

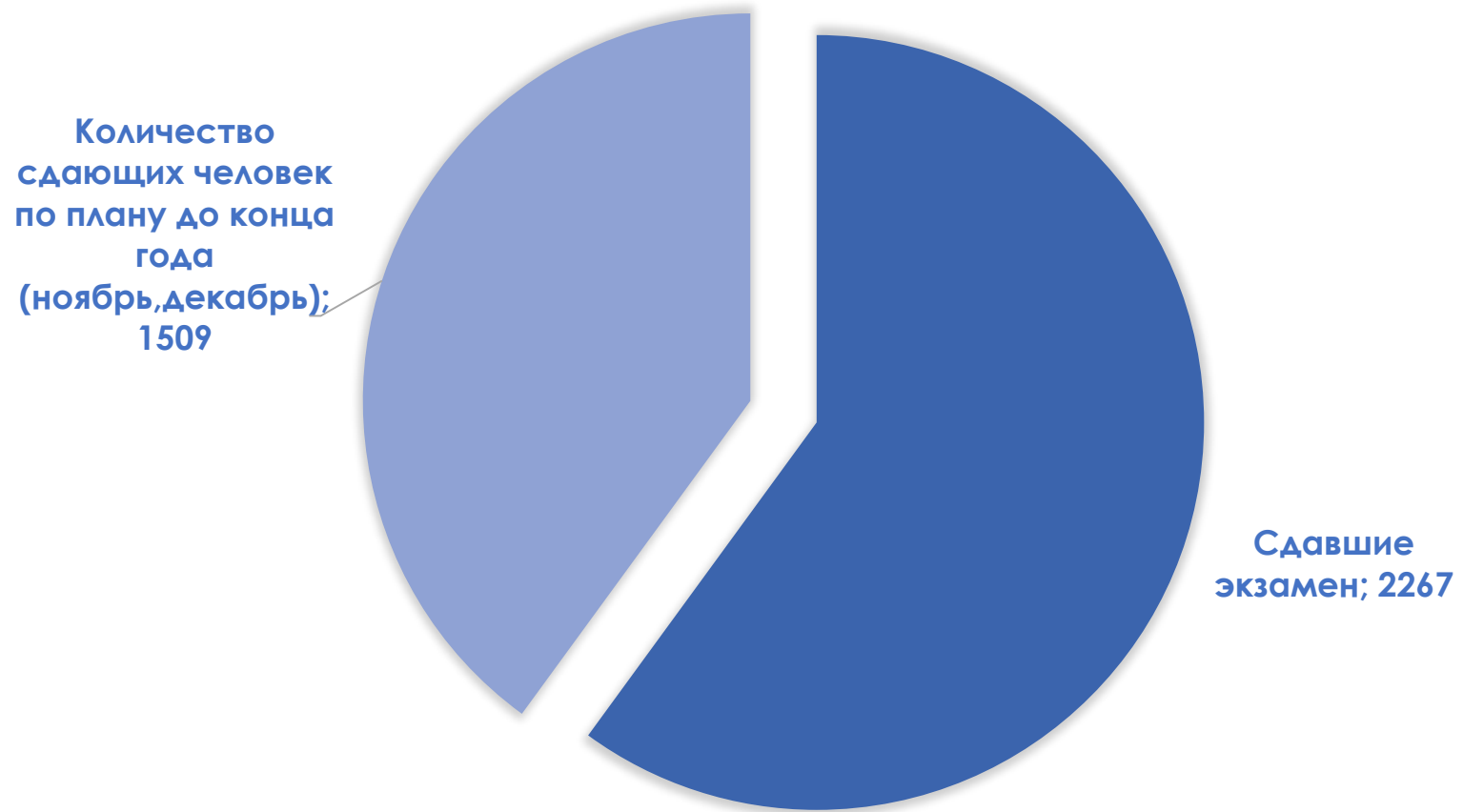
**Итоги проведения  
демонстрационных  
экзаменов  
профессиональными  
образовательными  
организациями  
2018-2022 годы**

# Демонстрационный экзамен в 2022 году

## Центры проведения демонстрационного экзамена

- В 2022 году в Иркутской области были аккредитованы 46 ЦПДЭ (центры проведения ДЭ)
- На данный момент, процедуру аккредитации проходит 3 ПОО по компетенциям: Документационное обеспечение управления и архивоведение, веб-технологии, Поварское дело
- Процедура аккредитации ЦПДЭ на данный момент остается неизменной и проводится **минимум за 60 дней до проведения ДЭ**

## Кол-во студентов, которые приняли участие в процедуре ДЭ в 2022 году



По итогу 2022 года процедуру ДЭ должный пройти 3776 человек

# Количество сдающих человек до конца 2022 г по компетенциям

Компетенция	Количество сдающих человек
Администрирование отеля	47
Бетонные строительные работы	27
Бухгалтерский учет	<b>105</b>
Веб-технологии	11
Геопространственные технологии	64
Документационное обеспечение управления и архивоведение	22
Дополнительное образование детей и взрослых	41
Дошкольное воспитание	<b>102</b>
Кирпичная кладка	12
Малярные и декоративные работы	12
Обслуживание грузовой техники	89
Окраска автомобиля	40
Поварское дело	<b>328</b>
Предпринимательство	<b>104</b>
Преподавание в младших классах	<b>168</b>
Реклама	30
Ремонт и обслуживание легковых автомобилей	29
Сварочные технологии	18
Социальная работа	10
Туризм	12
Физическая культура, спорт и фитнес	70
Экспедирование грузов	74
Электромонтаж	94
<b>ИТОГО</b>	<b>1509</b>

