Exporter

Агент, передающий данные называется **exporter**.

Он генеририрует данные в формате html

Его нужно установить на ту систему, метрики которой будем собирать.

## Информация:

Источник: https://habr.com/ru/companies/southbridge/articles/455290/

изучите все доступные экспортеры:

<https://prometheus.io/docs/instrumenting/exporters/>

# Для Linux - node-exporter

docker-compose.yml

version: "3.9"

services:

node-exporter:

image: **prom/node-exporter:v1.3.1**

# image: **prom/node-exporter:latest**

ports:

- "**9100:9100**"

volumes:

- /proc:/host/proc:ro

- /sys:/host/sys:ro

- /:/rootfs:ro

command:

- '--path.procfs=/host/proc'

- '--path.sysfs=/host/sys'

- '--collector.filesystem.mount-points-exclude'

- '^/(sys|proc|dev|host|etc|rootfs/var/lib/docker/containers|rootfs/var/lib/docker/overlay2|rootfs/run/docker/netns|rootfs/var/lib/docker/aufs)($$|/)'

Запусткается на порту 9100

Можно проверить:

http://192.168.18.5:9100/  
http://192.168.18.5:9100/metrics

# Windows exporter

Пример для Windows:

<https://github.com/prometheus-community/windows_exporter/releases>

Можно скачать:

https://github.com/prometheus-community/windows\_exporter/releases/download/v0.22.0/windows\_exporter-0.22.0-amd64.msi

работает на порту 9182.

Можно проверить:

<http://192.168.18.18:9182/>

<http://192.168.18.18:9182/metrics>