

## [Kubecronic] Руководство пользователя

Для добавления kubecronic cronjob потребуется создать/изменить kubernetesманифест для вашего приложения

## Пример manifest.yaml

```
apiVersion: kubecronic.vseinstrumenti.ru/v1
kind: CronJob
metadata:
 name: example-cronjob
namespace: kubecronic-example
 schedule: "* * * * *"
jobTemplate:
  spec:
   template:
    spec:
     restartPolicy: OnFailure
      containers:
       - name: example-cronjob
        image: busybox
        command:
         - /bin/sh
         - -C
```

- echo its work

## где:

- metadata.name имя создаваемого ресурса
- metadata.namespace пространство имен создаваемого ресурса
- spec.schedule расписание запуска в формате cron
- jobTemplate.spec.template.spec.restartPolicy политика перезапуска упавших экземпляров ресурса
- jobTemplate.spec.template.spec.containers стандартное описание kubernetes-контейнера

Применить получившийся манифест во всех кластерах kubernetes командой **kubectl apply -f manifest.yaml** 

Просмотр всех созданных ресурсов - kubectl get cronjobs.kubecronic.vseinstrumenti.ru -A