



Версия 4.3.2. Выпуск от января 2024

Примечания к выпуску документации Termidesk VDI

ОГЛАВЛЕНИЕ

| | |
|--|----|
| 1 . Общее описание | 3 |
| 2 . Дата и версия выпуска | 3 |
| 3 . Руководство администратора. Установка программного комплекса..... | 4 |
| 4 . Руководство администратора. Настройка программного комплекса | 5 |
| 5 . Руководство администратора. Настройка компонента «Агент»..... | 6 |
| 6 . Инструкция по использованию. Компонент «Виртуальный модуль Termidesk»..... | 7 |
| 7 . Инструкция по использованию. Компонент «Termidesk Live»..... | 8 |
| 8 . Руководство пользователя. Установка и эксплуатация компонента «Клиент» | 9 |
| 9 . Получение поддержки | 10 |

1 . Общее описание

В документе описывается, что нового или измененного появилось в этом выпуске в части эксплуатационной документации для Termidesk VDI.

2 . Дата и версия выпуска

Дата: январь 2024

Версия программного комплекса: 4.3.2

| Децимальный номер | Наименование документа |
|---------------------|---|
| СЛЕТ.10001-01 90 01 | Руководство администратора. Установка программного комплекса |
| СЛЕТ.10001-01 90 02 | Руководство администратора. Настройка программного комплекса |
| СЛЕТ.10001-01 90 03 | Руководство администратора. Графический интерфейс управления программным комплексом |
| СЛЕТ.10001-01 90 04 | Руководство администратора. Настройка компонента «Агент» |
| СЛЕТ.10001-01 90 05 | Руководство администратора. Настройка компонента «Шлюз» |
| СЛЕТ.10001-01 90 06 | Руководство администратора. Настройка компонента «Оркестратор» |
| СЛЕТ.10001-01 90 07 | Руководство администратора. Настройка компонента «Сервер терминалов» |
| СЛЕТ.10001-01 91 01 | Инструкция по использованию. REST API |
| СЛЕТ.10001-01 91 02 | Инструкция по использованию. Компонент «Удаленный помощник» |
| СЛЕТ.10001-01 91 03 | Инструкция по использованию. Компонент «Виртуальный модуль Termidesk» |
| СЛЕТ.10001-01 91 04 | Инструкция по использованию. Компонент «Termidesk Live» |
| СЛЕТ.10001-01 92 01 | Руководство пользователя. Установка и эксплуатация компонента «Клиент» |

3. Руководство администратора. Установка программного комплекса

Добавлен подраздел «Отказоустойчивая установка Termidesk».

Подраздел «Неавтоматизированная установка Termidesk»: начиная с версии 4.3.2 в зависимости от установки также добавлен пакет `libpython3.7`, который предоставит возможность установить Termidesk в операционной системе (ОС) с минимальной конфигурацией (без графического интерфейса ОС). Изменен рисунок «Сохранение созданных настроек RabbitMQ».

4. Руководство администратора. Настройка программного комплекса

Подраздел «Добавление аутентификации через FreeIPA»: расширено описание подключения с двухфакторной аутентификацией.

Подраздел «Настройка менеджера ВРМ в режиме высокой доступности»: добавлено примечание к параметру `router_id`. Добавлено примечание о необходимости установки соответствующих параметров в файле `keepalived.conf`.

Подраздел «Общие сведения о протоколах доставки»: обновлена таблица с функциональными возможностями протоколов доставки.

Подраздел «Назначение служебных функций администраторам»: добавлена таблица «Список доступных для выбора разрешений».

Подраздел «Подключение по протоколу RDP для доступа к ресурсам сервера терминалов через компонент «Шлюз»: предупреждение об отсутствии поддержки протокола удалено, т.к. в версии 4.3.2 ограничение на использование протокола снято.

Подраздел «Подготовка базового ВРМ»: добавлен пункт «Настройка перенаправления каталога из пользовательской рабочей станции в ВРМ».

5 . Руководство администратора. Настройка компонента «Агент»

Подраздел «Требования к аппаратному и программному обеспечению»: скорректирован список поддерживаемых ОС и архитектур.

6 . Инструкция по использованию. Компонент «Виртуальный модуль Termidesk»

Добавлен подраздел «Изменение настроек подключения к RabbitMQ-server».

Добавлен подраздел «Изменение настроек подключения к БД».

Подраздел «Первичная настройка ВМТ в режиме комплексной установки»: добавлено окно ввода параметров подключения к RabbitMQ.

Подраздел «Первичная настройка ВМТ с типом ноды «slave»»: добавлено окно ввода параметров подключения к RabbitMQ.

Подраздел «Первичная настройка ВМТ с типом ноды «master»»: добавлено окно ввода параметров подключения к RabbitMQ.

7 . Инструкция по использованию. Компонент «Termidesk Live»

Добавлен подраздел «Подготовка к загрузке с USB-носителя в других ОС Linux».

Подраздел «Подготовка к загрузке с USB-носителя в ОС Windows»: скорректирован список утилит и их использование для подготовки носителя.

8 . Руководство пользователя. Установка и эксплуатация компонента «Клиент»

Подраздел «Требования к аппаратному и программному обеспечению»: скорректирован список поддерживаемых ОС и архитектур.

Подраздел «Автоматический поиск сервера подключений через службу DNS»: начиная с версии 4.3.2 удалена поддержка записей DNS типа A. Исправлен пример `resolv.conf`, IP-адрес представлен согласно RFC 5737.

Подраздел «Интерфейс командной строки Клиента и параметры конфигурирования»: добавлены описания новых параметров `TDSK_RDS_GATEWAYHOSTNAME` и `TDSK_RDP_SIGN_SHA256`. Добавлен пример файла `Termidesk Client.ini`.

9. Получение поддержки

Для получения технической поддержки перейдите на сайт производителя <https://termidesk.ru/support/>.



© ООО «УВЕОН - ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

Адрес: 119571, г. Москва, Ленинский проспект, д. 119А, помещ. 9Н

Сайт: <https://termidesk.ru>

Телефон: +7 (495) 975-1-975

Общий e-mail: info@uveon.ru

Отдел продаж: sales@uveon.ru

Техническая поддержка: support@uveon.ru