

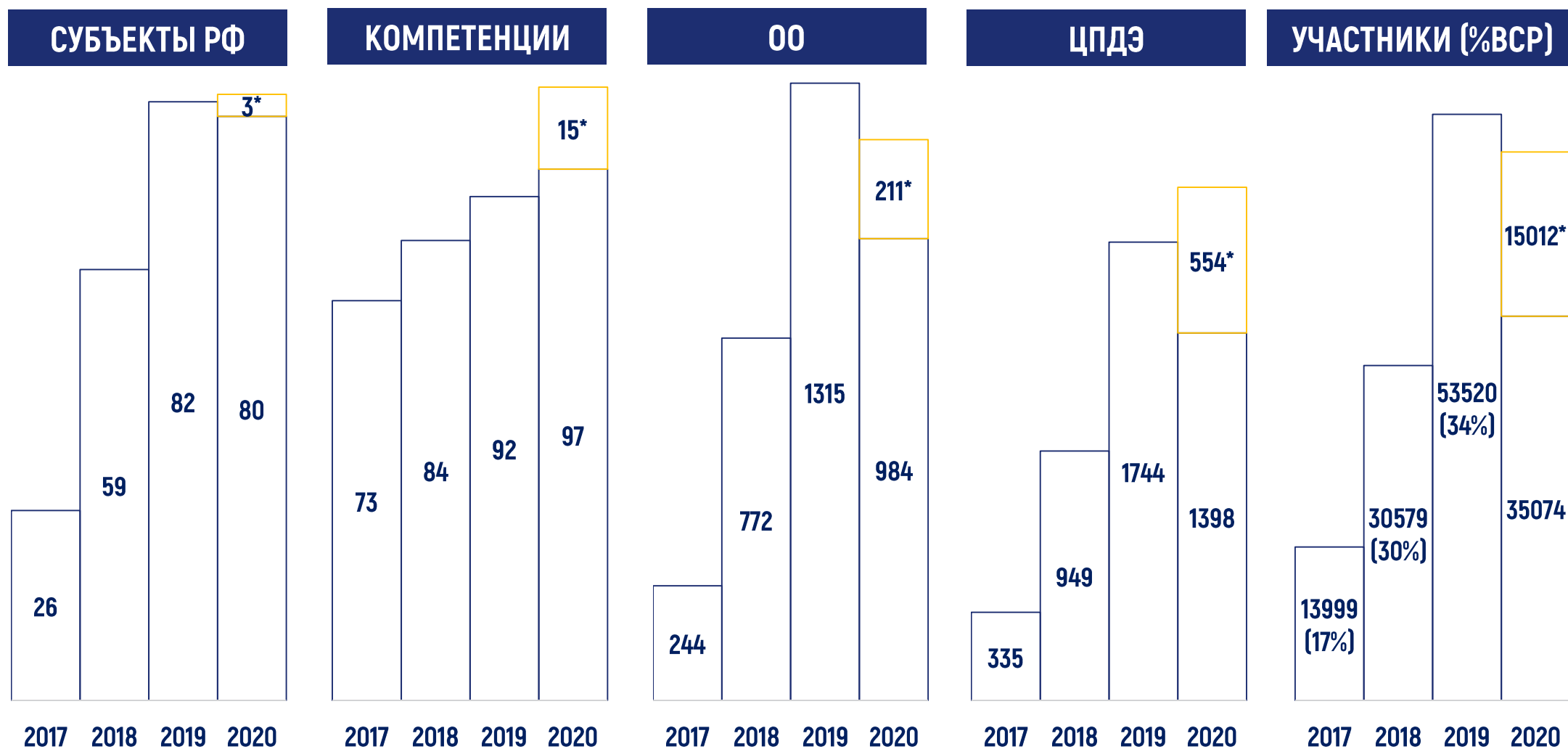
НОВОЕ В ДЕМОНСТРАЦИОННОМ ЭКЗАМЕНЕ ПО СТАНДАРТАМ ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ ПОСТАНОВКА ЗАДАЧ НА 2021 ГОД

