

# Инструкция по работе с сервисами корпоративной информации МОЕХ в АРІ ИСС

# Оглавление

|  |    |
|--|----|
| Инструкция по работе с сервисами корпоративной информации MOEX в API ИСС .....   | 3  |
| Аутентификация .....   | 3  |
| <b>Справочная информация по организациям</b> .....   | 5  |
| Цель: получить текущее состояние справочника организаций (список орг.) .....   | 5  |
| Цель: получить справочную информацию по организации .....  | 5  |
| <b>Финансовая отчетность МСФО (краткая), финансовая отчетность МСФО (расширенная), бухгалтерская отчетность РСБУ</b> ..... | 6  |
| Цель: получить отчетность для выбранной компании (список отчетов) .....  | 6  |
| Цель: получить данные определенного отчета .....   | 6  |
| Цель: получить все отчеты за определенный период .....   | 7  |
| <b>Простые индикаторы</b> .....  | 7  |
| Цель: получить список всех отчетов по всем индикаторам .....   | 7  |
| Цель: получить список отчетов с простыми индикаторами для определенной компании .....                                      | 7  |
| Цель: получить определенный отчет по простым индикаторам для компании .....  | 8  |
| <b>Отраслевые бенчмарки</b> .....  | 8  |
| Цель: получить данные по средним значениям простых индикаторов МСФО по отраслевой классификации компаний .....             | 8  |
| Цель: получить данные по средним значениям простых индикаторов МСФО по заданному индикатору .....                          | 8  |
| <b>Рейтинги без агрегации</b> .....  | 9  |
| Цель: получить рейтинги организаций .....  | 9  |
| Цель: получить рейтинги определенной организации .....   | 9  |
| Цель: получить архивные данные по рейтингам организаций .....  | 9  |
| Цель: получить архивные данные по рейтингам определенной организации .....   | 10 |
| Цель: получить рейтинги выпусков ценных бумаг .....  | 10 |
| Цель: получить архивные данные рейтингов выпусков ценных бумаг .....   | 10 |
| Цель: получить архивные данные рейтингов определенной ценной бумаги .....  | 11 |
| <b>Агрегированные рейтинги</b> .....   | 11 |
| Цель: получить актуальные агрегированные рейтинги организаций .....  | 11 |
| Цель: получить актуальные агрегированные рейтинги определенной организации .....   | 11 |
| Цель: получить агрегированные рейтинги выпусков ценных бумаг .....   | 12 |
| Цель: получить агрегированные рейтинги определенной ценной бумаги .....  | 12 |
| <b>Корпоративная информация об эмитентах</b> .....   | 12 |
| Цель: получить список отчетов по всем компаниям .....  | 12 |
| Цель: получить список доступных отчетов по определенной организации .....  | 12 |
| Цель: получить отчетность по корпоративной информации компании для заданного ID отчета .....                               | 13 |
| <b>Связи и аффилированные лица</b> .....   | 13 |
| Цель: получить список всех отчетов без фильтрации по организации или периоду .....   | 13 |
| Цель: получить список всех отчетов для определенной организации .....  | 13 |
| Цель: получить список отчетов за определенный период .....   | 14 |
| Цель: получить список отчетов за определенный период по одной компании .....   | 14 |
| Цель: получить данные из определенного отчета по его идентификатору .....  | 14 |

## Для начала использования сервисов корпоративной информации необходимо:

1. Пройти аутентификацию.
2. Выбрать необходимые информационные блоки (перечень доступных методов указывает Ваш персональный менеджер в приветственном письме).
3. Изучить [справочник запросов ИСС](#) — раздел **/iss/cci/**.
4. Получать необходимые корпоративные данные для использования в своих стратегиях.

## Аутентификация

Используется basic-аутентификация<sup>1</sup> через HTTPS (защищенный вариант), то есть имя пользователя и пароль передаются серверу в заголовке запроса в соответствии со спецификацией и защищены SSL/TLS шифрованием.

### Возможны следующие способы аутентификации:

1. По специальной ссылке по протоколу HTTPS: <https://passport.moex.com/authenticate>.
2. По любой ссылке на ресурсы (см. справочник запросов) по протоколу HTTPS.
3. При подключении без аутентификации информация будет недоступна.

При успешной аутентификации сервер возвращает **cookie с именем MicexPassportCert**, хранящей сертификат аутентификации. Cookie должен быть сохранен до указанного в нем времени жизни (expire) и отправляться при последующих запросах.

