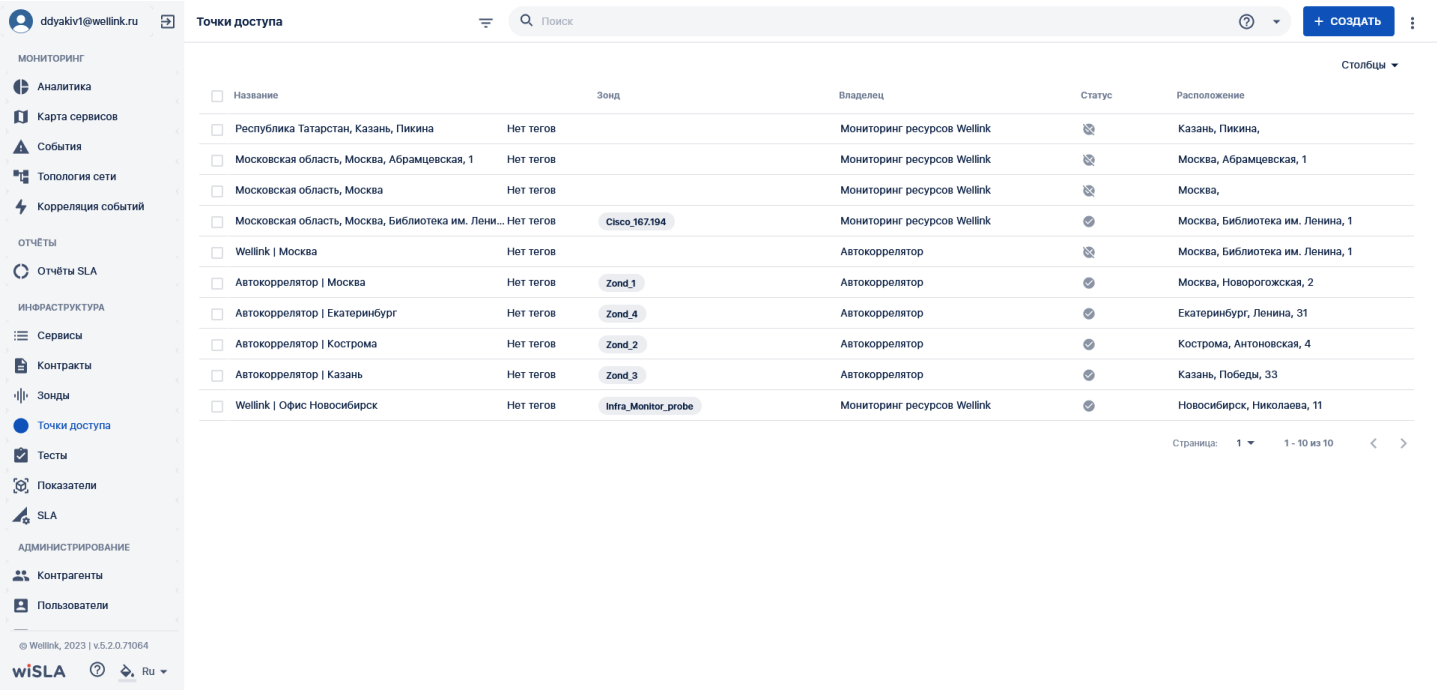


# Точки доступа. Страница раздела.



## 1. Параметры экранной формы

Параметр	Значение
Открывается из	Меню → раздел "Инфраструктура" → Точки доступа
Тип экранной формы	Страница списка
Компонент выбора периода отображения	Нет
Компонент динамики	Нет
Автообновление страницы	Нет
Всплывающие уведомления на странице	Да, только относящиеся к списку точек доступа
Работа с тегами	Да

## 2.Параметры для фильтрации

Наименование поля	Описание	Примечание
Статус	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Активный	Отображение точек доступа, которые системой определяются как активные

	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Активный		
	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Действительный <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Действительный	Отображение точек доступа, которые системой определяются как действительные	
	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Архивный <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Архивный	Отображение точек доступа, которые системой определяются как архивные	Записи "Архивный" не отображаются в списке по умолчанию, появляются после применения фильтра.
Тег и	Поле "Теги"	При нажатии на поле открывается модальное окно, содержащее набор плиток с системными и пользовательскими тегами, которыми помечены доступные данному пользователю точки доступа.	Отображение системных тегов отличается от пользовательских. Есть возможность индивидуального удаления тега из критериев фильтрации. Пользовательские теги выводятся строго в рамках учётной записи.