БОРИСОВ ЕВГЕНИЙ АРКАДЬЕВИЧ,

Руководитель направления Департамента оценки компетенций и квалификаций Союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)»



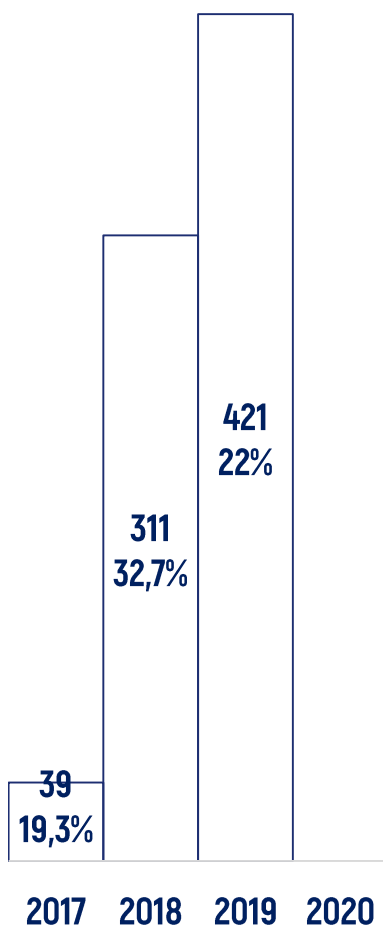
ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН ПО СТАНДАРТАМ ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ В 2017-2020 ГГ.



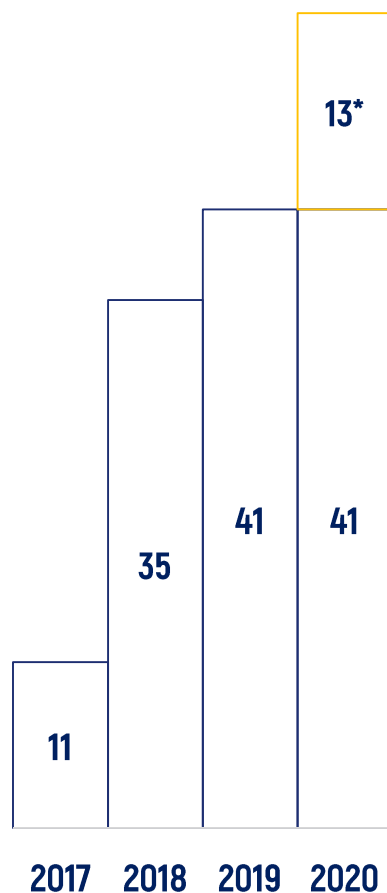
ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН ПО СТАНДАРТАМ ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ В 2017-2020 ГГ. В СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ



% СТАНДАРТ ВСП



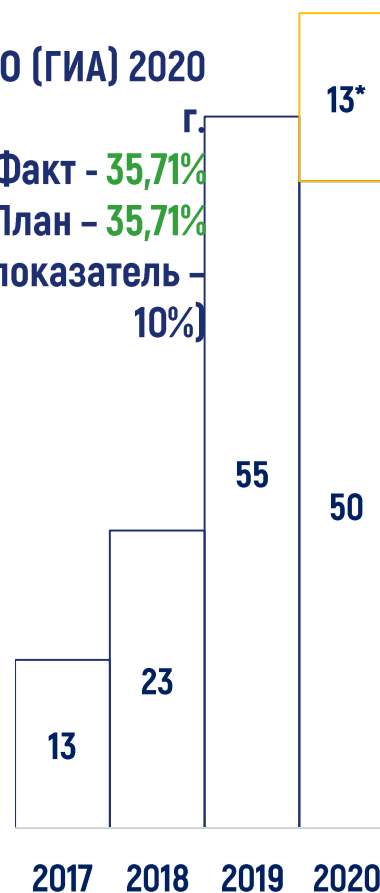
КОМПЕТЕНЦИИ



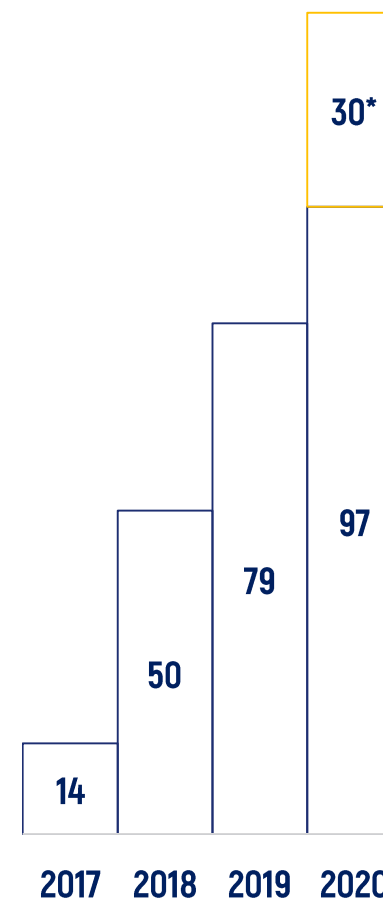
ОО

ОО (ГИА) 2020 г.

Факт - 35,71%
План - 35,71%
(показатель - 10%)



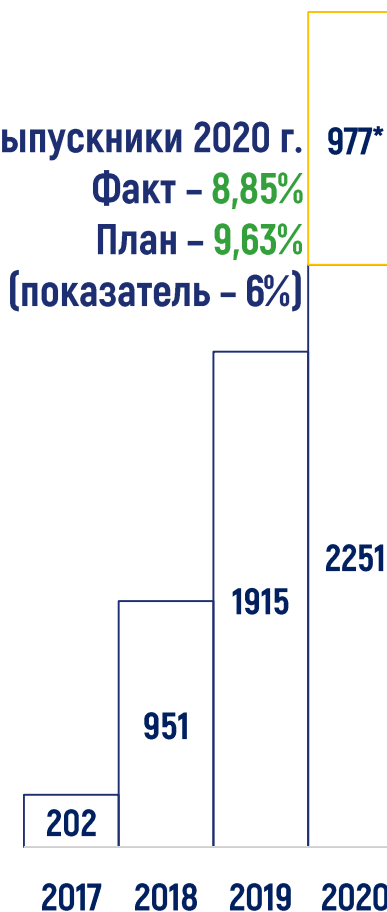
ЦПДЭ



УЧАСТНИКИ ДЭ

Выпускники 2020 г.

Факт - 8,85%
План - 9,63%
(показатель - 6%)



ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН ПО СТАНДАРТАМ ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ В 2019-2020 ГГ. В СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ



73 главных эксперта
8 от предприятий



11 соглашений с предприятиями 2019 г.
4 соглашения с предприятиями 2020 г.
153 участвовали в ДЭ в 2019 году



121 ЦПДЭ аккредитовано
53 юридических лица
51 компетенция

ИНФОРМАЦИЯ О ДЕМОНСТРАЦИОННОМ ЭКЗАМЕНЕ ПО СТАНДАРТАМ ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ В ДИСТАНЦИОННОМ ФОРМАТЕ В 2020 ГОДУ



Наименование СПК	Кол-во ОО	Кол-во компете ний	Кол-во квалифи каций (уровней)	Всего соискате лей	Не явились	Сдана теория	Сдана практика	Кол-во свидетел ьств	Кол-во заключе ний
СПК в сфере гостепри имства	6	4	4	95	10	47	28	25	60
СПК в строител ьстве	3	2	2	19	1	7	5	4	14
СПК ЖКХ	5	1	1	47	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д
СПК финансо вого рынка	2	1	1	11	-	-	11	-	-

ИНФОРМАЦИЯ О ДЕМОНСТРАЦИОННОМ ЭКЗАМЕНЕ ПО СТАНДАРТАМ ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ В ДИСТАНЦИОННОМ ФОРМАТЕ В 2020 ГОДУ



В 2020 году в дистанционном формате завершились демонстрационные экзамены

53

субъектов РФ

245

образовательная организация

49

компетенций

8335

участников

На электронной площадке, предоставленной Союзом «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» завершились

