

Национальная  
Ассоциация  
Управления  
проектами



IPMA<sup>®</sup>  
international  
project  
management  
association

# COBHET-Agile

**Сертификация по управлению проектами  
классическими и гибкими методами**

Дмитрий Медведев, Директор COBHET-CERT

# Расширение компетентности в Управлении проектами

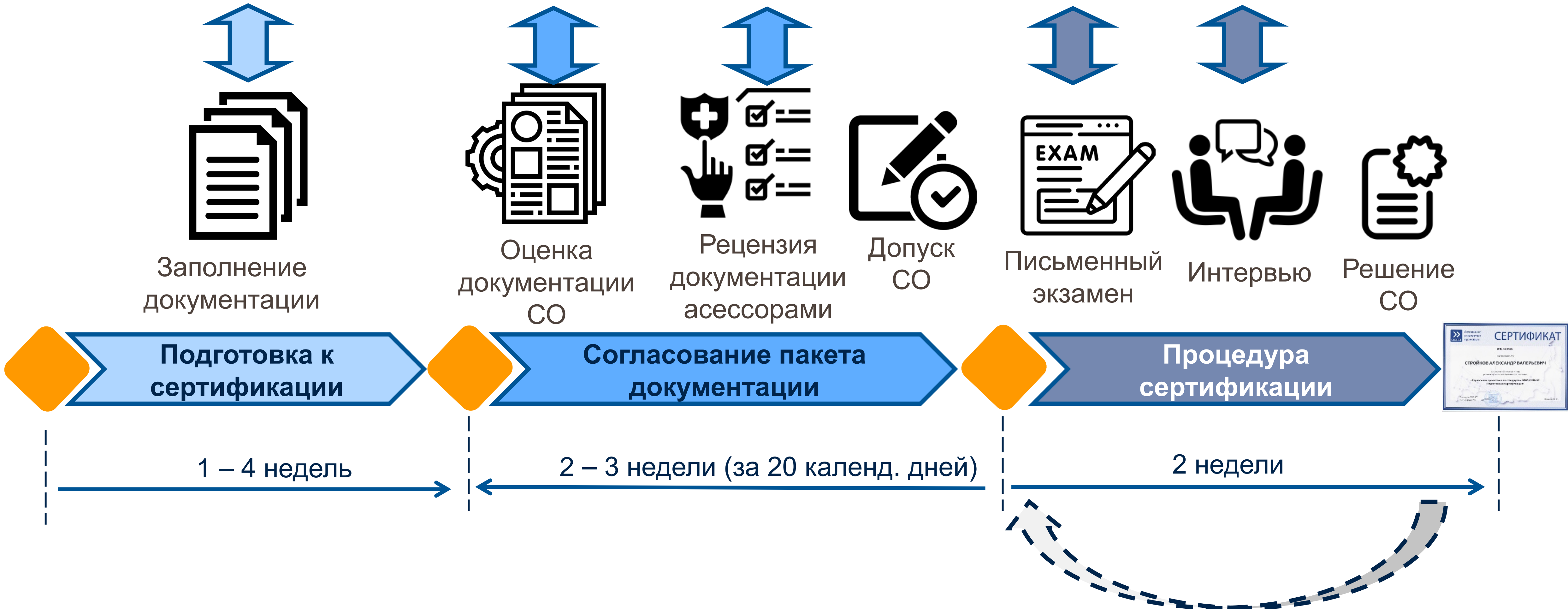




- не является альтернативой существующим "чисто Agile" сертификациям (в том числе «IPMA Agile Leadership»)
- **дополняет** существующую четырехуровневую систему сертификации IPMA-COBHET (Add-on)
- направлена на подтверждение подхода и видения, знаний и навыков кандидатов по целесообразному применению классических и гибких методов в проекте (в роли Руководителя проекта) или программе (в роли руководителя или участника команды управления программой)
- проводится в дистанционном формате, в виде письменного экзамена (15 открытых вопросов-эссе), затем презентации проекта и собеседования с ассессорами
- допускает применение на экзамене любой литературы
- с октября 2021 г. доступна для профессионалов IPMA level B, распространение на уровни C, D, и аккредитация в IPMA до статуса международной запланирована на 2023 год

# Сертификационный процесс – комплексная оценка опыта и уровня проектного мышления

**SOVNET-Agile** Руководство по компетентности профессионалов в управлении проектами классическими и гибкими методами в российских условиях





# Не только IT-сектор всё больше использует Agile



Традиционно, в России гибкие методы управления проектами начали своё применение с ИТ компаний



**Яндекс**



В 2020-2022 годах гибкие подходы к управлению проектом и созданию продукта стали активно применяться в проектах НИР, ОКР, разработки проектной документации.



