Перезапуск очереди RABBIT .

Первое что нужно сделать, когда перестали поступать документы в вмс(нет в очереди документов ДПЦ). Проверить очереди в самом RABBIT. Заходим на веб-интерфейс 192.168.15.6:15672. Находим нужную очередь(вкладка QUEUES). Для боевой базы это очереди buff\_to\_wms и wms\_to\_buff, для тестовой buff\_to\_wms\_test и wms\_to\_buff\_test.

Если в них присутствует заполненное поле CONSUMERS, то обратиться к нам в Отдел Технической Поддержки. Если поле CONSUMERS не заполнено, то лезем на сервер 192.168.45.22 по управление OC Linux. Заходим под пользователем root и находим какой ИД процесса отвечает за нужную очередь командой:

systemctl status supervisord

*[root@localhost ~]# systemctl status supervisord*

*● supervisord.service - supervisord - Supervisor process control system for UNIX*

 *Loaded: loaded (/usr/lib/systemd/system/supervisord.service; enabled; vendor preset: disabled)*

 *Active: active (running) since Пн 2020-07-06 14:35:27 MSK; 6 days ago*

 *Docs: http://supervisord.org*

 *Process: 23119 ExecStop=/usr/bin/supervisorctl shutdown (code=exited, status=1/FAILURE)*

 *Process: 23132 ExecStart=/usr/bin/supervisord -c /etc/supervisor/supervisord.conf (code=exited, status=0/SUCCESS)*

 *Main PID: 23135 (supervisord)*

 *CGroup: /system.slice/supervisord.service*

 *├─ 976 java -jar /opt/ncp\_edi\_rabbitmq/cwms\_ncp.jar --spring.rabbitmq.host=192.168.15...*

 *├─23135 /usr/bin/python /usr/bin/supervisord -c /etc/supervisor/supervisord.conf*

 *└─23137 java -jar /opt/ncp\_edi\_rabbitmq/cwms\_ncp\_tst.jar --spring.rabbitmq.host=192.16...*

 Тут отображается 1 процесс на 2 очереди, т.е. 1 процесс отвечает за отправку и в вмс и из вмс, например: для очередей buff\_to\_wms\_test и wms\_to\_buff\_test отвечает следующая строка ─23137 java -jar /opt/ncp\_edi\_rabbitmq/cwms\_ncp\_tst.jar, цифры в начале это и есть ИД процесса, а то что это тестовая очередь название jar- файла cwms\_ncp\_tst.

После того как определили ИД процесса нужно его перезапустить командой :

Kill -9 23137(ИД процесса)

Процесс автоматически перезапустится и поменяет свой ИД. После чего в веб-интерфейсе через 1-2 минуты заполнится поле CONSUMERS. Если не поможет необходимо обращаться в ОТП.