Следует обратить внимание, что ИСС-сервер не возвращает запроса на аутентификацию (то есть http-статуса 401), поэтому некоторые работающие с basic аутентификацией библиотеки, ожидающие подобный запрос, могут и не передать аутентификационные данные на сервер. Поэтому рекомендуется добавлять эти данные в заголовок вручную.

При использовании сертификата проходить повторную basic-аутентификацию уже не нужно. По истечении внутреннего времени жизни сертификата он заново формируется сервером и отправляется пользователю с очередным ответом.

При получении данных, наличие в заголовке ответа значения **«X-MicexPassport-Marker: granted»** будет свидетельствовать от том, что данные получены в соответствии с правами доступа аутентифицированного пользователя.

Если же значение равно denied, то возможно, что ресурс полностью закрыт из-за отсутствия подписки (Status 403). Для тестирования подключения после прохождения авторизации, можете пройти по этому адресу, Вы должны увидеть страницу с данными: <https://iss.moex.com/iss/cci/info/companies.html>.

**Рекомендуем изучить** [Руководство разработчика ИСС](#), чтобы лучше разобраться в работе с API ИСС.

<sup>1</sup> см. [http://en.wikipedia.org/wiki/Basic\\_access\\_authentication](http://en.wikipedia.org/wiki/Basic_access_authentication)

Ниже представлены примеры запросов для выгрузки данных сервисов корпоративной информации. Формат, в котором необходимо получить данные, указывается в конце основной части URL через точку.

**Поддерживаются следующие форматы:** XML, CSV, JSON и HTML.

В браузере по умолчанию используется формат HTML.

Для некоторых запросов доступен специальный блок данных «cursor», указывающий текущую позицию отдаваемых данных относительно всего объема данных, доступных по этому запросу. Детали см. в [Руководстве разработчика ИСС](#) (стр. 10).

## Обратная связь по сервисам

Обратную связь и пожелания по развитию продукта можно направлять на адрес [data\\_support@moex.com](mailto:data_support@moex.com).

## Служба технической поддержки

[help@moex.com](mailto:help@moex.com), +7 495 733-9507, +7 495 363-3232, доб. 2345.

## Справочная информация по организациям

Цель: получить текущее состояние справочника организаций (список орг.)

Запрос: `/iss/cci/info/companies`

**Возвращаемые объекты данных:** `cci_companies`, `cci_companies.cursor` (см. детали [здесь](#) и [здесь](#)).

**Аргумент: q.** Поиск организации по части названия (по подстроке в наименовании) или ИНН. При поиске по ИНН учитывается только совпадение с началом номера.

**Пример:** <https://iss.moex.com/iss/cci/info/companies.json?q=Лукойл>.

**Примеры запросов с результатом в CVS, HTML и XML форматах:**

<https://iss.moex.com/iss/cci/info/companies.csv?q=Лукойл> (результат в формате CSV).

<https://iss.moex.com/iss/cci/info/companies.html?q=Лукойл> (результат в формате HTML).

<https://iss.moex.com/iss/cci/info/companies.xml?q=Лукойл> (результат в формате XML).

**Примеры поиска по ИНН:**

<https://iss.moex.com/iss/cci/info/companies?q=7708>.

<https://iss.moex.com/iss/cci/info/companies?q=7708004767>.

**Аргумент: updated\_after**

Фильтрация выводимых данных по дате и времени последнего обновления. Задается в формате YYYY-mm-dd-НН:ii:ss. В выводе будут показаны только те записи, которые были изменены позже указанной даты и времени.

**Пример:** [https://iss.moex.com/iss/cci/info/companies?updated\\_after=2025-02-12-14:37:00](https://iss.moex.com/iss/cci/info/companies?updated_after=2025-02-12-14:37:00).

**Аргумент: start**

Номер строки, с которой начнется вывод данных. Значение указывается, начиная с нуля. Если вывод пустой, значит указанное значение больше количества строк.

**Пример:** <https://iss.moex.com/iss/cci/info/companies?start=7253>.

Цель: получить справочную информацию по организации

Для этого следует добавить в запрос **basis\_company\_id организации**, из ранее получ. списка.

Запрос: `/iss/cci/info/companies/[basis_company_id]`.