**Показатель и результат в рамках федерального проекта  
«Молодые профессионалы  
(Повышение конкурентоспособности профессионального  
образования)»**

**ПОКАЗАТЕЛЬ**

«Доля обучающихся образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования, продемонстрировавших по итогам демонстрационного экзамена уровень, соответствующий национальным или международным стандартам»

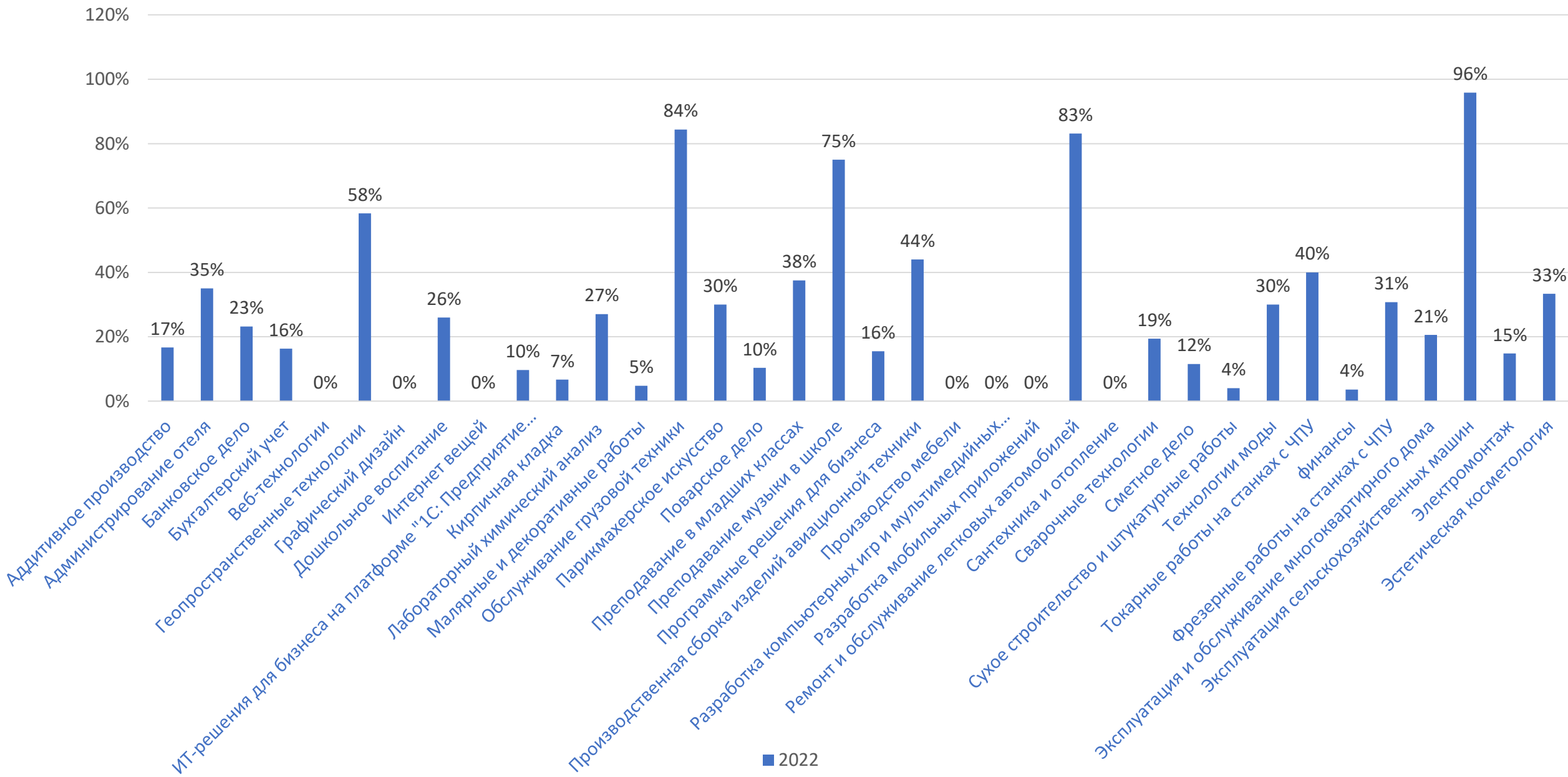
**РЕЗУЛЬТАТ**

«Обучающиеся по программам среднего профессионального образования прошли процедуру аттестации в виде демонстрационного экзамена по всем укрупненным группам профессий и специальностей»

## Субъекты РФ, которым уменьшаем значение результата ДЭ (менее 10%)

Амурская область	8,3%
Архангельская область	9,1%
г. Санкт-Петербург	9,2%
Еврейская автономная область	5,1%
<u>Иркутская область</u>	<u>5,5%</u>
Кабардино-Балкарская Республика	8,6%
Кировская область	7,6%
Псковская область	7,2%
Республика Ингушетия	7,7%
Республика Тыва	9,9%
Тверская область	9,3%