**ГРИНАТОМ**



ТОПЛИВНАЯ КОМПАНИЯ РОСАТОМА

**ТВЭЛ**



**ЧМЗ**

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ "РОСАТОМ"



РОСАТОМ  
МЕТАЛЛТЕХ  
РОСАТОМ

# От специалиста до профессионала по Управлению проектами

Действовал в сложной проектной среде своей организации и руководил сложными проектами. Минимум 3 года занимал руководящую должность в компании (Top management).



Уровень В

Уровень А



Действует на стратегическом уровне в рамках очень сложного проекта (или программ / портфеля). Формирует в компании вектор развития проектного управления. Минимум 3 года занимал руководящую должность в компании (Top management).

Опыт есть, но проекты небольшие, нередко однотипные. Соответственно опыт однобокий. Может оказаться, что опыт есть, но из инструментария УП применял минимум



Уровень С



Уровень D



Член команды проекта. Опыт есть в работе с частью проекта. Проверяется, насколько усвоил базовые знания. Проходя сертификацию, он опирается больше на теорию – что читал или изучал на курсах



# Процесс сертификации



Составление документации  
Кандидатом

1. Заявка

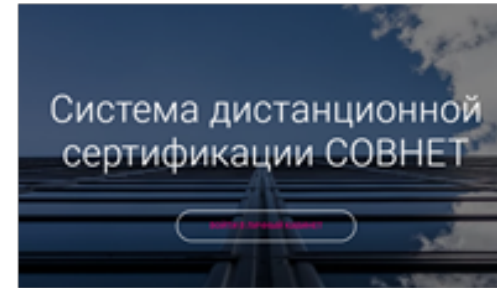
2. Презентация по проекту

(не более 5-10 слайдов) о своем опыте сочетания классических и гибких методов управления:

- проектом (в роли РП и/или скрам-мастера, владельца продукта), или
- программой (в роли руководителя или участника команды управления программой), или
- организацией (в роли топ-менеджера, управляющего проектной деятельностью и/или развитием организации)



Отправка документации в  
COBHET-CERT

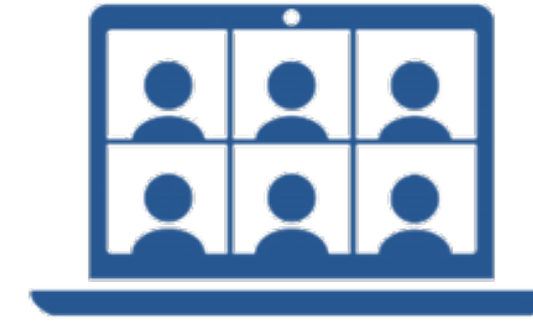


Регистрация и прохождение  
технической проверки в  
Системе дистанционной  
сертификации

<https://ipmacert.online>



Контакт: директор COBHET-CERT  
Дмитрий Медведев  
Тел.: +7 (495) 723-72-29 доб. 114  
E-mail: [dmedvedev@sovnet.ru](mailto:dmedvedev@sovnet.ru)



Прохождение  
процедуры  
сертификации

1. Письменный экзамен:

15 вопросов (на уровни В и С)  
время – 3 часа

2. Интервьюирование с ассессорами:

- на уровень В – 1 час;
- на уровень С – 45 минут



Получение  
сертификата  
COBHET



**В презентации необходимо раскрыть следующие вопросы:**

- суть проекта/программы/деятельности (продукт, заинтересованные стороны, контекст и специфика реализации, стратегия, риски и пр.);
- причины и факторы, повлиявшие на выбор методов управления и зон их применения;
- краткое описание построенной системы управления проектом (роли, артефакты, процессы);
- основные возникшие сложности (причины, как решались);
- извлечённые уроки и рекомендации для профессионального сообщества по итогам проекта;
- собственное видение эффективного подхода по объединению в проекте классической и гибкой методологий (зоны и условия эффективного применения, первоочередные действия, возможные последствия для проекта и организации).