22

субъекта РФ

52

Демонстрационных
экзаменов

800

участников

ИНФОРМАЦИЯ О ДЕМОНСТРАЦИОННОМ ЭКЗАМЕНЕ ПО СТАНДАРТАМ ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ В ДИСТАНЦИОННОМ ФОРМАТЕ В 2020 ГОДУ В СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ



В 2020 году в дистанционном формате завершились демонстрационные экзамены

3

образовательные организации

7

компетенций

275

участников

- Архитектура
- Визуальный мерчендайзинг
- Геодезия
- Графический дизайн
- Малярные и декоративные работы
- Предпринимательство
- Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома



ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН ПО СТАНДАРТАМ ВОРЛДСКИЛЛС РОССИЯ В ДИСТАНЦИОННОМ ФОРМАТЕ

	Дистанционное (из дома) участие экзаменуемых	Дистанционное участие главного эксперта в подготовительном дне	Дистанционное участие линейных экспертов в подготовительном дне	Дистанционное участие главного эксперта в экзамене
Количество компетенций	32	103	108	94
% компетенций	24,81%	79,84%	83,72%	72,87%

	Дистанционное участие линейных экспертов в экзамене	Дистанционное участие линейных экспертов при очном присутствии одного линейного эксперта на площадке	Дистанционная оценка применима по всем КОД оценочных материалов	Возможна дистанционная оценка в случае изменения оценочных материалов
Количество компетенций	85	12	75	25
% компетенций	65,89%	9,30%	58,13%	19,38%

АДАПТАЦИЯ КОМПЛЕКТОВ ОЦЕНОЧНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ДИСТАНЦИОННОГО ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА



СПОСОБЫ АДАПТАЦИИ КОД

Замена/удаление
одного/нескольких
аспектов



Замена/удаление
одного/нескольких
модулей (критериев)



Изменение плана
работы и проведения
ДЭ



Добавление инструкции для
студентов по демонстрации
проделанной работы



44 код
адаптировано/
разработано

41 код
без сокращения
продолжительности

40 код
без сокращения
разделов WSSS

31 код
без сокращения
количества баллов

26 код
без изменения
разбивки баллов

По **12** компетенциям адаптированные КОД опубликованы на сайте и ЕСАТ

По **12** компетенциям дистанционное участие сдающих и экспертов

По **8** компетенциям ФГОС предполагает проведение ГИА



Адаптированные КОД
обозначены новой
нумерацией

Планирование дистанционного демонстрационного экзамена в Цифровой платформе WSR

Информирование Союза со стороны РОИВ/ОО

Создание заявки

Организация аудио- видеосвязи для ДДЭ с дистанционным участием экспертов и участников

Создание учетных записей и комнат аудио- видеосвязи

Комната для связи эксперты-участники

Комната для связи эксперты-участник

Комната для связи эксперт-эксперт

Трансляция ЦПДЭ

2 видеорекамеры участника

Трансляция рабочего места и лица участника

Трансляция ДЭ для сторонних наблюдателей

Таймер с временем выполнения задания

Работа на iOS/Android

Организация документооборота и учет результатов ДЭ

Размещение заданий в виртуальной комнате участника

Совместная подготовка документов

Подписание документов с подтверждением авторства

Загрузка актов и отчетов в ЦП WSR

Загрузка результатов в CIS и ЦП WSR

Идентификация экспертов и участников

Хранение материалов

Хранение аудио-видеоаписи каждого эксперта/участника >15 дней

Хранение результатов выполнения работ >45 дней

Хранение переписок внутренних чатов >45 дней

Аудит соблюдения методики и порядка проведения ДЭ

Аудит ЦП WSR

Аудит видеоархивов

Аудит документов

ЦИФРОВАЯ ПЛАТФОРМА WSR

Старт апробации 1 сентября 2019 года

Управление заявками и графиками ДЭ

Координация ДЭ между Союзом, региональным координатором, образовательными организациями, экспертами, участниками

Проведение цифрового ДЭ

Личные кабинеты у каждой роли

Управление результатами и генерация печатных версий Skills Passport. Расширенная веб-версия Skills Passport

Кабинеты руководителей РОИВ с аналитической информацией

Интеграция с «Работа России», Пенсионный Фонд России, SuperJob, порталом «Госуслуги»