# % участников ДЭ, соответствующих стандарту Ворлдскиллс по компетенциям за 2022г



# Компетенция

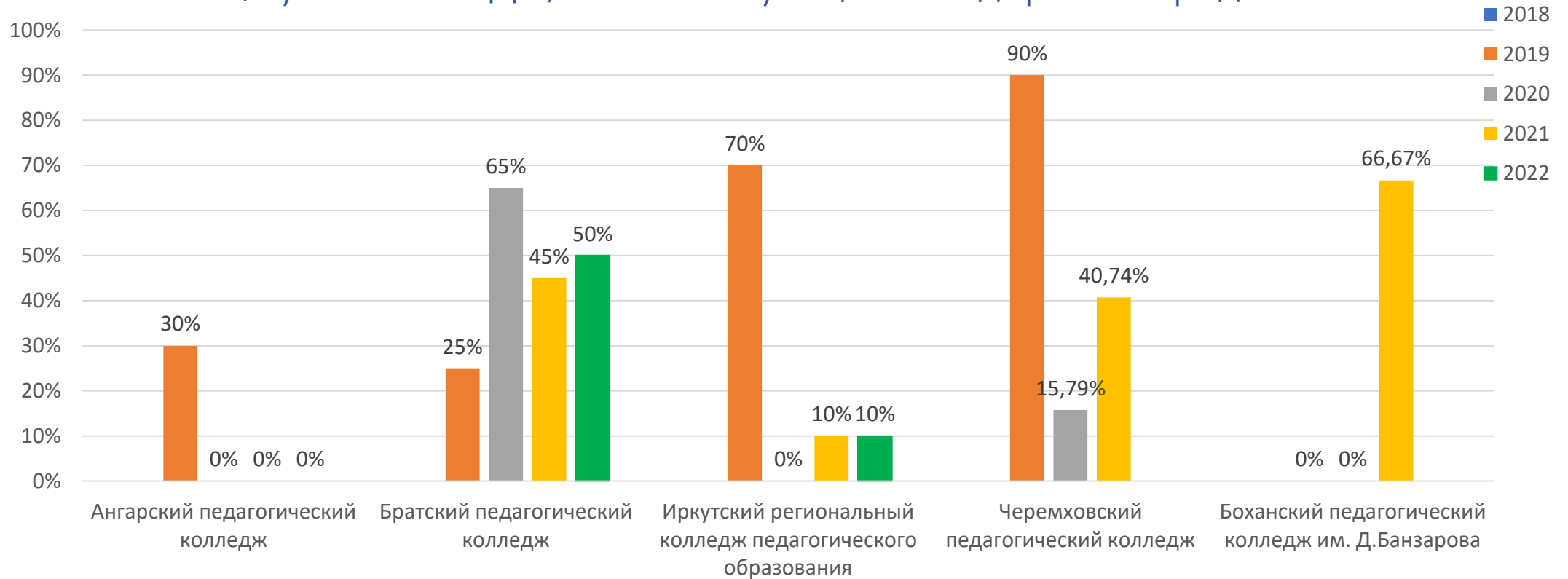
## Дошкольное воспитание

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСП, %

2018	22	0,00
2019	60	51,67
2020	39	41,03
2021	105	28,57
2022	50	26

### % участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



# Компетенция Геопространственные технологии

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2022

60

58,33

## % участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс





# Компетенция Графический дизайн

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2022

31

0

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



# Компетенция Сварочные технологии

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

Год	Количество участников ДЭ, чел.	Соответствие уровня ВСР, %
2018	25	32
2019	47	4,26
2020	62	19,35
2021	23	0
2022	67	19,4

## % участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



Компетенция  
Сметное дело

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСП, %

2022

26

11,54



# Компетенция Веб технологии

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСП, %

2022

22

0

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс

■ 2022



ГБПОУ ИО "Черемховский  
горнотехнический колледж  
им. М.И.Щадова

# Компетенция Веб дизайн и разработка

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2019

25

8

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



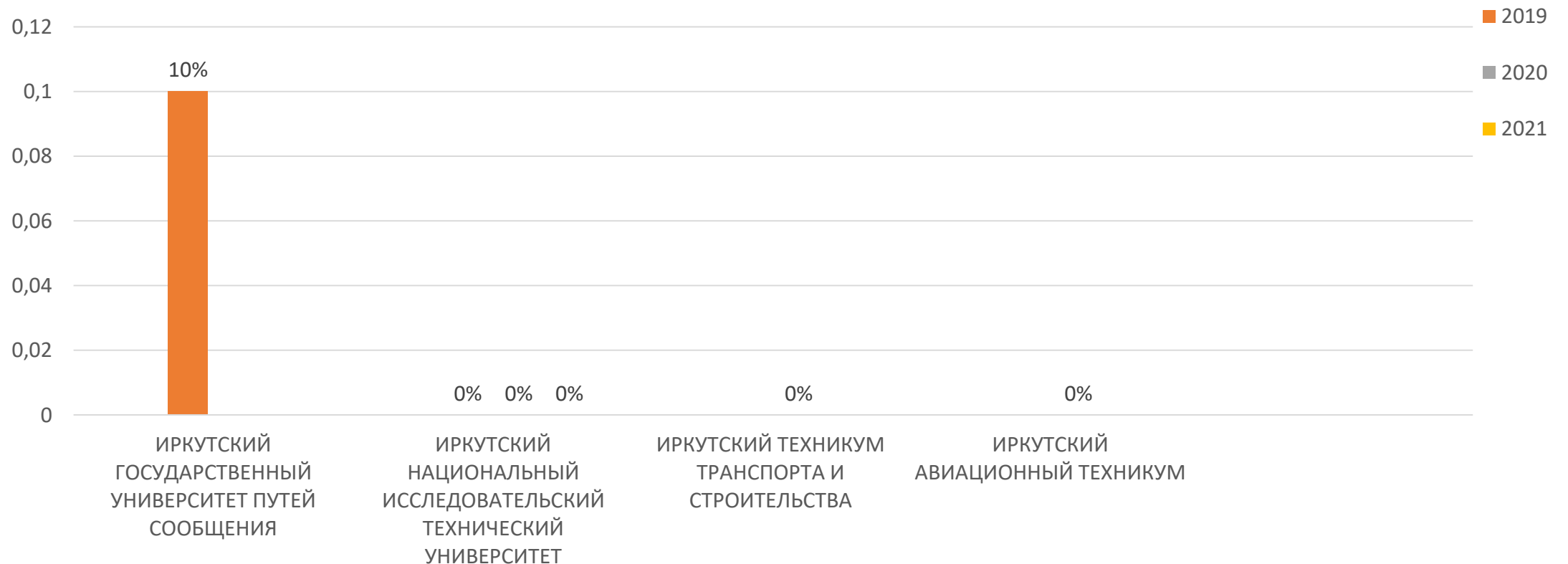
## Компетенция Инженерный дизайн CAD

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2019	20	5
2020	50	0
2021	15	0

### % участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



## Компетенция Медицинский и социальный уход

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2019  
2021

5  
10

60  
30

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



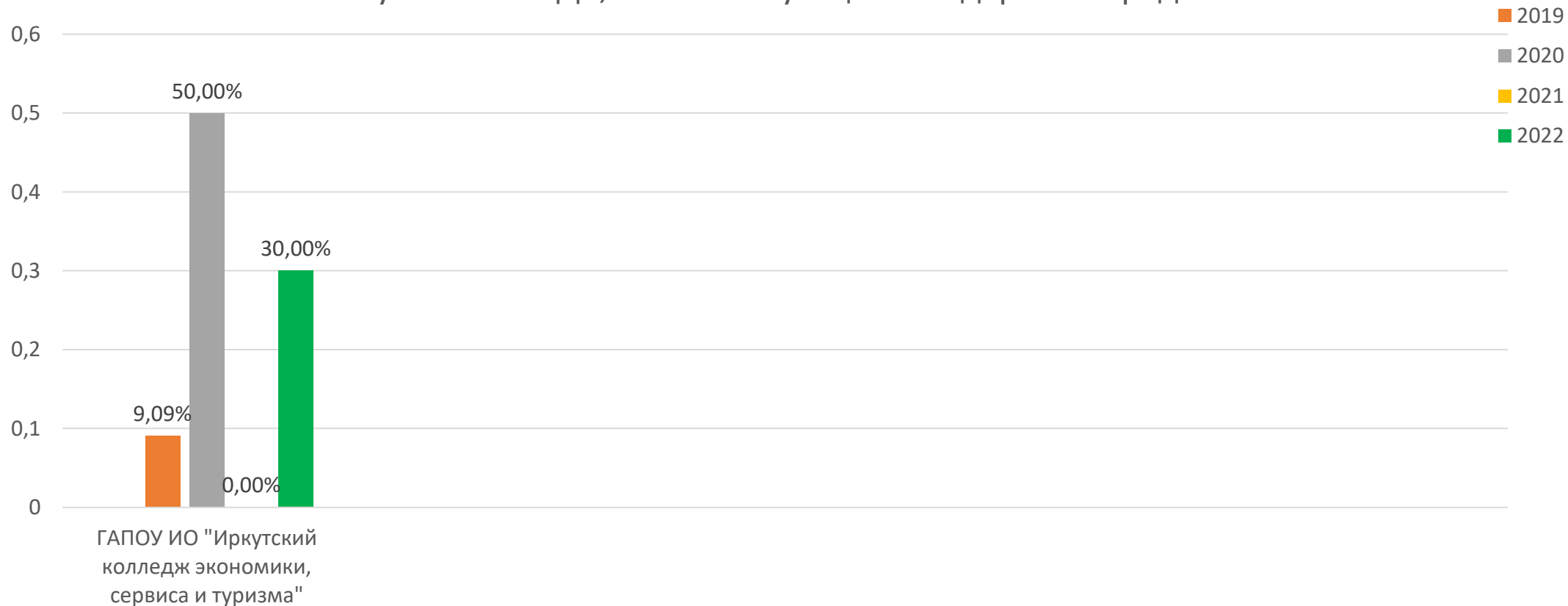
## Компетенция Парикмахерское искусство

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2019	11	9,09
2020	22	50
2021	22	0
2022	20	30