### 3.Параметры для поиска

Тип	Описание
По странице	Поиск по тексту, отображаемому на странице точек доступа.
По владельцам	Поиск по названию контрагента, который выступает в роли владельца точки доступа и отображается в столбце "Владелец".
По контрактам	Поиск по названию контракта, к которому имеет отношение точка доступа (через тест, входящий в измерение сервиса, входящего в контракт, где точка доступа может быть единственной, точкой мониторинга ИЛИ удалённой точкой).
По сервисам	Поиск по названию сервиса, к которому точка доступа имеет отношение (то есть выбрана в данный момент в настройках теста, входящего в сервис, где точка доступа может быть единственной, точкой мониторинга ИЛИ удалённой точкой).
По тестам	Поиск по названию теста, куда входит точка доступа (в качестве единственной, точки мониторинга ИЛИ удалённой точкой)
По зондам	Поиск по названию зонда в точке доступа
По потребителям сервиса	Поиск теста по названию контрагента - потребителя сервиса, к которому точка доступа имеет отношение (через тест, входящий в измерение сервиса, входящего в контракт, где точка доступа может быть единственной, точкой мониторинга ИЛИ удалённой точкой).

### 4.Параметры таблицы

Параметр	Значение
----------	----------

Сортировка по умолчанию	Дата обновления объекта (по убыванию)
Интерактивная сортировка	Да
Настройка списка полей	Да
Действия над списками объектов	Да (Архивировать, Удалить)
Работа с тегами в таблице	Да
Дополнительные особенности	Нет

## 5.Поля таблицы

Поле	Описание	Доступность для редактирования	Отображение по умолчанию
Поле выбора объекта	Чекбокс активации выбора действия над объектом в списке точек доступа	Да	Да
Название	Название точки доступа, компонент работы с тегами	Название - Нет, Теги - Да	Да
Зонд	Плитки с названиями зондов в точке доступа	Нет	Да
Владелец	Название контрагента - владельца точки доступа	Нет	Да
Статус	Пиктограмма с тултипом, отражающая текущий статус точки доступа (Активная, Действительная, Архивная)	Нет	Да
Расположение	Адрес точки доступа, заданный в её настройках	Нет	Нет
Пропускная способность	Значение поля "Пропускная способность" из настроек теста, заданная пользователем	Нет	Нет
IP-адрес СЕ	Значение поля "IP-адрес оборудования СЕ" из настроек точки доступа	Нет	Нет
<Дополнительные свойства>	Группа столбцов, добавленных пользователями, доступ к которым происходит в настройке точки доступа, по одному столбцу на одно "дополнительное свойство"	Нет	Нет

## 6.Кнопки на Toolbar

Кнопки доступные для пользователя с ролью:

- Оператор SLA
- Системный администратор

Кнопка		Описание
		Переход на <u>страницу создания новой точки доступа</u>
		Открытие модального окна экспорта списка
		Модальное окно настройки списка полей

## Проверки системы

Триггер	Проверка	Действие	
Обновление страницы	Статусы точек доступа изменились?	Обновить статусы для отображаемых записей.	
Активированы чекбоксы выбора точки доступа	Среди выбранных записей есть хотя бы одна в статусе "Активный"?	Заблокировать кнопки и вывести сообщение при наведении на кнопку	
		Кнопка	Сообщение
		Архивировать	"Точка доступа используется в другой активной сущности"
		Восстановить	"Точка доступа не в архиве"

	Удалить 	"Точка доступа не в архиве"
Среди выбранных записей есть хотя бы одна в статусе "Действительный"?	Заблокировать кнопки и вывести сообщение при наведении на кнопку	
	Кнопка	Сообщение
	Восстановить 	"Точка доступа не в архиве"
	Удалить 	"Точка доступа не в архиве"
Среди выбранных записей есть хотя бы одна в статусе "Архивный"?	Заблокировать кнопки и вывести сообщение при наведении на кнопку	
	Кнопка	Сообщение
	Архивировать 	"Точка доступа уже в архиве"
Выбранные точки доступа имеют разный статус	Заблокировать кнопки и вывести сообщение при наведении на кнопку	
	Кнопка	Сообщение
	Архивировать 	"Действие недоступно для выбранных объектов"
	Восстановить 	"Действие недоступно для выбранных объектов"

Удалить

"Действие недоступно для  
выбранных объектов"

# Макеты

## Страница списка точек доступа. Вид с включенной фильтрацией

МОНИТОРИНГ

Аналитика

Карта сервисов

События

Топология сети

Корреляция событий

ОТЧЕТЫ

Отчеты SLA

ИНФРАСТРУКТУРА

Сервисы

Контракты

Зонды

Точки доступа

Тесты

Показатели

SLA

АДМИНИСТРИРОВАНИЕ

Контрагенты

Пользователи

© Wellink, 2023 | v.5.2.0.71064

wiSLA

Точки доступа

Статус

☒ Активный

☒ Действительный

☒ Архивный

Теги

Найти по тегам

Название	Зонд	Владелец	Статус	Расположение
Республика Татарстан, Казань, Пикина	Нет тегов	Мониторинг ресурсов Wellink		Казань, Пикина,
Московская область, Москва, Абрамцевс...	Нет тегов	Мониторинг ресурсов Wellink		Москва, Абрамцевская, 1
Московская область, Москва	Нет тегов	Мониторинг ресурсов Wellink		Москва,
Московская область, Москва, Библиоте...	Cisco_167194	Мониторинг ресурсов Wellink		Москва, Библиотека им. Ленина, 1
Wellink   Москва	Нет тегов	Автокоррелятор		Москва, Библиотека им. Ленина, 1
Автокоррелятор   Москва	Нет тегов	Zond_1		Москва, Новорожская, 2
Автокоррелятор   Екатеринбург	Нет тегов	Zond_4		Екатеринбург, Ленина, 31
Автокоррелятор   Кострома	Нет тегов	Zond_2		Кострома, Антоновская, 4
Автокоррелятор   Казань	Нет тегов	Zond_3		Казань, Победы, 33
Wellink   Офис Новосибирск	Нет тегов	Infra_Monitor_probe		Новосибирск, Николаева, 11
Wellink   Офис Новосибирск	Нет тегов			Новосибирск, Николаева, 11