Цифровая платформа WSR (модуль "Демонстрационный экзамен") - специализированный инструмент, позволяющий автоматизировать рабочие процессы для организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия

Демонстрационные экзамены и экзаменационные группы

Год: 2020

Весь год

Январь, Февраль, Март, Апрель, Май, Июнь, Июль, Август, Сентябрь, Октябрь, Ноябрь, Декабрь

Фильтры

Регион, ID, Компетенция, ЦПДЭ, Статус экзамена

ЗАВЕРШЕН, ГЭ УТВЕРЖДЕН, ЛЭ УТВЕРЖДЕН, СПО, ВЫПУСКНИК

ID 29421 - 6.05.2020 1.1 Графический дизайн [Дистанционный: эксперты и участники]

40 Графический дизайн Graphic Design Technology

Статус ЦПДЭ: Аккредитован до 01.01.2021

ЦПДЭ: БПОУ УР "Ижевский машиностроительный техникум им. С.Н. Борина"

Удмуртская Республика, г. Ижевск, пер. Ботаневский, д. 55

Статус ГЭ: Утвержден 05.05.2020

ГЭ: Зубкова Светлана Викторовна (Удмуртская Республика)

7-982-125-35-31, Light-svt@yandex.ru

Дать заявку на ДЭ по актуализированному ФГОС

Дать заявку на ДЭ

Заявка на главного эксперта, Заявка на линейных экспертов (3), Участники 5

Создать заявку на ДЭ

Компетенция: Поварское дело

Сложность: 1.2

Наличие КОД: Есть

День С-1: ДД.ММ.ГГГГ

ЦПДЭ

Программа СПО, Программа ВО, Профессиональное образование

Студент, Выпускник (выпускной курс), Выпускник (выпускной курс) ГИА

Промежуточная аттестация, Промежуточная аттестация

НОК, Классификация: Повар

Уровень: 4

Создать

SKILLS PASSPORT ПАСПОРТ КОМПЕТЕНЦИЙ

Н *****

Глеб Андреевич

ДАТА РОЖДЕНИЯ: 5.01.2000

КОМПЕТЕНЦИЯ И КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ:
05 Инженерный дизайн CAD / 1.1

ПРОФЕССИЯ / СПЕЦИАЛЬНОСТЬ: 15.02.09 Аддитивные технологии

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ: ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ "КОЛЛЕЖИУМ ЦИФРОВЫХ И
ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ" (Тюменская область)

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ: Программа СПО - ППССЗ

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ЭКЗАМЕНА: 23.06.2020

ДЕТАЛИЗАЦИЯ ПОЛУЧЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ В РАЗРЕЗЕ ГРУППЫ НАВЫКОВ / WSSS:

1. Организация и управление работой	5,10 / 5,10
2. Материалы, матобеспечение и техобеспечение	1,20 / 1,20
3. Трехмерное моделирование и создание анимации	2,90 / 2,90
4. Создание тонированных изображений фотографий (2D)	0,10 / 0,10
5. Чертежи и замеры	0,00 / 0,00

ДЕТАЛИЗАЦИЯ ПОЛУЧЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ В РАЗРЕЗЕ КРИТЕРИЕВ / МОДУЛЕЙ:

A. Механические сборки и детальные чертежи для производства	15,60 / 25,00
-------------------------------------------------------------	---------------

Описание результатов
в комплекте оценочной
документации [доступным
по ссылке](#) (стр. 3).



Участнику необходимо
разработать электронные
модели требуемых деталей и
сборочных единиц, построить
главную сборку, создать чертежи
сборочных единиц и деталей.

Признан 28 странами-членами WorldSkills:

Австрия, Армения, Белоруссия, Индия, Иран, Казахстан, Китай, Монголия, Новая Зеландия и др.



Детализация результатов по ссылке:
sp.worldskills.ru/8xbwgrG**

Информация о паспорте:
sp.worldskills.ru

Лисина Екатерина Витальевна

Главный эксперт



world**skills**
Russia

**БЛАГОДАРИМ
ЗА ВНИМАНИЕ**