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс





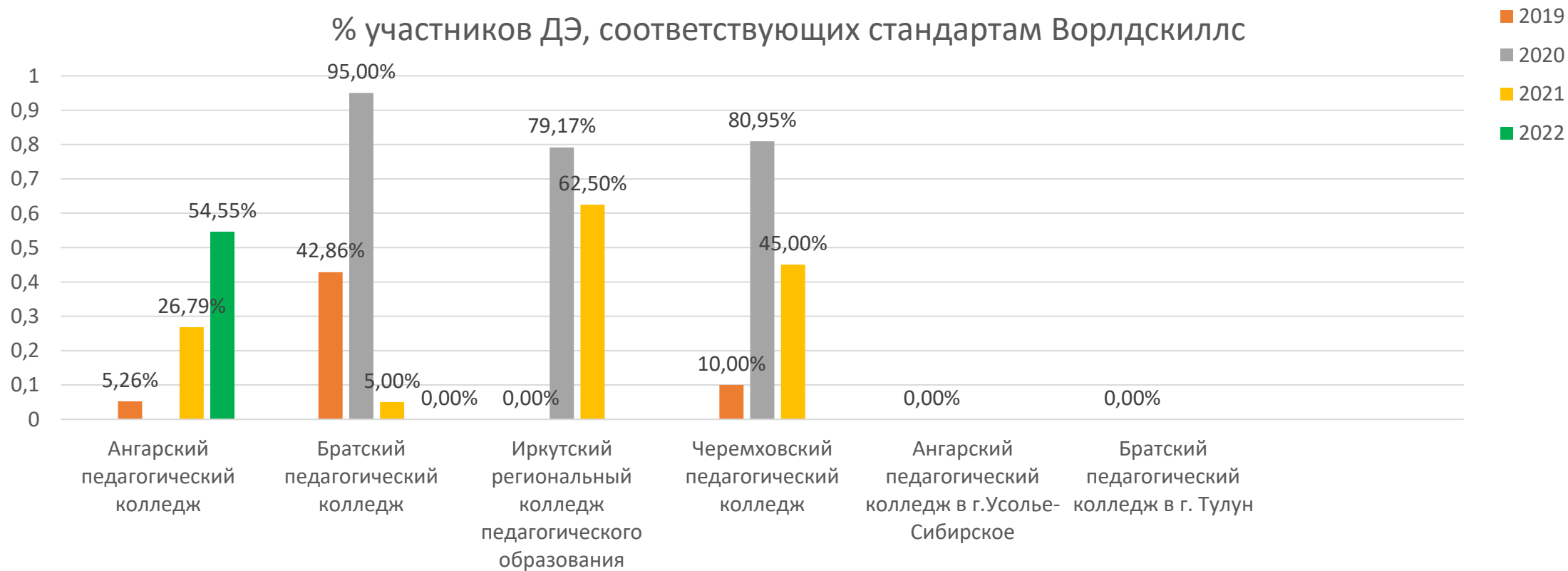
# Компетенция Преподавание в младших классах

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

Год	Количество участников ДЭ, чел.	Соответствие уровня ВСР, %
2019	52	9,62
2020	65	84,62
2021	120	33,33
2022	64	37,5

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



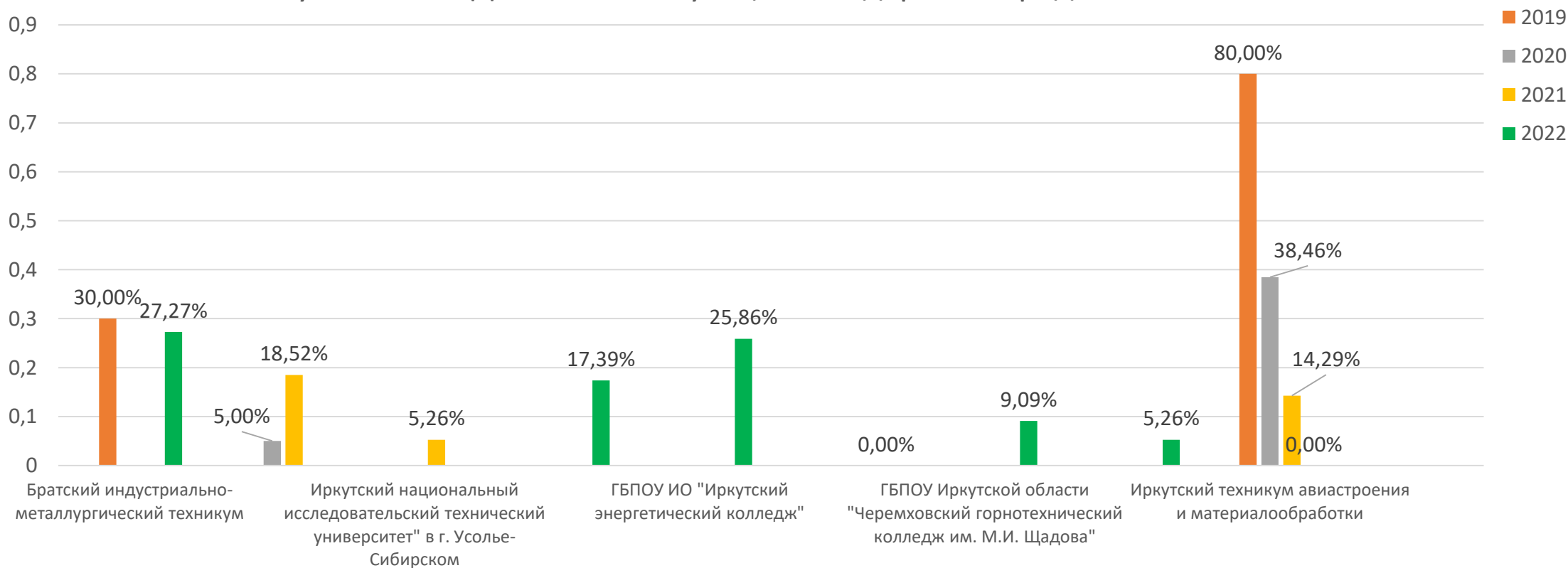
# Компетенция Электромонтаж

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2019	20	55
2020	46	23,91
2021	67	13,43
2022	196	14,8

