

HTTP-метод (GET/POST/PUT/DELETE)	Функция	Запрос (JSON,XML,etc)	Ответ (JSON,XML,etc)	Описание
GET	getDepartmentList		[{ "id": 1, "name": "Marketing" }, { "id": 2, "name": "Finance" }]	Получение списка департаментов
GET	getEmployeesList	?dep_id	[{ "id": 1, "dep_id": 1, "first_name": "Ivan", "last_name": "Ivanov", "position": "HR specialist", "salary": 100 }, { "id": 2, "dep_id": 3, "first_name": "Vladimir", "last_name": "Sidorov", "position": "Developer", "salary": 150 }]	Получение списка сотрудников
GET	getTypeOfDayList		[{ "id": 1, "type": "Я", "full_type": "Полный рабочий день" }, { "id": 2, "type": "Н", "full_type": "Отсутствие на рабочем месте по невыясненным причинам" }]	Виды отметок с кодировкой на работе

			[{ "id": 1, "start_date": "10.03.2020", "end_date": "10.03.2020", "type": "Я" }, { "id": 2, "start_date": "11.03.2020", "end_date": "13.03.2020", "type": "H" }]	
GET	getWorkTime	?employee_id={employee id} &date_from=&date_to=		Отметки рабочего времени
DELETE	removeEmployee	?employee_id		Удаление сотрудника
DELETE	removeDepartment	?dep_id		Удаление департамента
POST	addDepartment	?dep_name	{ "id" : 4, "name" : "Marketing" }	Добавление департамента
POST	addEmployee	?first_name={employee first name} &last_name={employee last name}&position={employee position}&salary={employee salary} &dep_name={department name}	{ "department_name": "test", "first_name": "Ivan", "last_name": "Ivanov", "position": "HR specialist", "salary": 100 }	Добавление сотрудника
PUT	addWorkTime	?day={date}&type={type of the day} &employee={for which employee}	{ "date": "10.03.2020", "type": "Я", "employee_id": 2 }	Добавлены отметки рабочего времени