# О сертификации COBHET-Agile на сайте



sovnet.ru/specialists/candidates\_agile



Поиск по сайту

+7 (495) 723-72-29  
sovnet@sovnet.ru

Личный кабинет

- Об Ассоциации
- Публикации
- Молодежное крыло
- Подготовка к сертификации
- Сертификация
- Аккредитация
- Членство
- Лучший проект года
- Непрерывное образование

Главная · Информация для кандидатов COBHET-Agile

СЕРТИФИКАЦИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ ▾

СЕРТИФИКАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ▾

Информация для кандидатов

Для кандидатов COBHET-Agile

Ресертификация

Даты сертификационных сессий

Сертифицированные специалисты

Сертификация на начальный уровень

Заполнить заявку на сертификацию IPMA-COBHET

\* ФИО

\* Должность

\* Компания

\* Номер телефона

\* E-mail

\* Вид сертификации ▾

\* Уровень сертификации ▾

## Информация для кандидатов COBHET-Agile

Преимущества для специалистов:

Новая сертификация COBHET-Agile:



Дополняет существующую четырехуровневую систему сертификации IPMA-COBHET (Add-on)



Не является альтернативой существующим "чисто Agile" сертификациям (в том числе «IPMA Agile Leadership»)



Направлена на подтверждение подхода и видения, знаний и навыков кандидатов по целесообразному применению классических и гибких методов в проекте



Проводится в дистанционном формате



Допускает применение на экзамене любой литературы



С октября 2021 г. доступна для профессионалов IPMA level B и IPMA Level C.

Преимущество для компаний:

Расширение компетентности ваших профессионалов в проектных командах



[https://sovnet.ru/specialists/candidates\\_agile](https://sovnet.ru/specialists/candidates_agile)

# Сессия SOVNET-Agile в июле 2023 года



Поиск по сайту

+7 (495) 723-72-29  
sovnet@sovnet.ru

Личный кабинет

- Об Ассоциации
- Публикации
- Молодежное крыло
- Подготовка к сертификации
- Сертификация**
- Аккредитация
- Членство
- Лучший проект года
- Непрерывное образование



Главная · Даты сертификационных сессий

СЕРТИФИКАЦИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ

СЕРТИФИКАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ

Информация для кандидатов

Для кандидатов SOVNET-Agile

Ресертификация

**Даты сертификационных сессий**

Сертифицированные специалисты

Сертификация на начальный уровень

АСЕССОРЫ SOVNET-CERT

## Даты сертификационных сессий

Июнь	28 - 29.06.2023 г.	Дистанционно
Июль	17 - 19.07.2023 г.	г. Москва ул. Ленинский проспект. дом 4А, офис 3
Июль	19 - 21.07.2023 г.	Дистанционно
Июль	19 - 21.07.2023 г.	SOVNET-AGILE Дистанционно
Август	21 - 23.08.2023 г.	г. Москва ул. Ленинский проспект. дом 4А, офис 3
Август	23 - 25.08.2023 г.	Дистанционно