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



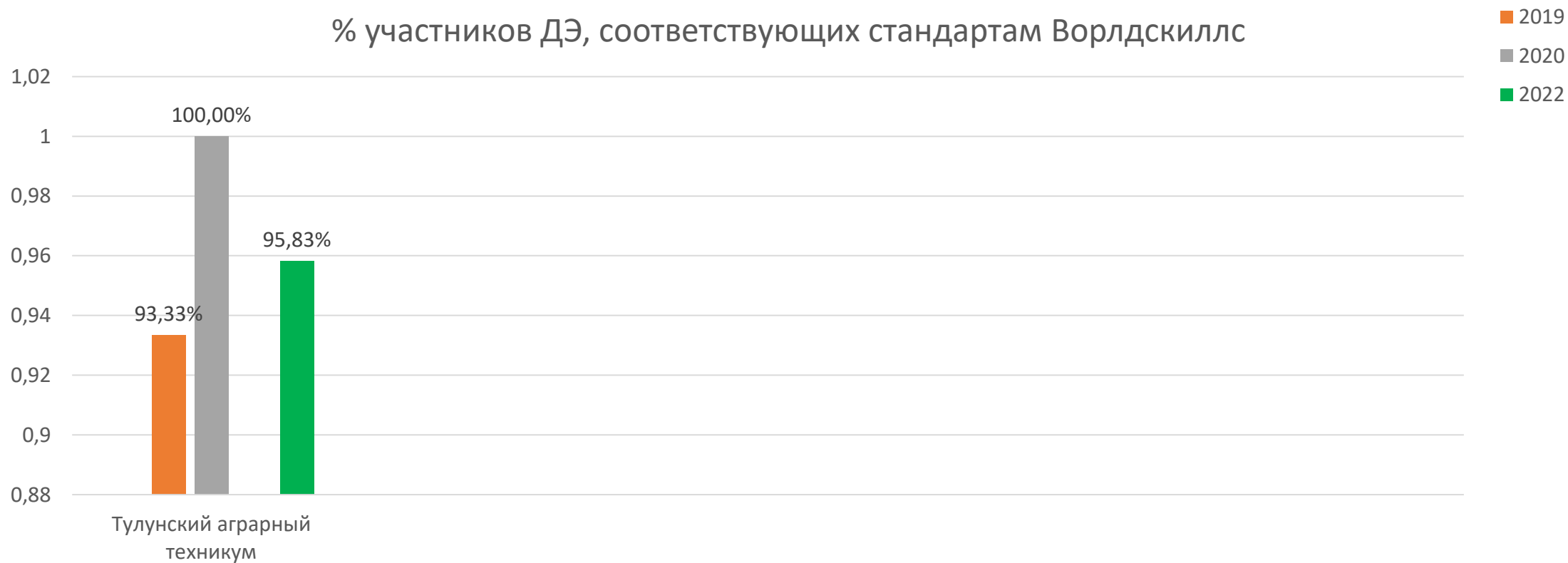
# Компетенция Эксплуатация сельскохозяйственных машин

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2019	15	93,33
2020	27	100
2022	24	95,83

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



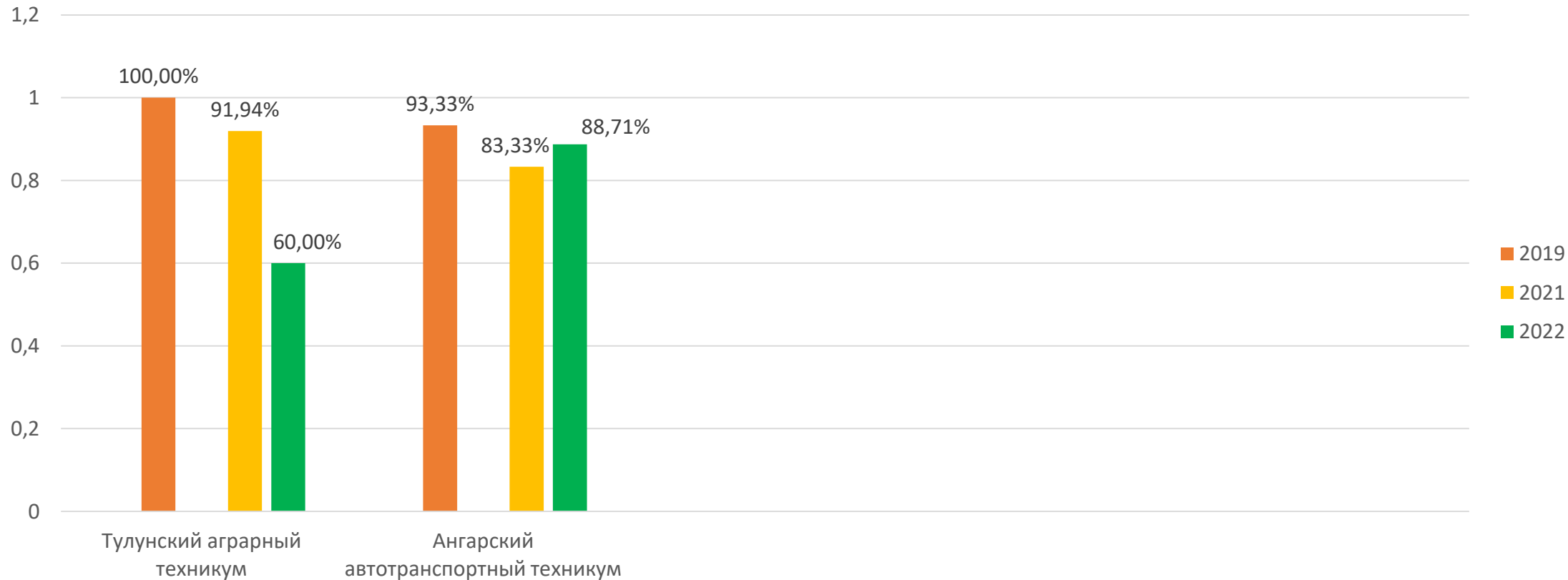
# Компетенция Ремонт и обслуживание легковых автомобилей

