

ИНСТРУКЦИИ

ДОСТУПНЫЕ ТОЧКИ ВХОДА ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ БЕЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПРИВИЛЕГИЙ

Содержание

1	Аннотация	2
2	Описание точек входа	3

Аннотация

Ниже приведен список точек входа, доступных пользователю со стандартной учетной записью. Основная часть открытых точек входа — это запросы типа GET, предназначенные для чтения данных без изменения состояния системы. В некоторых случаях запросы могут возвращать код успеха (200), но не содержать данных, что является нормальным поведением системы. В таблице также присутствуют запросы типа POST и PATCH, которые предназначены для операций, связанных с аутентификацией и операциями в личном кабинете пользователя ALD Pro.

Описание точек входа

Метод	ТВ	Описание	Ответ
Аутенти-			
фикация			
пользова-			
теля			
POST	/api/ds/login	Аутентификация поль- зователя: вход	Аутенти- фикация
POST	/api/ds/logout	Аутентификация поль-	Завер-
		зователя: выход	шение
			сеанса
GET	/api/ds/whoami	Аутентификация поль-	Возвра-
		зователя: получить данные о текущей	щает
		сессии пользователя	данны
Конфи-		CCCCWI HO/IB30BQTC/IA	
гурация			
службы			
катало-			
гов			
GET	/api/ds/dsserver/schema/attributetypes	Конфигурация службы	Возвра-
		каталогов: Получить	щает
		значения справочника	данные
		типов данных атрибутов	
Справоч-		СХЕМЫ	
ники			
GET	/api/ds/countries	Служба каталогов: по-	Возвра-
	7-1-7-2-1-1-1-1-1	лучить значения спра-	щает
		вочника стран	данные
Пользо-			
ватели			
GET	/api/ds/user-profile	Пользователи: По-	Возвра-
		лучить параметры	щает
		текущего пользователя	данные
PATCH	/api/ds/user-profile	(Личный кабинет) Пользователи: Об-	Изменяет
PAICH	/api/us/user-profile	новить параметры	данные
		текущего пользователя	данные
		(Личный кабинет	
PATCH	/api/ds/user-profile/reset-password	Пользователи: Изме-	Изменяет
		нить пароль текущего	пароль
		пользователя (Личный	
		кабинет)	
GET	/api/ds/users/{userName}/custom-attributes	Пользователи: Полу-	Возвра-
		чить список дополни-	щает
		тельных атрибутов	данные
CET	Janildelusere	пользователя	Poopso
GET	/api/ds/users	Пользователи: Полу- чить список пользовате-	Возвра- щает
		лей	данные
GET	/api/ds/users/{userName}	Пользователи: По-	Возвра-
J		лучить параметры	щает
		пользователя	данные
GET	/api/ds/users/{userName}/user-groups	Пользователи: Полу-	Возвра-
		чить список групп поль-	щает
		зователей, в которые	данные
		входит пользователь	
			on nevt nage

continues on next page

Таблица 2.1 – продолжение с предыдущей страницы

Метод	ТВ	Описание	Ответ
GET	/api/ds/users/{userName}/user-groups/indirect	Пользователи: По-	Возвра-
		лучить список групп	щает
		пользователей, в кото-	данные
		рые косвенно входит	
		пользователь	
GET	/api/ds/users/{userName}/roles	Пользователи: Полу-	Возвра-
		чить список ролей	щает
		пользователя	данные
GET	/api/ds/users/{userName}/roles/indirect	Пользователи: Полу-	Возвра-
		чить список ролей,	щает
		в которые косвенно	данные
		входит пользователь	
GET	/api/ds/users/{userName}/proxy_addresses	Пользователи: Полу-	Возвра-
		чить перечень значений	щает
		прокси адресов пользо-	данные
		вателя	
GET	/api/ds/preserved/users/{userName}/proxy_addresses	Пользователи: Полу-	Возвра-
	71 7=	чить перечень значений	щает
		прокси адресов храни-	данные
		мого пользователя в	''
		корзине	
Группы		·	
пользова-			
телей			
GET	/api/ds/user-groups	Группы пользователей:	Возвра-
		Получить список групп	щает
		пользователей	данные
GET	/api/ds/user-groups/{userGroupName}	Группы пользователей:	Возвра-
<u></u>	- Application giodportacion	Получить карточку груп-	щает
		пы пользователей	данные
GET	/api/ds/user-groups/{userGroupName}/groups/child-group	Группы пользователей:	Возвра-
OLI	/api/as/aser groups/(aseroroapivame)/groups/erilia group	Получить список групп в	щает
		составе группы пользо-	
		вателей.	данные
GET	/api/ds/user-groups/{userGroupName}/groups/child-group/indirect	Группы пользователей:	Возвра-
GLI	/api/us/user-groups/tuser-group/varnej/groups/criliu-group/indirect	Получить группы, кото-	щает
		рые косвенно содержит	данные
		группа пользователей	даппыс
GET	/api/ds/user-groups/{userGroupName}/groups/parent-group	Группы пользователей:	Возвра-
GLI	/api/us/user-groups/tuser-group/varinej/groups/parent-group	Получить список групп,	щает
		в состав которых входит	данные
CET		группа пользователей.	Doorno
GET	/api/ds/user-groups/{userGroupName}/groups/parent-group/indirect	Группы пользователей:	Возвра-
		Получить список групп,	щает
		в состав которых кос-	данные
		венно входит группа	
		пользователей	
GET	/api/ds/user-groups/{userGroupName}/users	Группы пользователей:	Возвра-
		Получить список пользо-	щает
		вателей в составе груп-	данные
		пы пользователей.	
GET	/api/ds/user-groups/{userGroupName}/roles	Группы пользователей:	Возвра-
		Получить список ролей	щает
		в составе группы поль-	данные
		зователей.	
GET	/api/ds/user-groups/{userGroupName}/roles/indirect	Группа пользовате-	Возвра-
		лей: Получить список	щает
		ролей, в которые кос-	данные
		венно входит группа	
		пользователей	
Компью-		-	
теры			
GET	/api/ds/computers	Компьютеры: Получить	Возвра-
		список компьютеров	щает