**Возвращаемый объект данных:** `cci_company` (см. детали [здесь](#)).

**Пример:** <https://iss.moex.com/iss/cci/info/companies/690.json>.

## Финансовая отчетность МСФО (краткая), финансовая отчетность МСФО (расширенная), бухгалтерская отчетность РСБУ

Цель: получить отчетность для выбранной компании (список отчетов)

Запрос: `/iss/cci/accounting/[accounting_type]/companies/[company_id]/reports`

Параметр `accounting_type` задает тип отчетности, возможные значения: `msfo-short`, `msfo-full`, `rsbu`.

Доступные значения `[company_id]` можно получить из ответа метода <https://iss.moex.com/iss/cci/info/companies>, столбец `basis_company_id` объекта `cci_companies`.

Возвращаемые объекты данных: `cci_company`, `cci_reports`, `cci_reports.cursor` (см. детали [здесь](#), [здесь](#) и [здесь](#)).

**Пример:** получить финансовую отчетность по компании Лукойл.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/accounting/msfo-short/companies/690/reports.json>

или <https://iss.moex.com/iss/cci/accounting/msfo-full/companies/690/reports.json>

или <https://iss.moex.com/iss/cci/accounting/rsbu/companies/690/reports.json>.

**Пример:** получить финансовую отчетность МСФО (расширенную) по компании Лукойл:

<https://iss.moex.com/iss/cci/accounting/msfo-full/companies/690/reports.json>.

Цель: получить данные определенного отчета

Запрос: `/iss/cci/accounting/[accounting_type]/reports/[report_id]`

Параметр `accounting_type` задает тип отчетности, возможные значения: `msfo-short`, `msfo-full`, `rsbu`.

Доступные значения `[report_id]` можно получить из ответа метода <https://iss.moex.com/iss/cci/accounting/msfo-short/reports>, столбец `basis_type_report_id` объекта `cci_report`.

Возвращаемые объекты данных: `cci_company`, `cci_report`, `cci_report_values` (см. детали [здесь](#), [здесь](#) и [здесь](#)).

**Пример:** получить финансовую отчетность по параметру `report_id` отчета для компании Лукойл за 2024 год.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/accounting/msfo-short/reports/15377.json>

или <https://iss.moex.com/iss/cci/accounting/msfo-full/reports/18793.json>

или <https://iss.moex.com/iss/cci/accounting/rsbu/reports/17648.json>.

Цель: получить все отчеты за определенный период

**Запрос:** `/iss/cci/accounting/[accounting_type]/periods/[period]/reports`

**Параметр `accounting_type`** задает тип отчетности, возможные значения: `msfo-short`, `msfo-full`, `rsbu`.

**Доступные значения `[period]`** можно получить из ответа метода `/iss/cci/reference/periods`, столбец `period_id` объекта `periods`.

**Возвращаемый объект данных:** `cci_reports` (см. детали [здесь](#)).

**Пример:** получить список годовых финансовых отчетов МСФО (краткая) за 12 мес. (IV кв. 2024 г.).

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/accounting/msfo-short/periods/2024Y4Q/reports.json>.

**Пример:** получить список годовых финансовых отчетов МСФО (расширенная) за 12 мес. (IV кв. 2024 г.).

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/accounting/msfo-full/periods/2024Y4Q/reports.json>.

**Пример:** получить список годовых финансовых отчетов РСБУ за 12 мес. (IV кв. 2024 г.).

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/accounting/rsbu/periods/2024Y4Q/reports.json>.

Получить данные определенного отчета за период из полученного списка можно запросом `/iss/cci/accounting/msfo-short/reports/[report_id]` (приведен [ранее](#)).

## Простые индикаторы

Цель: получить список всех отчетов по всем индикаторам

**Запрос:** `/iss/cci/accounting/msfo-full/indicators`

**Возвращаемый объект данных:** `cci_msfo_indicator` (см. детали [здесь](#)).

**Пример:** получить список всех отчетов.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/accounting/msfo-full/indicators>.

Цель: получить список отчетов с простыми индикаторами для определенной компании

**Запрос:** `/iss/cci/accounting/msfo-full/companies/[company]/indicators`

**Возвращаемый объект данных:** `cci_msfo_indicator` (см. детали [здесь](#)).

**Доступные значения `[company_id]`** можно получить из ответа метода `/iss/cci/info/companies`, столбец `basis_company_id` объекта `cci_companies`.

**Пример:** получить список всех отчетов с простыми индикаторами для ПАО «Газпром».

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/accounting/msfo-full/companies/1191/indicators>.

