размещения уведомления и должение и размещения уведомления, предоставления пред		Из раздела сводного отчета «Сведения о размещении уведомления, сроках предоставления предложений в связи с таким	0 %	string
пактоительные сведения ор назвиецения уверомления пактоог серотнее: Указать (при навлечии) количество поступивиях заключений от независных м за раздела сводного завещения увелумениях, и рассмотренциях и структурных подразделениях разработчика» объет подібісаціов інбі: Инме необходимые, по мнению разработчика, сведения объет подібісаціов інбі: Инме необходимые, по мнению разработчика, сведения объет подібісаціов інбі: Инме необходимые, по мнению разработчика, сведения объет подібісаціов інбі: Источники данных раздела сводного отчета «Инме сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предпагаемого ришіс діясивіов інбі: Источники данных раздела сводного отчета «Инме сведення, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предпагаемого раздела сводного отчета «Из раздела сводного отчета «Инме сведення, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предпагаемого раздела сводного отчета «Из раздела сводного отчета «Инме сведення, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предпагаемого раздела сводного отчета «Из раздела сводного отчета «Инме сведення, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить добснованность предпагаемого рету дирования» Из раздела сводного отчета «Из раздела сводного отчета «Инме сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить добснованность предпагаемого рету дирования» Из раздела сводного отчета «Инме сведення, которые, по мнению разработчика, позволяют оценит		размещением, лицах, предоставивших предложения, и рассмотревших их структурных подразделениях разраоотчика»		
размещения далист едурствея Выявленные коррупциогенные факторы и их способы устранения пласог едурствея Выявленные коррупциогенные факторы и их способы устранения и разработчика, поволяют оценить обосмованность предлагаемого регулирования от регулирования от регулирования в дареа подворожения и сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обосмованность предлагаемого регулирования от регулирования в дареа сведения оденния обосмованность предлагаемого регулирования в дареа сведения оденния обесмованность предлагаемого регулирования в дареа сведения оденния оденния обесмованность предлагаемого регулирования в дареа сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обосмованность предлагаемого регулирования в дареа сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обесмованность предлагаемого регулирования в дареа сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обесмованность предлагаемого регулирования в дареа сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обесмованность предлагаемого регулирования в дареа сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обесмованность предлагаемого регулирования в дареа сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обесмованность предлагаемого регулирования в дареа сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обесмованность предлагаемого регулирования в дареа сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обесмованность предлагаемого регулирования в дареа сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обесмованность предлагаемого регулирования в дареа сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обесмованиемость предлагаемого регулирования в дареа сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обесмования в дареа с		размещением, лицах, предоставивших предложения, и рассмотревших их структурных подразделениях разработчика»	U %	string
оther notification info: Иные необходимые, по мнению разработчика, сведения от регулирования» Из раздела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регулирования» Из раздела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регулирования» ришкі свіссивкію: Сведения оферарьных органах исполнительной власти и представительского сообщества, извещенных о проведения публичных консультаций раздела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регулирования» ришкі свіссивкію: Сведения оферарьных органах исполнительной власти и представительского сообщества, извещенных о проведения публичных консультаций раздела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регулирования» обоснованность предлагаемого регулирования» В задела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регулирования» обоснованность предлагаемого регулирования» В задела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регулирования» обоснованность предлагаемого регулирования» в задела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регулирования» обоснованность предлагаемого регулирования обоснованность пред	экспертов (шт.)	размещением, лицах, предоставивших предложения, и рассмотревших их структурных подразделениях разработчика»		string
ответ поильсной шног инаве пексоходиваме, по внеими разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регунирования» Из вадела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регунирования» В задела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регунирования» В задела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регунирования» В задела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регунирования» В задела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регунирования» В задела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регунирования» В задела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регунирования» О % обоснованность предлагаемого регунирования» Из раздела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регунирования» О % обоснованность предлагаемого регунирования» Из раздела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регунирования» О % обоснованность предлагаемого регунирования» О % обоснованность предлагаемого регунирования»		Из полити опенительной опината		string
регунирования» риblic discussion: Сведения о дицах, представиения проекта акта в информационно- предоставлениие предоставлении предоставлен	other_notification_info: Иные необходимые, по мнению разработчика, сведения	регулирования»	0 %	string
рыбые discussion: Попный электроиный адрас размещения проекта акта в информационно- песнекоммуникационной сеги «Ингернет» рыбые discussion: Сведения о федеральных органах исполнительной власти и представителях предпринимательского сообщества, извещенных опроведения публичых консультация рыбые discussion: Сведения о федеральных органах исполнительной власти и представителях предпринимательского сообщества, извещенных опроведения публичых консультация рыбые discussion: Сведения о лицах, представивших предложения раздела скорного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регулирования» обоснованность пред	other_notification_info: Источники данных	Из раздела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регулирования»	0 %	string
ооснованност в веративност в сети «Иные сведения убереаральных отронаративност в предлагаемого регунирования» ооснованност в веративност в ве	public_discussion: Полный электронный адрес размещения проекта акта в информационно-	Из раздела сводного отчета «Из раздела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить	0 %	string
предпринимательского сообщества, извещеникх о проведении публичных консультаций обснованность предлагаемого регулирования» обснованность предлагаемого регулирования» обснованность предлагаемого регулирования» обоснованность предлагаемого регулирования обоснованность предлагаемого регулироваемого о		оосснованность предлагаемого регулирования»		
обоснованность Севрения о структурных подразделениях разработчика, рассмотревших предоставленные предложения обоснованность предоставленные предложения обоснованность предлагаемого регулирования»		обоснованность предлагаемого регулирования»»	U %	string
риblic discussion: Сведения о структурных подразделениях разработчика, рассмотревших предоставленные предложения Из раздела сводного отчета «Из раздела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регулирования» 10 %	public_discussion: Сведения о лицах, представивших предложения		0 %	string
предоставленные предлажения ооснованность предлажения редлажения редлажения предлажения п		Из раздела сводного отчета «Из раздела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить	0 %	string
	предоставленные предложения public discussion: Иные сведения о проведении публичного обсуждения проекта акта	Из раздела сводного отчета «Из раздела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить	0 %	string
обоснованияств предлагаемого регулированияся объемованияся по обоснованияся предлагаемого регулированияся объемованияся по обоснованияся объемованияся объемования объемов		обоснованность предлагаемого регулирования»»		
запреты или ограничения инвестиционной деятельность-		инвестиционной деятельности»	U %	string