Страница: 1 1 - 11 из 11

ОЧИСТИТЬ ФИЛЬТРЫ

## Страница списка точек доступа. Вид с выбором столбцов отображаемых в таблице списка.

МОНИТОРИНГ

Аналитика

Карта сервисов

События

Топология сети

Корреляция событий

ОТЧЕТЫ

Отчеты SLA

ИНФРАСТРУКТУРА

Сервисы

Контракты

Зонды

Точки доступа

Тесты

Показатели

SLA

АДМИНИСТРИРОВАНИЕ

Контрагенты

Пользователи

© Wellink, 2023 | v.5.2.0.71064

wiSLA

Точки доступа

Название

Зонд

Владелец

Статус

Расположение

Республика Татарстан, Казань, Пикина	Нет тегов	Мониторинг ресурсов Wellink		Казань, Пикина,
Московская область, Москва, Абрамцевская, 1	Нет тегов	Мониторинг ресурсов Wellink		Москва, Абрамцевская, 1
Московская область, Москва	Нет тегов	Мониторинг ресурсов Wellink		Москва,
Московская область, Москва, Библиотека им. Ленина...	Cisco_167194	Мониторинг ресурсов Wellink		Москва, Библиотека им. Ленина, 1
Wellink   Москва	Нет тегов	Автокоррелятор		Москва, Библиотека им. Ленина, 1
Автокоррелятор   Москва	Нет тегов	Zond_1		Москва, Новорожская, 2
Автокоррелятор   Екатеринбург	Нет тегов	Zond_4		Екатеринбург, Ленина, 31
Автокоррелятор   Кострома	Нет тегов	Zond_2		Кострома, Антоновская, 4
Автокоррелятор   Казань	Нет тегов	Zond_3		Казань, Победы, 33
Wellink   Офис Новосибирск	Нет тегов	Infra_Monitor_probe		Новосибирск, Николаева, 11
Wellink   Офис Новосибирск	Нет тегов			Новосибирск, Николаева, 11

Страница: 1 1 - 11 из 11

СЕРВИС НАСТРОЙКИ

Использовать адаптивную ширину таблицы

ОТМЕНА

ПРИМЕНИТЬ

## Страница списка Точек Доступа. Открытие модального окна Экспорт

ddaktiv1@wellink.ru

МОНИТОРИНГ

Аналитика

Карта сервисов

События

Топология сети

Корреляция событий

ОТЧЁТЫ

Отчёты SLA

ИНФРАСТРУКТУРА

Сервисы

Контракты

Зонды

Точки доступа

Тесты

Показатели

SLA

АДМИНИСТРИРОВАНИЕ

Контрагенты

Пользователи

© Wellink, 2023 | v.5.2.0.71064

wiSLA

Точки доступа

Поиск

+ СОЗДАТЬ

Столбцы

Название	Зонд	Владелец	Статус	Расположение
Точка доступа Тест	Нет тегов	Зонд для точки доступа	Мониторинг ресурсов Wellink	Москва, Подольских Курсантов, 1
Республика Татарстан, Казань, Пикина	Нет тегов	Мониторинг ресурсов Wellink	Казань, Пикина,	
Московская область, Москва, Абрамцевская, 1	Нет тегов	Мониторинг ресурсов Wellink	Москва, Абрамцевская, 1	
Московская область, Москва	Нет тегов	Мониторинг ресурсов Wellink	Москва,	
Московская область, Москва, Библиотека им. Лени...	Нет тегов	Cisco_167194	Мониторинг ресурсов Wellink	Москва, Библиотека им. Ленина, 1
Wellink   Москва	Нет тегов	Автокоррелятор	Москва, Библиотека им. Ленина, 1	
Автокоррелятор   Москва	Нет тегов	Автокоррелятор	Москва, Новорогожская, 2	
Автокоррелятор   Екатеринбург	Нет тегов	Автокоррелятор	Екатеринбург, Ленина, 31	
Автокоррелятор   Кострома	Нет тегов	Автокоррелятор	Кострома, Антоновская, 4	
Автокоррелятор   Казань	Нет тегов	Автокоррелятор	Казань, Победы, 33	
Wellink   Офис Новосибирск	Нет тегов	Infra_Monitor_probe	Новосибирск, Николаева, 11	

Страница: 1 1 - 11 из 11

Выберите тип файла, для экспорта

XLSX

ОК ОТМЕНА