



Инструкция по установке и запуску

СОДЕРЖАНИЕ

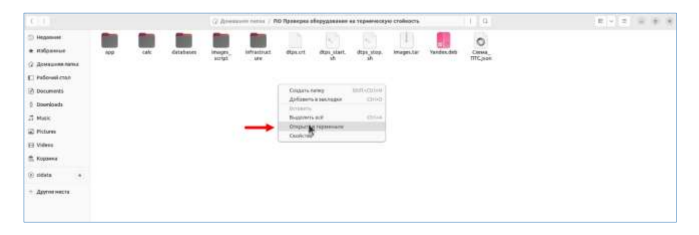
2.	Требования для запуска	3
	Процесс установки	
	Техническая поддержка	

1. Требования для запуска

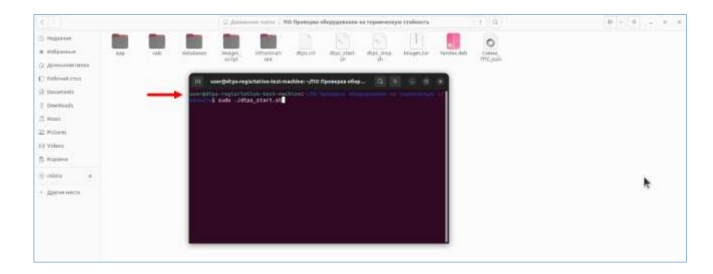
- 1. OC Linux Ubuntu 22.04 (https://releases.ubuntu.com/jammy).
- 2. Наличие установленного на целевом устройстве ПО Docker Engine (https://docs.docker.com/engine/) версии не ниже 18.06.0.
- 3. На целевом устройстве должно быть не менее 10 ГБ свободного места на ПЗУ (жестком диске).
- 4. На целевом устройстве должен отсутствовать доступ в сеть Интернет.

2. Процесс установки

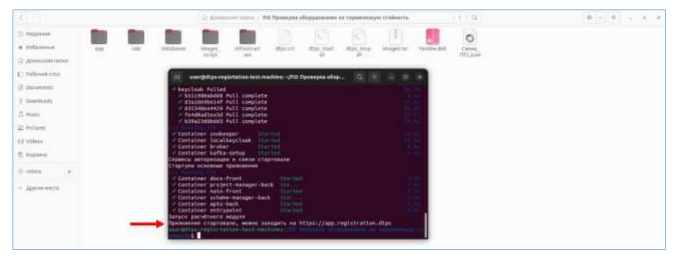
- 1. Скачать файл «ПО Проверка оборудования на термическую стойкость» в формате *.zip на целевое устройство.
- 2. Выполнить распаковку файла на целевом устройстве.
- 3. После завершения распаковки перейти в папку «ПО Проверка оборудования на термическую стойкость» и нажать правой кнопкой мыши на свободное место в каталоге. Далее в контекстном меню выбрать действие «Открыть в терминале» / «Open in terminal».



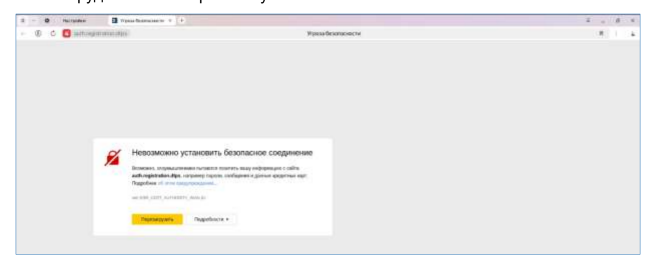
4. Запустить из консоли команду sudo ./dtps_start.sh



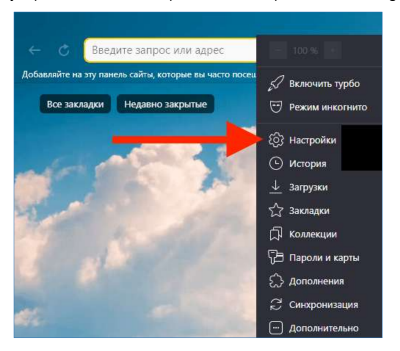
5. После установки программного обеспечения в консоли будет выведено сообщение «Приложения стартовали, можно заходить на https://app.registration.dtps».

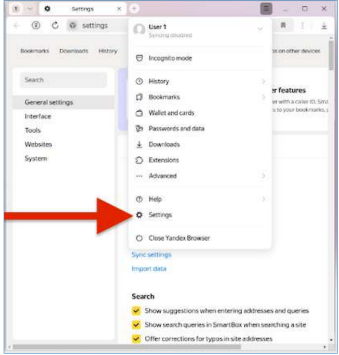


6. Далее необходимо открыть Яндекс Браузер на целевом устройстве и открыть в нем страницу https://app.registration.dtps программного обеспечения «Проверка оборудования на термическую стойкость».