Таблица ria_reports_business_profit_loss.csv

Атрибут	Описание	Количество пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения
regulation_project_id	Идентификатор проекта на regulation.gov.ru	0 %	string
Содержательные издержки: Описание социально- экономических последствий реализации проекта акта	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства»	0 %	string
Содержательные издержки: Единовременные	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства»	0 %	string
Содержательные издержки: Периодические	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства»	0 %	string
Информационные издержки: Описание социально- экономических последствий реализации проекта акта	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства»	0 %	string
Информационные издержки: Единовременные	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства»	0 %	string
Информационные издержки: Периодические	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства»	0 %	string
Преимущества и (или) иные выгоды: Описание социально- экономических последствий реализации проекта акта	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства»	0 %	string
Преимущества и (или) иные выгоды: Единовременные	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства»	0 %	string
Преимущества и (или) иные выгоды: Периодические	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства»	0 %	string

Таблица ria_reports_business_sizes_as_is.csv

Атрибут	Описание	Количество пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения	ОКЕИ Формат
regulation_project_id	Идентификатор проекта на regulation.gov.ru	0 %		string
Оценка структуры регулируемых субъектов по категориям	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства»	0 %		string
Количественная (интервальная) оценка	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства»	0 %		string
Удельный вес(%)	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства»	0 %		string

Таблица ria_reports_business_sizes_to_be.csv

Атрибут	Описание	Количество пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения	ОКЕИ Формат
regulation_project_id	Идентификатор проекта на regulation.gov.ru	0 %		string
Прогноз количественной динамики структуры регулируемых субъектов по категориям при введении предлагаемого регулирования	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства»	0 %		string
Микропредприятия	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства»	0 %		string
Малыепредприятия	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства»	0 %		string
Средниепредприятия	Из раздела сводного отчета «Анализ влияния социально-экономических последствий реализации проекта акта на деятельность субъектов малого и среднего предпринимательства»	0 %		string