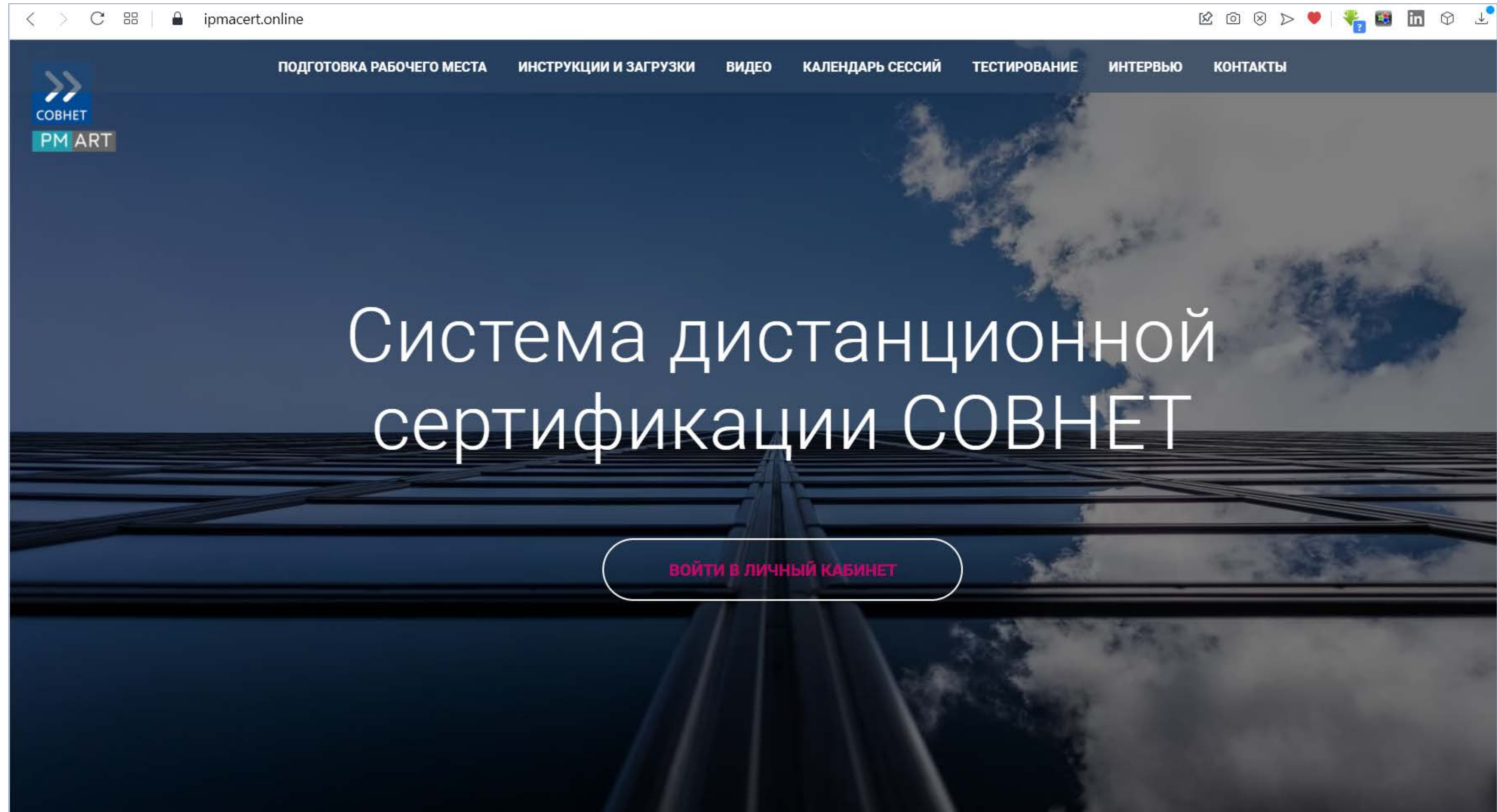
<https://sovnet.ru/specialists/sessions>



# Дистанционная сертификация



ipmacert.online







2022 ГОД

## Календарь ближайших сессий

13, 18,19 апреля 2022

КА Росатома

20 - 22 апреля 2022

Открытая сессия

23 апреля 2022

АЭП

## Тестирование

20 апреля 2022 г.

Время (МСК)	Кто	Уровень	Что
10:00	Исхаков Ильдар Винерович	D	Тест
10:00	Прохоров Александр Геннадьевич	D	Тест
10:00	Савин Константин Владимирович	D	Тест
10:00	Токтарова Вера Ивановна	D	Тест

Интервью

## Интервью

27 сентября 2022 г.

