

Опис об'єктів для методів сервісу EDIN-IDP

Об'єкт IDPTasksQuery

```
export type IDPTasksQuery = {
  uuid?: string; // uuid завдання
  date?: DateTimeRange; // об'єкт DateTimeRange
  fileName?: string; // назва файла
  limit?: Limitation; // об'єкт Limitation
  status?: IDPTaskStatus[]; // масив об'єктів IDPTaskStatus
  source?: IDPTaskSource[]; // масив об'єктів IDPTaskSource
}
```

Об'єкт IDPTask

```
export type IDPTask = {
  id: number; // ід задачі
  userId: number; // ід користувача
  uuid: string; // uuid задачі
  status: IDPTaskStatus; // об'єкт IDPTaskStatus
  date: number; // дата завантаження файла у форматі UnixTimeStamp
  doneDate: number; // дата завершення розпізнавання
  info: IDPTaskInfo; // об'єкт IDPTaskInfo
  docType: IDPDocType; // об'єкт IDPDocType
}
```

Об'єкт IDPTaskStatus

```
export type IDPTaskStatus = "ERROR" | "CREATED" | "PROCESSING" | "DONE" | "VERIFIED" | "PROCESSED";
```

Об'єкт IDPTaskSource

```
export type IDPTaskSource = "API" | "WEB";
```

Об'єкт DateTimeRange

```
export type DateTimeRange = {
  startTimestamp?: number; // дата початку періоду у форматі UnixTimeStamp
  finishTimestamp?: number; // дата завершення періоду у форматі UnixTimeStamp
}
```

```
    excludeZero?: boolean; // виключити пусті дати
  }
```

Об'єкт Limitation

```
export type Limitation = {
  offset?: number; // початкова позиція
  count?: number; // к-сть файлів у відображенні (не більше 100)
}
```

Об'єкт IDPTaskInfo

```
export type IDPTaskInfo = {
  source: IDPTaskSource; // об'єкт IDPTaskSource
  mimeType: string; // тип файла
  fileName: string; // назва файла
}
```

Об'єкт IDPDocType

```
export type IDPDocType = {
  docTypeId: number; // ід типу документа
  docTypeAlias: string; // псевдонім типу документа
  docType: string; // назва типу документа
}
```

🔄Revision #6

★Created 2025-07-31 05:03:44 UTC by Тромбола Євген

✎Updated 2025-07-31 05:42:10 UTC by Тромбола Євген