Таблица ria_reports_cancel_duties.csv

Атрибут	Описание	Количество пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения
regulation_project_id	Идентификатор проекта на regulation.gov.ru	0 %	string
Описание отменяемых обязанностей, запретов или ограничений	Из раздела сводного отчета «Информация об отмене обязанностей, запретов или ограничений для субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности»	0 %	string
Описание и оценка затрат на выполнение отменяемых обязанностей, запретов или ограничений	Из раздела сводного отчета «Информация об отмене обязанностей, запретов или ограничений для субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности»	0 %	string

Таблица ria_reports_expenses.csv

Атрибут	Описание	Количество пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения ОКЕІ	1 Формат
regulation_project_id	Идентификатор проекта на regulation.gov.ru	0 %		string
Наименование новой или изменяемой функции, полномочия, обязанности или права	Из раздела сводного отчета «Оценка соответствующих расходов (возможных поступлений) бюджетов бюджетной системы Российской Федерации»	0 %		string
Наименование органа	Из раздела сводного отчета «Оценка соответствующих расходов (возможных поступлений) бюджетов бюджетной системы Российской Федерации»	0 %		string
Единовременные расходы в год возникновения	Из раздела сводного отчета «Оценка соответствующих расходов (возможных поступлений) бюджетов бюджетной системы Российской Федерации»	0 %		string
Периодические расходы за период	Из раздела сводного отчета «Оценка соответствующих расходов (возможных поступлений) бюджетов бюджетной системы Российской Федерации»	0 %		string
Возможные поступления за период	Из раздела сводного отчета «Оценка соответствующих расходов (возможных поступлений) бюджетов бюджетной системы Российской Федерации»	0 %		string

Таблица ria_reports_goals.csv

Атрибут	Описание	Количество пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения	ОКЕИ Формат
regulation_project_id	Идентификатор проекта на regulation.gov.ru	0 %		string
Цели предлагаемого регулирования	Из раздела сводного отчета «Цели предлагаемого регулирования и их соответствие принципам правового регулирования, программным документам Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации»			string
Установленные сроки достижения целей предлагаемого регулирования	Из раздела сводного отчета «Цели предлагаемого регулирования и их соответствие принципам правового регулирования, программным документам Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации»			string

Таблица ria_reports_group_changes.csv

Атрибут	Описание	Количество пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения	ОКЕИ Формат
regulation_project_id Группа участников отношений	Идентификатор проекта на regulation.gov.ru Из раздела сводного отчета «Основные группы субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, иные заинтересованные лица, включая органы государственной власти, интересы которых будут затронуты предлагаемым правовым регулированием, оценка количества таких субъектов»	0 %		string string
Описание новых преимуществ, обязанностей, ограничений или изменения содержания существующих обязанностей ограничений	Из раздела сводного отчета «Основные группы субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, иные заинтересованные лица, включая органы государственной власти, интересы которых будут затронуты предлагаемым правовым регулированием, оценка количества таких субъектов»	0 %		string
Порядок организации исполнения обязанностей и ограничений	Из раздела сводного отчета «Основные группы субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, иные заинтересованные лица, включая органы государственной власти, интересы которых будут затронуты предлагаемым правовым регулированием, оценка количества таких субъектов»	0 %		string

Таблица ria_reports_group_expenses.csv

Атрибут	Описание	Количество пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения	ОКЕИ Формат
regulation_project_id	Идентификатор проекта на regulation.gov.ru	0 %		string
Группа участников отношений	Из раздела сводного отчета «Оценка расходов и доходов субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, связанных с необходимостью соблюдения установленных обязанностей или ограничений либо изменением содержания таких обязанностей и ограничений»	0 %		string
Описание новых или изменения содержания существующих обязанностей и ограничений	Из раздела сводного отчета «Оценка расходов и доходов субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, связанных с необходимостью соблюдения установленных обязанностей или ограничений либо изменением содержания таких обязанностей и ограничений»	0 %		string
Описание и оценка видов расходов (доходов)	Из раздела сводного отчета «Оценка расходов и доходов субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, связанных с необходимостью соблюдения установленных обязанностей или ограничений либо изменением содержания таких обязанностей и ограничений»	0 %		string