Время (МСК)	Кто	Уровень	Что
09:10	Бочаров Максим Сергеевич	C	Интервью
10:00	Нерадовский Алексей Владимирович	C	Интервью
10:45	Батунова Юлия Юрьевна	C	Интервью
11:30	Перерыв		
11:50	Прохоров Василий Сергеевич	C	Интервью
12:40	Домов Александр Игоревич	C	Интервью
13:30	Интервью завершены		





**1**  
На рабочем месте  
(переговорка)  
Рабочий компьютер  
**!!! Согласование на  
установку ПО с ИБ и ИТ**



**2**  
На рабочем месте  
или из дома  
Личный компьютер



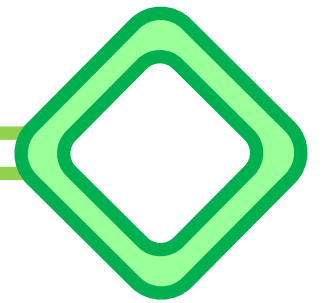
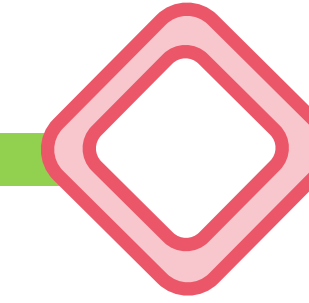
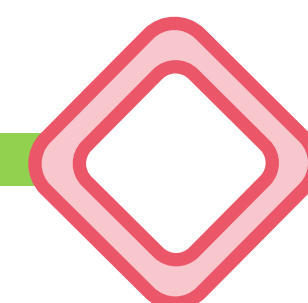
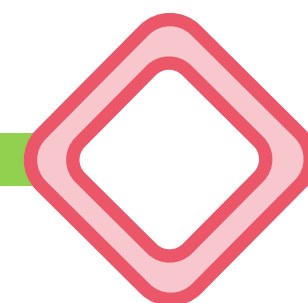
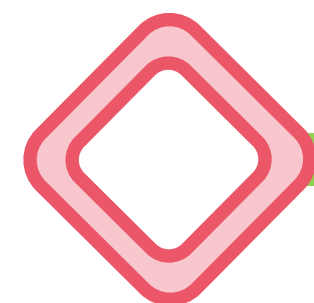
**3**  
На рабочем месте  
(переговорка)  
компьютер COBHET

Регистрация ЛК

Прохождение  
Демо-теста

Получение  
допуска СЦ


Прохождение  
Письменного  
экзамена




Назначение  
Демо-теста

Получение  
тех. допуска





**IPMA**<sup>»</sup>  
international  
project  
management  
association

 EN

## Войти

[Регистрация](#)

Email:

Пароль:

Запомнить меня


[Забыли пароль?](#)

