

# Как правильно хранить логи Почты VK WorkSpace

Инструкция для администраторов

# Оглавление

---

Как настроить ротацию логов в journald	3
Как настроить отправку журналов системы во внешний агрегатор?	3

# Как настроить ротацию логов в journald

---

Параметры ниже проверьте вместе с системным администратором. Значения могут быть скорректированы исходя из доступного дискового пространства для хранения логов и политик по глубине хранения.

[Документация по logrotate](#)

[Документация по journald](#)

1. Откройте для редактирования файл `/etc/systemd/journald.conf`.
2. В файле укажите следующие параметры:

```
Compress=yes
RateLimitBurst=0
SystemMaxUse=50G
SystemKeepFree=20G
SystemMaxFileSize=250M
MaxFileSec=21d
MaxRetentionSec=14d
```

3. Перезапустите сервис:

```
systemctl restart systemd-journald
```

# Как настроить отправку журналов системы во внешний агрегатор?

---

Для этого необходимо настроить rsyslog.

1. В файле `/etc/systemd/journald.conf` установите параметр:

```
ForwardToSyslog=yes
```

2. Перезапустите journald:

```
systemctl restart systemd-journald
```

3. Проверьте наличие logrotate и установите при отсутствии:

```
rpm -qa |grep logr
logrotate-3.8.6-19.el7.x86_64
```

4. Настройте ротацию системных журналов в файле `/etc/logrotate.d/syslog`.

## 5. Проверьте содержимое:

```
/var/log/cron
/var/log/maillog
/var/log/messages
/var/log/secure
/var/log/spooler
{
    missingok
    compress
    daily
    sharedscripts
    postrotate
        /bin/kill -HUP `cat /var/run/syslogd.pid 2> /dev/null` 2> /dev/null || true
    endscrip
}
```

## 6. Добавьте в crontab строки:

```
crontab -e

15 0 * * * logrotate /etc/logrotate.conf 2>&1 > /dev/null
```

## 7. В файл /etc/rsyslog.conf добавьте строку:

```
*.* @@(o)<server>:<port>;RSYSLOG_SyslogProtocol23Format
```

где

- server — имя или адрес сервера агрегации журналов
- port — порт сбора журналов

## 8. Перезапустите сервис rsyslog:

```
systemctl restart rsyslog
```

 Автор: Груздев Никита

 3 апреля 2026 г.