Таблица ria_reports_groups.csv

Атрибут	Описание	Количество пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения	ОКЕИ Формат
regulation_project_id Группа участников	Идентификатор проекта на regulation.gov.ru Из раздела сводного отчета «Основные группы субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, иные заинтересованные лица, включая органы	0 %		string
отношений	государственной власти, интересы которых будут затронуты предлагаемым правовым регулированием, оценка количества таких субъектов» Из раздела сводного отчета «Основные группы субъектов	0 %		string
Оценка количества участников отношений	предпринимательской и иной экономической деятельности, иные заинтересованные лица, включая органы государственной власти, интересы которых будут затронуты предлагаемым правовым регулированием, оценка количества таких субъектов»	0 %		string

Таблица ria_reports_kpi.csv

Атрибут	Описание	Количество пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения
regulation_project_id	Идентификатор проекта на regulation.gov.ru	0 %	string
Цели предлагаемого регулирования	Из раздела сводного отчета «Индикативные показатели, программы мониторинга и иные способы (методы) оценки достижения заявленных целей регулирования»	0 %	string
Индикативные показатели	Из раздела сводного отчета «Индикативные показатели, программы мониторинга и иные способы (методы) оценки достижения заявленных целей регулирования»	0 %	string
Единицы измерения индикативных показателей	Из раздела сводного отчета «Индикативные показатели, программы мониторинга и иные способы (методы) оценки достижения заявленных целей регулирования»	0 %	string
Способы расчета индикативных показателей	Из раздела сводного отчета «Индикативные показатели, программы мониторинга и иные способы (методы) оценки достижения заявленных целей регулирования»	0 %	string

Таблица ria_reports_necessary_measures.csv

Атрибут	Описание	Количество пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения	ОКЕИ Формат
regulation_project_id	Идентификатор проекта на regulation.gov.ru	0 %		string
Цели предлагаемого регулирования	Из раздела сводного отчета «Индикативные показатели, программы мониторинга и иные способы (методы) оценки достижения заявленных целей регулирования»	0 %		string
Индикативные показатели	Из раздела сводного отчета «Индикативные показатели, программы мониторинга и иные способы (методы) оценки достижения заявленных целей регулирования»	0 %		string
Единицы измерения индикативных показателей	Из раздела сводного отчета «Индикативные показатели, программы мониторинга и иные способы (методы) оценки достижения заявленных целей регулирования»	0 %		string
Способы расчета индикативных показателей	Из раздела сводного отчета «Индикативные показатели, программы мониторинга и иные способы (методы) оценки достижения заявленных целей регулирования»	0 %		string

Таблица ria_reports_new_functions.csv

Атрибут	Описание	Количество пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения ОКЕИ Формат
regulation_project_id	Идентификатор проекта на regulation.gov.ru	0 %	string
Описание новых или изменения существующих функций, полномочий, обязанностей или прав	Из раздела сводного отчета «Новые функции, полномочия, обязанности и права федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления или сведения об их изменении, а также порядок их реализации»	0 %	string
Порядок реализации	Из раздела сводного отчета «Новые функции, полномочия, обязанности и права федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления или сведения об их изменении, а также порядок их реализации»	0 %	string
Оценка изменения трудозатрат и (или) потребностей в иных ресурсах	Из раздела сводного отчета «Новые функции, полномочия, обязанности и права федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления или сведения об их изменении, а также порядок их реализации»	0 %	string
Наименование органа	Из раздела сводного отчета «Новые функции, полномочия, обязанности и права федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления или сведения об их изменении, а также порядок их реализации»	0 %	string

Таблица ria_reports_notification_info.csv

Атрибут	Описание	Количество пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения	ОКЕИ Формат
regulation_project_id	Идентификатор проекта на regulation.gov.ru	0 %		string
Срок, в течение которого разработчиком принимались предложения в связи с размещением уведомления о подготовке проекта акта	Из раздела сводного отчета «Сведения о размещении уведомления, сроках предоставления предложений в связи с таким размещением, лицах, предоставивших предложения, и рассмотревших их структурных подразделениях разработчика»	0 %		string

Таблица ria_reports_public_discussion.csv

Атрибут	Описание	Количество пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения	ОКЕИ Формат
regulation_project_id	Идентификатор проекта на regulation.gov.ru	0 %		string
Срок, в течение которого разработчиком принимались предложения в связи проведением публичного обсуждения проекта акта	Из раздела сводного отчета «Из раздела сводного отчета «Иные сведения, которые, по мнению разработчика, позволяют оценить обоснованность предлагаемого регулирования»»	0 %		string