**ВОЙТИ**

# Система дистанционной сертификации

Сертификация IPMA



 IPMA<sup>®</sup>  
international  
project  
management  
association

Задания

Результаты

Материалы

Профиль

Пароль

Сценарии

Информация

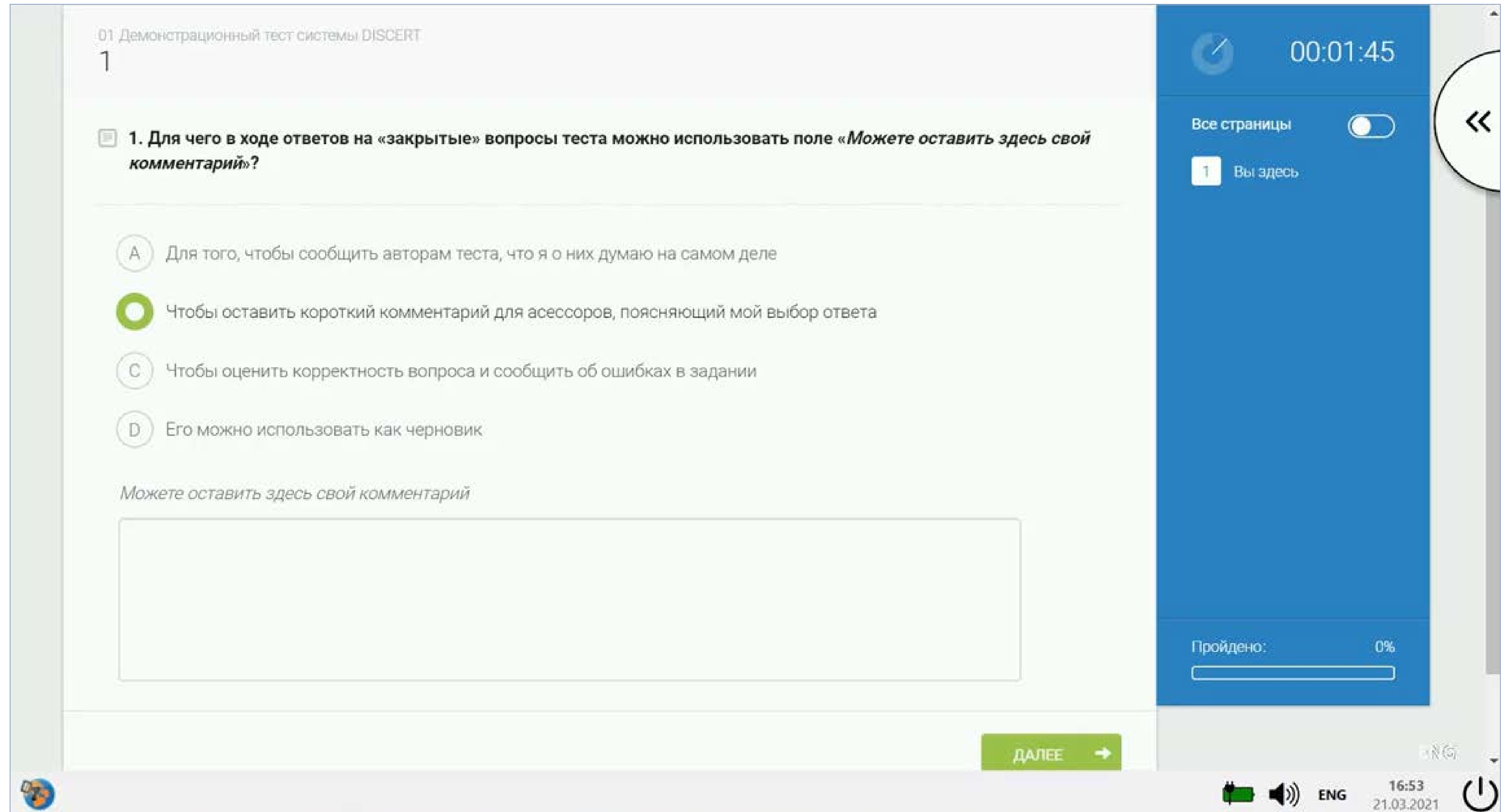
Выйти

dmedvedev@...

## Задания

 ● Медведев Дмитрий Викторович

НАЧАЛО (MSK)	ЗАВЕРШЕНИЕ (MSK)	НАИМЕНОВАНИЕ	НАЧАТЬ
14-04-2022 19:00	14-04-2022 20:00	Индивидуальное сертификационное интервью	<a href="#">Начать</a>
11-04-2022 19:00	18-04-2022 00:00	04 Сертификация IPMA уровень D	SovnetExamBrowser
26-01-2022 13:00	27-01-2022 13:00	Презентация изменений в сертификационных тестах COBHET (запись)	<a href="#">Начать</a>
10-11-2020 15:15	10-11-2020 17:00	Вход в систему прокторинга	<a href="#">Начать</a>



01 Демонстрационный тест системы DISCERT  
1

1. Для чего в ходе ответов на «закрытые» вопросы теста можно использовать поле «Можете оставить здесь свой комментарий?»

- A Для того, чтобы сообщить авторам теста, что я о них думаю на самом деле
- B Чтобы оставить короткий комментарий для ассессоров, поясняющий мой выбор ответа
- C Чтобы оценить корректность вопроса и сообщить об ошибках в задании
- D Его можно использовать как черновик

Можете оставить здесь свой комментарий

ДАЛЕЕ →

00:01:45

Все страницы

1 Вы здесь

Пройдено: 0%

ENG 16:53 21.03.2021



Спасибо за  
внимание!



Национальная  
ассоциация  
управления  
проектами

[sovnet.ru](http://sovnet.ru)

IPMA<sup>®</sup>

international  
project  
management  
association

[ipma.world](http://ipma.world)

 [dmedvedev@sovnet.ru](mailto:dmedvedev@sovnet.ru)