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2019	27	96,3
2021	74	90,54
2022	77	83,12

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



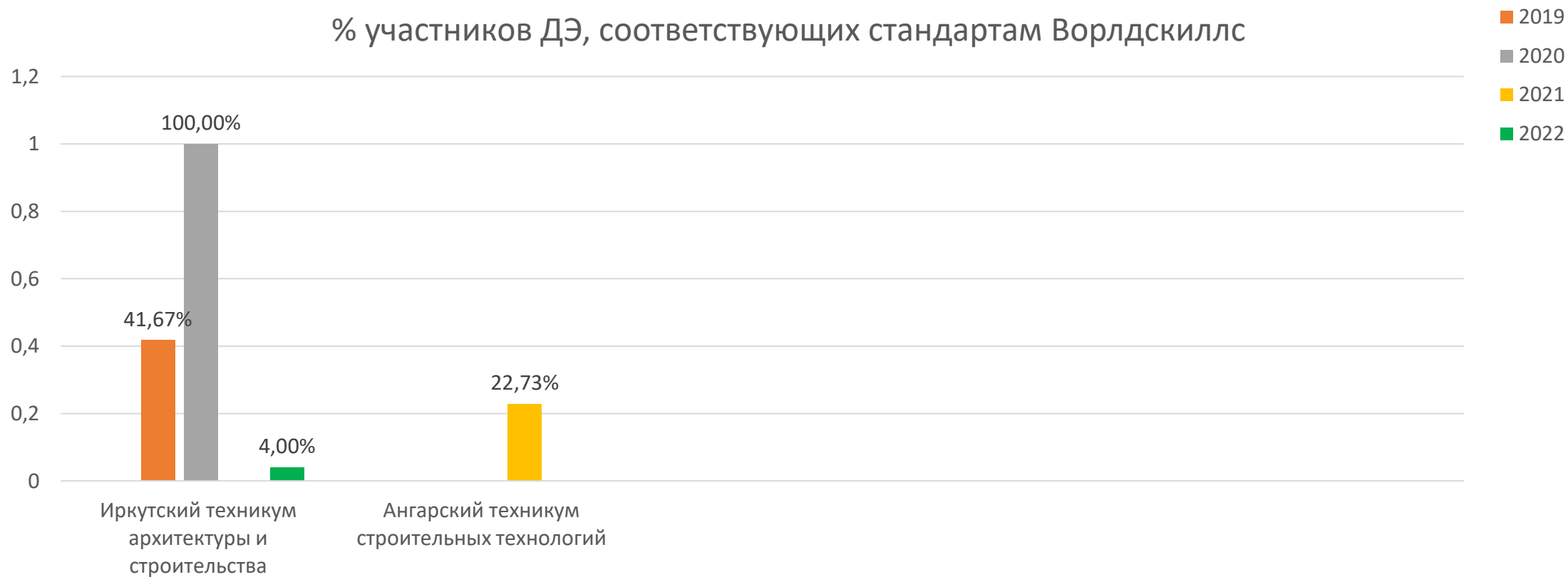
## Компетенция Сухое строительство и штукатурные работы

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2019	12	41,67
2020	1	100
2021	22	22,73
2022	25	4