Таблица ria_reports_risks.csv

Атрибут	Описание	Количество пропусков (NaN) (шт/%)	Единица измерения	ОКЕИ Формат
regulation_project_id	Идентификатор проекта на regulation.gov.ru	0 %		string
Риски решения проблемы предложенным способом и риски негативных последствий	Из раздела сводного отчета «Риски решения проблемы предложенным способом регулирования и риски негативных последствий, а также описание методов контроля эффективности избранного способа достижения целей	0 %		string
Оценки вероятности наступления рисков	Из раздела сводного отчета «Риски решения проблемы предложенным способом регулирования и риски негативных последствий, а также описание методов контроля эффективности избранного способа достижения целей	0 %		string
Методы контроля эффективности избранного способа достижения целей регулирования	Из раздела сводного отчета «Риски решения проблемы предложенным способом регулирования и риски негативных последствий, а также описание методов контроля эффективности избранного способа достижения целей	0 %		string
Степень контроля рисков	Из раздела сводного отчета «Риски решения проблемы предложенным способом регулирования и риски негативных последствий, а также описание методов контроля эффективности избранного способа достижения целей	0 %		string

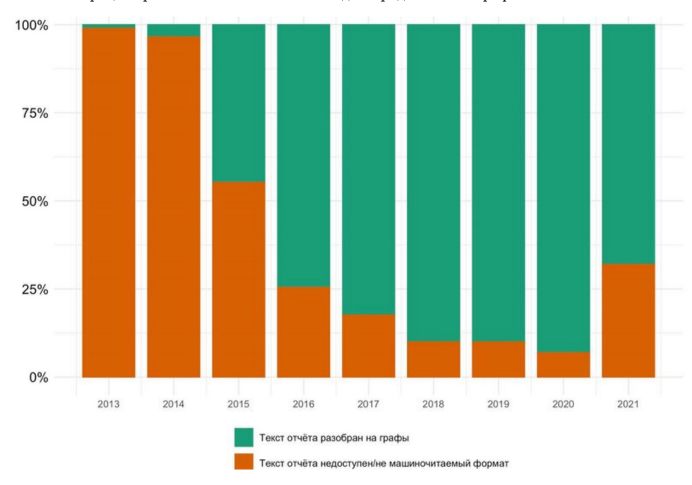
Известные ограничения данных

Полнота данных

Значимая часть неполноты данных касается таблицы ria_reports_main.csv и таблиц вида ria_reports_XXX.csv.

- 85. Общее количество проектов НПА на OPB (в таблице regulation_projects.csv) 11351 проектов; при этом в таблице ria_reports_main.csv содержится только 9 676 проектов НПА, для которых были опубликованы сводные отчеты об OPB. Это связано с тем, что некоторые проекты НПА могли быть сняты с разработки до стадии начала процедуры OPB, а некоторые до неё ещё не дошли. Кроме того, часть проектов также была загружена разработчиками некорректно.
- 86. Во время приведения документов в структурированный вид в связи с различными особенностями представленных документов (сканированные копии документов, ошибки ручного ввода информации, постоянное изменение формы самого сводного отчета и др.) итоговый уровень распознавания для сводных отчетов с 2013 года составляет 64%, а с 2015 78%. При этом была соблюдена равномерность распределения успешно распарсенных отчётов в разрезе ведомств-разработчиков. Для большинства из них доля распознанных отчётов лежит в интервале 70-85%. Исключение составили Росалкогольрегулирование и Росреестр.

Итоговый процент распознанных отчетов по годам представлен в графике ниже.



87. Большое число пустых ячеек в таких графах, как «краткое изложение целей регулирования» в таблице regulation_projects.csv, и в таблицах вида ria_reports_XXX.csv связано с тем, что большинство разработчиков не заполняют эти пункты. Во-первых, этом может быть вызвано тем, что некоторые пункты неприменимы для соответствующих проектов НПА разной степени

регулирующего воздействия (в таком случае в соответствующих колонках таблиц датасета записано значение non-applicable). Во-вторых (и это большинство случаев), по причине того, что соответствующая часть процедуры ОРВ ведомством-разработчиком НПА не была проведена. В ходе обработки данных эти пропуски были перенесены в датасет с сохранением факта пропуска (пустая ячейка) в изначальных данных и обозначены пустой ячейкой в таблицах.