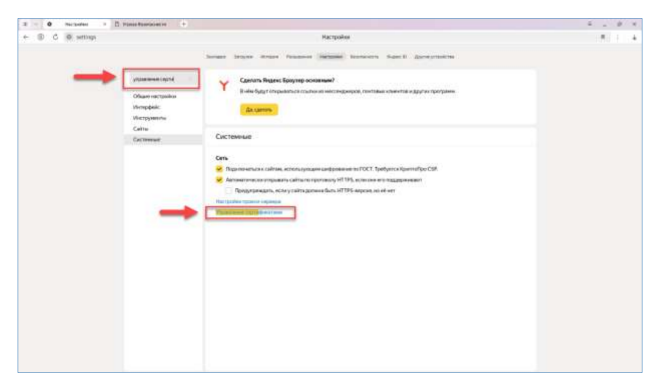


7. В Яндекс Браузере необходимо перейти в «Настройки» / «Settings».

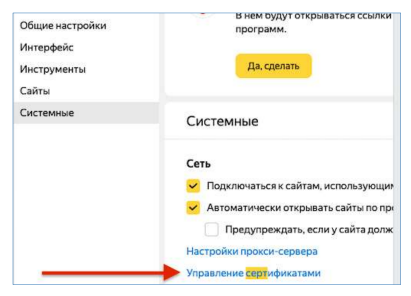


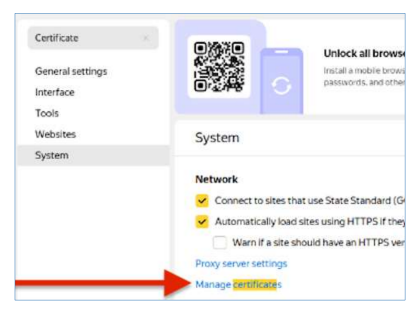


8. Далее на странице настроек в поле «Поиск»/ «Search» ввести значение «Управление сертификатами»/ «Manage certificates».

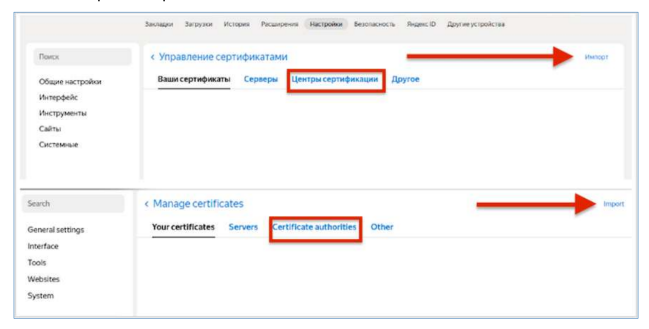


9. В результатах поиска будет отображен раздел «Управление сертификатами» / «Manage Certificates».





- 10. Перейти в раздел настроек «Управление сертификатами» / «Manage certificates», далее перейти на вкладку «Центры сертификации» / «Certificate authorities».
- 11. На вкладке «Центры сертификации» / «Certificate authorities» нажать на кнопку «Импорт» / «Import».



12.После клика на кнопку «Импорт» выбрать на целевом устройстве сертификат dtps.crt и нажать на кнопку «Выбрать» / «Select».



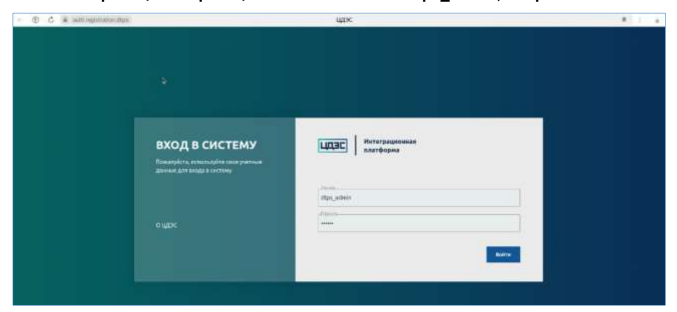


13. На форме модального окна параметров сертификаты выставить все «галочки» и нажать «Продолжить» / «Continue».

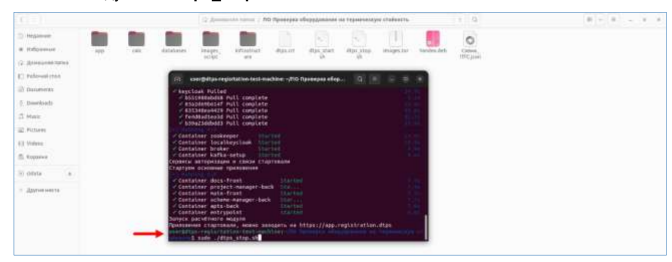




- 14. Далее обновить вкладку где открыт сайт https://app.registration.dtps в Яндекс Браузере. Можно приступать к работе с программным обеспечением «Проверка оборудования на термическую стойкость».
- 15. На странице авторизации ввести «Логин» = dtps_admin, «Пароль» = 123456.



16. Для остановки работы программного обеспечения «Проверка оборудования на термическую стойкость» нужно закрыть Яндекс Браузер и ввести в консоли команду sudo ./dtps_stop.sh



3. Техническая поддержка

Технические специалисты, осуществляющие помощь при развертывании и настройки экземпляра программного обеспечения и его функционирования:

Электронная почта: info@smarteps.ru