continues on next page

Таблица 2.1 – продолжение с предыдущей страницы

Метод	TB	Описание	Ответ
GET	/api/ds/computers/{computerName}	Компьютеры: Получить параметры компьютера	Возвра- щает данные
GET	/api/ds/computers/{computerName}/groups	Компьютеры: Получить группы компьютеров, в которые входит компьютер	Возвра- щает данные
GET	/api/ds/computers/{computerName}/groups/indirect	Компьютеры: Получить группы компьютеров, в которые косвенно входит компьютер	Возвра- щает данные
Группы компью- теров			
GET	/api/ds/computer-groups	Группы компьютеров: Получить список групп компьютеров	Возвра- щает данные
GET	/api/ds/computer-groups/{computerGroupName}	Группы компьютеров: Получить параметры группы компьютеров	Возвра- щает данные
GET	/api/ds/computer-groups/{computerGroupName}/computers	Группы компьютеров: Получить компьютеры в составе группы.	Возвра- щает данные
GET	/api/ds/computer-groups/{computerGroupName}/groups/child-groups	Группы компьютеров: Получить группы, которые содержит группа компьютеров	Возвра- щает данные
GET	/api/ds/computer-groups/{computerGroupName}/groups/child-groups/indirect	Группы компьютеров: Получить группы, которые косвенно содержит группа компьютеров	Возвра- щает данные
GET	/api/ds/computer-groups/{computerGroupName}/groups/parent-groups	Группы компьютеров: Получить группы, в которых состоит группа компьютеров	Возвра- щает данные
Организа- ционные подраз- деления		·	
GET	/api/ds/organizational-units	Организационные подразделения: Получить список организационных подразделений	Возвра- щает данные
GET	/api/ds/organizational-units/catalogue/children	Организационные подразделения: Получить корневые объекты дерева каталога. Переход между уровнями дерева каталога организационных подразделений	Возвра- щает данные
GET	/api/ds/organizational-units/catalogue/parent-tree	Организационные подразделения: Возврат в выбранный объект каталога после его конфигурации	Возвра- щает данные
GET	/api/ds/organizational-units/catalogue/search	Организационные подразделения: Поиск по дереву каталога организационных подразделений	Возвра- щает данные
GET	/api/ds/organizational-units/{organizationalUnitDistinguishedName}	разделении Организационные подразделения: Получить параметры организационного подразделения	Возвра- щает данные

continues on next page

Таблица 2.1 – продолжение с предыдущей страницы

Метод	TB	Описание	Ответ
GET	/api/ds/organizational-units/{organizationalUnitDistinguishedName}/organizational-	Организационные под-	Возвра-
	units	разделения: Получить	щает
		список дочерних орга-	данные
		низаций подразделения	
GET	/api/ds/organizational-units/{organizationalUnitDistinguishedName}/computers-	Организационные под-	Возвра-
	groups	разделения: Получить	щает
		группы компьютеров	данные
		организационного под-	
		разделения.	
GET	/api/ds/organizational-units/{organizationalUnitDistinguishedName}/computers	Организационные под-	Возвра-
		разделения: Получить	щает
		список компьютеров	данные
		организационного под-	
		разделения	
GET	/api/ds/organizational-units/{organizationalUnitDistinguishedName}/group-policies	Организационные _	Возвра-
		подразделения: Полу-	щает
		чить список объектов	данные
		групповых политик	
		подразделения	
GET	/api/ds/organizational-units/{organizationalUnitDistinguishedName}/users-groups	Организационные под-	Возвра-
		разделения: Получить	щает
		список групп пользова-	данные
		телей организационно-	
		го подразделения.	
GET	/api/ds/organizational-units/{organizationalUnitDistinguishedName}/users	Организационные под-	Возвра-
		разделения: Получить	щает
		список пользовате-	данные
		лей организационного	
		подразделения.	