Описание проведенных проверок и их результатов

88. Ручное тестирование распарсенных отчетов на выборке из 100 наперед взятых отчетов, сбалансированной по году и разработчику, показало, что лишь в 3% случаев парсинг работает некорректно в одном или нескольких пунктах отчетов.

Внесенные в набор данных изменения по сравнению с источниками

Публичное API^[1] портала regulation.gov.ru ограничено лишь базовыми характеристиками проектов НПА. В частности, оно не содержит данных сводных отчетов, данных об общественных обсуждениях и посещаемости страниц проектов НПА на портале, кодов ОКВЭД и проч. Для того, чтобы получить больше информации о процедуре ОРВ, был разработан собственный скрипт, осуществляющий постраничный обход портала, а также скачивание и парсинг документов. Во время парсинга были сохранены авторские варианты заполнения граф отчетов об ОРВ для того, чтобы сохранить возможность для проведения анализа качества заполнения отчетов.

Для того, чтобы восстановить процесс поступления покинувших процедуру OPB проектов НПА, нужно было сопоставить проекты с regulation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru. Так как законопроект не имеет единого идентификатора на разных стадиях его разработки и принятия, а название законопроекта в качестве сквозного идентификатора использовать невозможно, так как проекты, вносящие разные поправки в один и тот же закон, часто имеют одинаковое название, в качестве связующего звена между этапом прохождения OPB и этапом рассмотрения в Государственной Думе были выбраны тексты законопроектов.

Процедура разработки и принятия НПА не ограничивает ведомства в редактировании текста проекта, прошедшего ОРВ, перед внесением на рассмотрение в Правительство и затем в Государственную Думу. Тем не менее, ожидается, что большая часть текста должна сохраняться. В связи с этим вывод о том, что законопроект с текстом, опубликованным на regulation.gov.ru, и законопроект, внесенный на рассмотрение в Госдуму, - это один и тот же документ, был сделан по следующему алгоритму:

- 89. для каждого текста проекта НПА с regulation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru было проведено распознавание текста при помощи библиотеки textract;
- 90. с помощью ручной проверки соответствия текстов были отобраны 66 случаев в качестве тестовой группы;
- 91. для каждого текста проекта НПА с regulation.gov.ru и sozd.duma.gov.ru был проведен препроцессинг, лемматизация и векторизация по методу TF-IDF;
- 92. измерили статистики похожести полученных векторов по косинусному расстоянию для тестовой группы и выбрали пороговое значение похожести так, чтобы 75% документов в него

попали (0.65);

93. все пары, значение похожести для которых по косинусному расстоянию превышало пороговое значение, посчитали совпадающими и поместили в таблицу regulaton duma matches.csv.

Источники данных

Федеральный портал проектов нормативных правовых актов (regulation.gov.ru)