Цель: получить определенный отчет по простым индикаторам для компании

**Запрос:** `/iss/cci/accounting/msfo-full/indicators/[report_id]`

**Возвращаемый объект данных** `csi_msfo_indicator_one` (см. детали [здесь](#))

**Пример:** получить отчет с id = 17400 по простым индикаторам для ПАО «Газпром».

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/accounting/msfo-full/indicators/17400>.

## Отраслевые бенчмарки

Цель: получить данные по средним значениям простых индикаторов МСФО по отраслевой классификации компаний

**Запрос:** `/iss/cci/accounting/msfo-full/industry-indicators/reports`

**Возвращаемый объект данных:** `csi_benchmarks` (см. детали [здесь](#)).

**Пример:** получить данные по средним значениям простых индикаторов МСФО по отраслевой классификации компаний.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/accounting/msfo-full/industry-indicators/reports/>.

Цель: получить данные по средним значениям простых индикаторов МСФО по заданному индикатору

**Запрос:** `/iss/cci/accounting/msfo-full/industry-indicators/reports/[indicator_id]`

**Возвращаемый объект данных:** `csi_benchmarks` (см. детали [здесь](#)).

**Пример:** получить данные по средним значениям простых индикаторов МСФО по отраслевой классификации компаний для заданного индикатора «Чистая рентабельность» с ID = 5311.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/accounting/msfo-full/industry-indicators/reports/5311>.

Цель: получить данные по средним значениям простых индикаторов МСФО по заданной отрасли

**Запрос:** `/iss/cci/accounting/msfo-full/industry-indicators/reports ?sector_id`

**Возвращаемый объект данных:** `csi_benchmarks` (см. детали [здесь](#)).

**Справочник** `sector_id`:

**Пример:** получить данные по средним значениям простых индикаторов МСФО по отраслевой классификации для заданной отрасли `sector_id=1590`.

**Запрос:** [https://iss.moex.com/iss/cci/accounting/msfo-full/industry-indicators/reports?sector\\_id=1590](https://iss.moex.com/iss/cci/accounting/msfo-full/industry-indicators/reports?sector_id=1590).

## Рейтинги без агрегации

Цель: получить рейтинги организаций

**Запрос:** `/iss/cci/rating/companies`

**Возвращаемый объект данных:** `rating_companies` (см. детали [здесь](#)).

**Пример:** получить все текущие рейтинги компаний.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/rating/companies>.

**Пример:** получить все текущие рейтинги компаний рейтингового агентства НРА.

**Запрос:** [https://iss.moex.com/iss/cci/rating/companies?agency\\_id=6](https://iss.moex.com/iss/cci/rating/companies?agency_id=6).

Цель: получить рейтинги определенной организации

**Запрос:** `/iss/cci/rating/companies/[company_id]`

**Доступные значения [company\_id]** можно получить из ответа метода <https://iss.moex.com/iss/cci/info/companies>, столбец `basis_company_id` объекта `cci_company`.

Как найти id компании для последующих запросов, указано в инструкции [здесь](#).

**Возвращаемый объект данных:** `rating_companies` (см. детали [здесь](#)).

**Пример:** получить все текущие рейтинги компании Башнефть с `basis_company_id = 1444`.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/rating/companies/1444>.

Цель: получить архивные данные по рейтингам организаций

**Запрос:** `/iss/cci/rating/history/companies`

**Возвращаемый объект данных:** `cci_rating_history_companies` (см. детали [здесь](#)).

**Пример:** получить архив рейтингов компаний.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/rating/history/companies>.

**Пример:** получить архив рейтингов компаний рейтингового агентства НРА.

**Запрос:** [https://iss.moex.com/iss/cci/rating/history/companies?agency\\_id=6](https://iss.moex.com/iss/cci/rating/history/companies?agency_id=6).

Цель: получить архивные данные по рейтингам определенной организации

**Запрос:** `/iss/cci/rating/history/companies/[company_id]`

**Доступные значения [company\_id]** можно получить из ответа метода <https://iss.moex.com/iss/cci/info/companies>, столбец `basis_company_id` объекта `cci_company`.

Как найти id компании для последующих запросов, указано в инструкции [здесь](#).

**Возвращаемый объект данных:** `cci_rating_history_companies` (см. детали [здесь](#)).

**Пример:** получить архив рейтингов компании Башнефть с `basis_company_id = 1444`.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/rating/history/companies/1444>.

**Пример:** получить архив рейтингов компании Башнефть от рейтингового агентства Эксперт РА.

**Запрос:** [https://iss.moex.com/iss/cci/rating/history/companies/1444?agency\\_id=4](https://iss.moex.com/iss/cci/rating/history/companies/1444?agency_id=4).

