

## **ПЕЧАТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ БЛАНКОВ ОТВЕТОВ №2 НА СТАНЦИИ АВТОРИЗАЦИИ**

Печать ДБО №2 выполняется только на станции авторизации в Штабе ППЭ за 2 дня до экзамена на этапе контроля технической готовности в присутствии руководителя ППЭ и членов ГЭК.

Печать ДБО №2 выполняется отдельно для каждого экзамена.

Печать ДБО №2 возможна после авторизации первого члена ГЭК с использованием токена на станции авторизации.

Для обеспечения печати ДБО № 2 члену ГЭК необходимо:

проконтролировать правильность указанных в настройках станции авторизации кода региона и кода ППЭ;

пройти авторизацию с использованием токена на станции авторизации;

убедиться, что печать тестовой страницы на этапе технической подготовки на станции авторизации выполнена качественно: на тестовом бланке отсутствуют белые и темные полосы, черные квадраты (реперы) напечатаны целиком, штрих-коды и QR-код хорошо читаемы и четко пропечатаны;

проконтролировать, что руководителем ППЭ получена информация о необходимом количестве ДБО №2 на предстоящий экзамен (размещается на официальном сайте регионального центра обработки информации города Москвы ([rcoi.msko.ru](http://rcoi.msko.ru)) за 3 дня до экзамена);

контролировать выполнение печати ДБО№2 техническим специалистом на станции авторизации;

по окончании печати каждого пакета (количество бланков 1-20) оценить качество напечатанных бланков: отсутствуют белые и темные полосы; черные квадраты (реперы) напечатаны целиком, штрих-коды и QR-код хорошо читаемы и четко пропечатаны;

пересчитать распечатанные ДБО №2 и убедиться, что количество распечатанных бланков соответствует количеству, указанному на станции авторизации для печати;

проконтролировать, что все распечатанные ДБО №2 убраны в сейф в Штабе ППЭ до дня экзамена.

### **Копирование бланков не допускается!**

По завершении каждого экзамена неиспользованные ДБО № 2 упаковываются в отдельные файл (ы), содержащие следующую информацию: код ППЭ, дата экзамена, предмет, количество бланков. Файлы помещаются в сейф- пакет большой №1 для отправки в РЦОИ.