Значение Атрибут Полное наименование Федеральный портал проектов нормативных правовых актов regulation.gov.ru источника данных Сокращенное наименование источника regulation.gov.ru данных Владелец источника Министерство экономического развития РФ данных Краткое описание Интернет-портал, содержащий документацию и данные о нормативно-правовых актах источника данных Ссылка на источник данных https://regulation.gov.ru/ Перечень используемых Общероссийский классификатор видов экономической деятельности (ОКВЭД) классификаторов Нормативный правовой акт (НПА) - это правовой акт, который содержит правовые нормы, общие установления, рассчитанные, как правило, на длительное применение и распространяющиеся на неопределенный круг лиц. Нормативный акт, являясь предписанием общего значения, распространяет свое действие не на одно конкретное отношение, а на тот или иной вид общественных отношений. Оценка регулирующего воздействия (ОРВ) - специальная процедура, сопровождающая Понятия, используемые в разработку НПА, регулирующих экономические отношения, в рамках которой дается источнике четкое определение проблемы, которую предполагается устранить регуляторными методами, рассматриваются альтернативные способы ее решения, оценивается экономическая целесообразность и обоснованность вводимых в законодательство изменений, и проводятся общественные обсуждения. В ряде случаев, результатом проведения ОРВ может стать отказ от введения нового регулирования или от изменения действующего, поскольку наиболее оптимальным способом может быть признано решение предоставить рыночных механизмам скомпенсировать проблему самостоятельно. Согласно п. 3 Правил раскрытия ФОИВами информации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 25 августа 2012 г. N 851, при разработке проектов нормативноправовых актов федерального значения ведомства-разработчики обязаны размещать тексты НПА и ряд дополнительной информации по ним на Федеральном портале проектов нормативно-правовых актов, regulation.gov.ru. В случае, когда разрабатываемый акт подлежит процедуре оценки регулирующего воздействия, разработчик также размещает на портале сводный отчет об ОРВ одновременно с текстом проекта НПА. ОРВ подлежат проекты НПА, которые касаются Методология и изменения предпринимательской и иной экономической деятельности, включая государственный методологии для источника контроль и надзор за ней, взимание налогов, а также выполнение требований к панных продукции и производству. На текущий момент ОРВ проводится в отношении следующих видов НПА: законопроекты (некоторое время портал regulation.gov.ru отдельно учитывал проекты новых федеральных законов и проекты поправок к уже существующим); проекты указов Президента: проекты постановлений Правительства; проекты ведомственных актов; проекты решений ЕЭК. Необходимость публикации проектов НПА закреплена в п. 3 Правил раскрытия ФОИВами информации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 25 августа 2012 г. N 851 Требования к содержанию сводного отчета определяются Правительством (согл. Постановлению Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2012 г. № 1318 "О порядке проведения федеральными органами исполнительной власти оценки регулирующего воздействия"), а форма утверждается Минэкономики (согл. Приложению N 1 к приказу Министерства экономического развития РФ от 27 мая 2013 г. N 290 "Об Ссылки на методологию утверждении формы сводного отчета о проведении оценки регулирующего воздействия. формы заключения об оценке регулирующего воздействия, методики оценки регулирующего воздействия"). Спектр НПА, проекты которых должны проходить ОРВ, описан в п. 60.1 Регламента Правительства РФ и в ст. 1 от 31 июля 2020 г. N 247-ФЗ «Об обязательных требованиях»". В этих же документах, а также в Постановлении Правительства от 17 декабря 2012 г. № 1318 «О порядке проведения федеральными органами исполнительной власти оценки

регулирующего воздействия», предусмотрен список исключений.

Система обеспечения законодательной деятельности ГАС «Законотворчество» (sozd.duma.gov.ru)

Атрибут	Значение
	Система обеспечения законодательной деятельности
данных	Государственной автоматизированной системы «Законотворчество»
Сокращенное наименование источника данных	СОЗД ГАС «Законотворчество»
Владелец источника данных	Государственная Дума Федерального Собрания Российской Федерации
Краткое описание источника данных	Реестр электронных карт законопроектов, рассматриваемых Государственной Думой
Ссылка на источник данных	https://sozd.duma.gov.ru/
Перечень используемых классификаторов	нет
Понятия, используемые в	
источнике	
	Подготовленный к внесению в Государственную Думу законопроект и материалы к нему, предусмотренные статьей 105 настоящего Регламента, направляются субъектом (субъектами) права законодательной инициативы на имя Председателя Государственной Думы. Поступивший законопроект регистрируется в Управлении документационного обеспечения Аппарата Государственной Думы в Системе автоматизированного делопроизводства и документооборота Государственной Думы.
Методология и изменения методологии для источника данных	Ему присваивается регистрационный номер, который указывается вместе с наименованием законопроекта в течение всего периода прохождения законопроекта в Государственной Думе.
	Одновременно в Системе обеспечения законодательной деятельности на законопроект заводится электронная регистрационная карта, в которой фиксируются дата и время поступления законопроекта в Государственную Думу, состав субъектов права законодательной инициативы, внесших законопроект в Государственную Думу, сведения о прохождении законопроекта в Государственной Думе, об одобрении Государственной Думой федерального конституционного закона или о принятии федерального закона и о рассмотрении соответствующего закона Советом Федерации и Президентом Российской Федерации
Ссылки на методологию	П. 1 ст. 107 Регламента Государственный Думы

Ответственные за набор данных

№ ФИО ответственного лица	Электронная почта ответственного лица	
1. Зорин Семён Юрьевич	s.zorin@cpur.ru	
2. Василевская Мария Михайловна <u>m.vasilevskaia@cpur.ru</u>		
3. Вяткин Илья Олегович	<u>i.vyatkin@cpur.ru</u>	

1. https://regulation.gov.ru/opendata/7710349494-npalist/

Источник —

 $https://wiki-data.rcsi.science/index.php?title=Xарактеристики_нормотворческого_процесса_в_Poccuu&oldid=293$