Цель: получить рейтинги выпусков ценных бумаг

**Запрос:** `/iss/cci/rating/securities`

Возвращаемый объект данных `cci_rating_securities` (см. детали [здесь](#))

**Пример:** получить актуальные рейтинги выпусков ценных бумаг.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/rating/securities>.

**Пример:** получить актуальные рейтинги выпусков ценных бумаг от рейтингового агентства АКРА.

**Запрос:** [https://iss.moex.com/iss/cci/rating/securities?agency\\_id=3](https://iss.moex.com/iss/cci/rating/securities?agency_id=3).

Цель: получить архивные данные рейтингов выпусков ценных бумаг

**Запрос:** `/iss/cci/rating/history/securities`

Возвращаемый объект данных: `rating_history_securities` (см. детали [здесь](#))

**Пример:** получить архивные рейтинги выпусков ценных бумаг.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/rating/history/securities>.

**Пример:** получить архивные рейтинги выпусков ценных бумаг от рейтингового агентства АКРА.

**Запрос:** [https://iss.moex.com/iss/cci/rating/history/securities?agency\\_id=3](https://iss.moex.com/iss/cci/rating/history/securities?agency_id=3).

Цель: получить архивные данные рейтингов определенной ценной бумаги

Запрос: `/iss/cci/rating/history/securities/[security_id]`

**Возвращаемый объект данных:** `rating_history_securities` (см. детали [здесь](#)).

**Доступные значения [security\_id]** можно получить из ответа метода <https://iss.moex.com/iss/cci/info-nsd/securities>, столбец `basis_security_id` или `isin` объекта `securities`.

**Пример:** получить архивные рейтинги ценной бумаги по `security_id`.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/rating/history/securities/10080917>.

**Пример:** получить архивные рейтинги ценной бумаги по `ISIN RU000A0JNYN1`.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/rating/securities/RU000A0JNYN1>.

**Пример:** получить архивные рейтинги выпуска ценных бумаги с `security_id = 10008125` от рейтингового агентства АКРА.

**Запрос:** [https://iss.moex.com/iss/cci/rating/history/securities/10008125?agency\\_id=3](https://iss.moex.com/iss/cci/rating/history/securities/10008125?agency_id=3).

## Агрегированные рейтинги

Цель: получить актуальные агрегированные рейтинги организаций

Запрос: `/iss/cci/rating/agg/companies`

**Возвращаемый объект данных** `cci_rating_companies_agg` (см. детали [здесь](#)).

**Пример:** получить все текущие агрегированные рейтинги компаний.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/rating/agg/companies>.

Цель: получить актуальные агрегированные рейтинги определенной организации

Запрос: `/iss/cci/rating/agg/companies/[company_id]`

**Возвращаемый объект данных** `cci_rating_companies_agg` (см. детали [здесь](#)).

**Доступные значения [company\_id]** можно получить из ответа метода <https://iss.moex.com/iss/cci/info/companies>, столбец `basis_company_id` объекта `cci_company`.

Как найти id компании для последующих запросов, указано в инструкции [здесь](#).

**Пример:** получить все текущие агрегированные рейтинги компании Аэрофлот.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/rating/agg/companies/675>.

Цель: получить агрегированные рейтинги выпусков ценных бумаг

Запрос: `/iss/cci/rating/agg/securities`

Возвращаемый объект данных `cci_rating_securities_agg` (см. детали [здесь](#))

**Пример:** получить актуальные агрегированные рейтинги выпусков ценных бумаг.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/rating/agg/securities>.

Цель: получить агрегированные рейтинги определенной ценной бумаги

Запрос: `/iss/cci/rating/agg/securities/[security_id]`

Возвращаемый объект данных: `cci_rating_securities_agg` (см. детали [здесь](#)).

Доступные значения `[security_id]` можно получить из ответа метода <https://iss.moex.com/iss/cci/info-nsd/securities>, столбец `basis_security_id` или `isin` объекта `securities`.

**Пример:** получить архивные рейтинги ценной бумаги по `security_id`.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/rating/agg/securities/10080491>.

**Пример:** получить архивные рейтинги ценной бумаги по `ISIN RU000A105SP3`.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/rating/agg/securities/RU000A105SP3>.

## Корпоративная информация об эмитентах

Цель: получить список отчетов по всем компаниям

Запрос: `/iss/cci/reporting/corp-info/reports`

Возвращаемый объект данных: `cci_corp_info` (см. детали [здесь](#)).

**Пример:** получить список всех доступных отчетов по всем компаниям.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/reporting/corp-info/reports>.

Цель: получить список доступных отчетов по определенной организации

Запрос: `/iss/cci/reporting/corp-info/companies/[company]/reports`

Возвращаемый объект данных: `cci_corp_info` (см. детали [здесь](#)).

Доступные значения `[company_id]` можно получить из ответа метода <https://iss.moex.com/iss/cci/info/companies>, столбец `basis_company_id` объекта `cci_company`.

Как найти `id` компании для последующих запросов, указано в инструкции [здесь](#).

**Пример:** получить список всех доступных отчетов по компании ПАО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ».

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/reporting/corp-info/companies/813/reports>.

Цель: получить отчетность по корпоративной информации компании для заданного ID отчета

**Запрос:** `/iss/cci/reporting/corp-info/reports/[report_id]`

**Возвращаемый объект данных:** `cci_corp_info` (см. детали [здесь](#)).

**Параметр [report\_id]** всегда заменяется на реальный идентификатор отчета.

**Доступные значения [report\_id]** можно получить из ответа метода <https://iss.moex.com/iss/cci/reporting/corp-info/reports>, столбец `basis_ci_report_id` объекта `cci_corp_info`.

**Пример:** получить отчет с id = 11 по компании ПАО «ЛК «Европлан».

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/reporting/corp-info/reports/11>.

## Связи и аффилированные лица

Цель: получить список всех отчетов без фильтрации по организации или периоду

**Запрос:** `/iss/cci/reporting/affiliates/reports`

**Возвращаемый объект данных:** `cci_affiliates` (см. детали [здесь](#)).

**Пример:** получить список всех отчетов без фильтрации по организации или периоду.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/reporting/affiliates/reports>.

Цель: получить список всех отчетов для определенной организации

**Запрос:** `iss/cci/reporting/affiliates/companies/[company]/reports`

**Возвращаемый объект данных:** `cci_affiliates` (см. детали [здесь](#)).

**[company]** — идентификатор организации.

**Доступные значения [company]** можно получить из ответа метода <https://iss.moex.com/iss/cci/info/companies>, столбец `basis_company_id` объекта `cci_company`.

**Пример:** получить список отчетов для компании ПАО «Нижекамскшина» с `basis_company_id = 788`.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/reporting/affiliates/companies/788/reports>.

Цель: получить список отчетов за определенный период

Запрос: `/iss/cci/reporting/affiliates/periods/[period]/reports`

**Возвращаемый объект данных:** `cci_affiliates` (см. детали [здесь](#)).

**[period]** — период (например, 2023-Q1, 2023-07).

**Доступные значения [period]** можно получить из ответа метода <https://iss.moex.com/iss/cci/reference/periods?limit=1000>, столбец `period_id` объекта `periods`.

**Пример:** получить список отчетов за период 2024Y2Q.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/reporting/affiliates/periods/2024Y2Q/reports>.

Цель: получить список отчетов за определенный период по одной компании

Запрос: `/iss/cci/reporting/affiliates/companies/[company]/periods/[period]/reports`

**Возвращаемый объект данных:** `cci_affiliates`, `cci_company` (см. детали [здесь](#) и [здесь](#)).

**[period]** — период (например, 2023-Q1, 2023-07).

**Доступные значения [period]** можно получить из ответа метода <https://iss.moex.com/iss/cci/reference/periods?limit=1000>, столбец `period_id` объекта `periods`.

**Пример:** получить список отчетов за период 2024 год по компании ПАО «Передвижная энергетика».

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/reporting/affiliates/companies/7860/periods/2024Y4Q/reports>.

Цель: получить данные из определенного отчета по его идентификатору

Запрос: `/iss/cci/reporting/affiliates/reports/[report_id]`

**Возвращаемый объект данных:** `cci_affiliates`, `cci_company` (см. детали [здесь](#) и [здесь](#)).

**[Параметр [report\_id]]** всегда заменяется на реальный идентификатор отчета.

**Доступные значения [report\_id]** можно получить из ответа метода <https://iss.moex.com/iss/cci/reporting/affiliates/reports>, столбец `basis_type_report_id` объекта `cci_affiliates`.

**Пример:** получить данные из отчета с `basis_type_report_id = 14699`.

**Запрос:** <https://iss.moex.com/iss/cci/reporting/affiliates/reports/14699>.