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



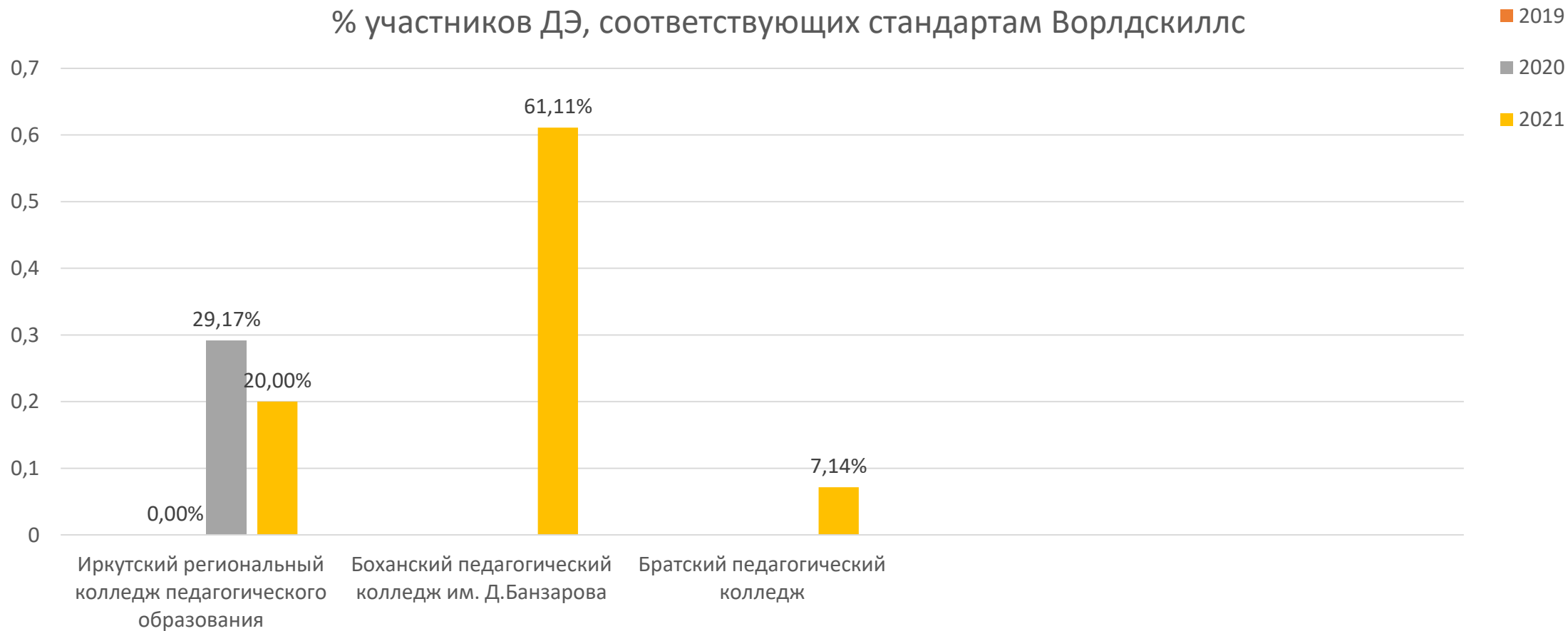
# Компетенция Физическая культура, спорт и фитнес

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСП, %

2019	15	0
2020	24	29,17
2021	52	30,77

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



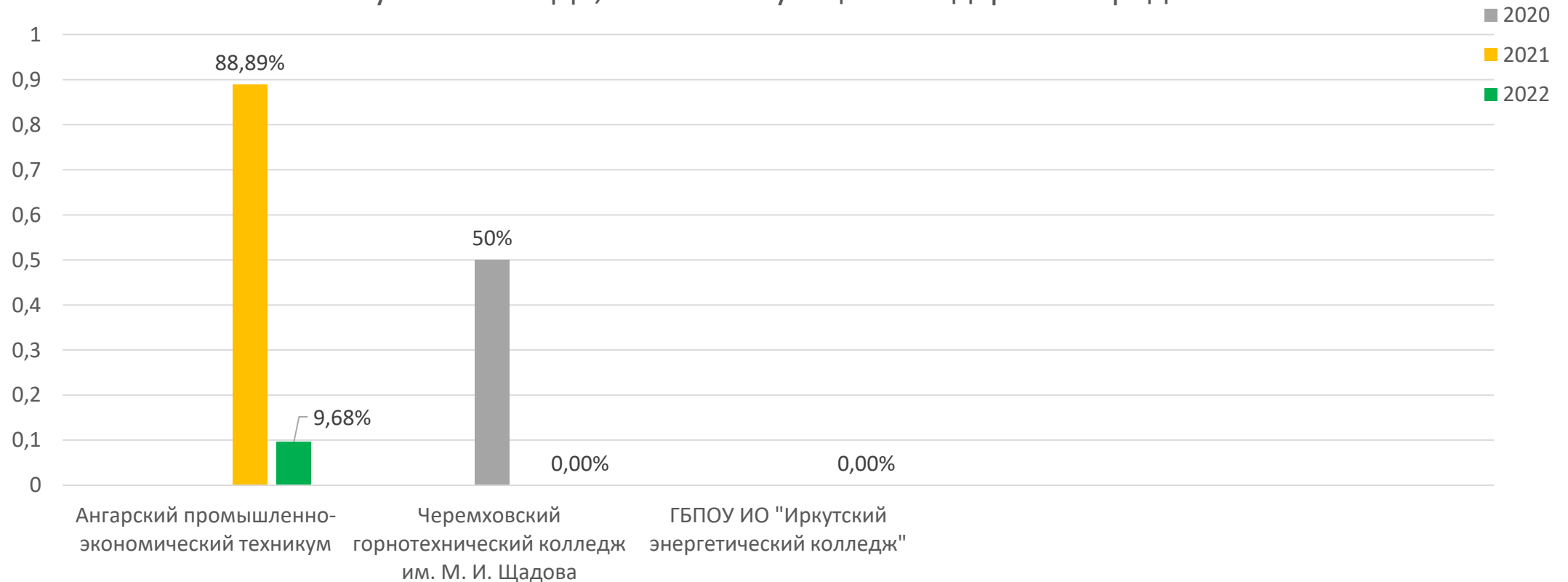
# Компетенция ИТ-решения для бизнеса на платформе 1С Предприятие 8

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2020	20	50
2021	18	88,89
2022	52	9,68

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



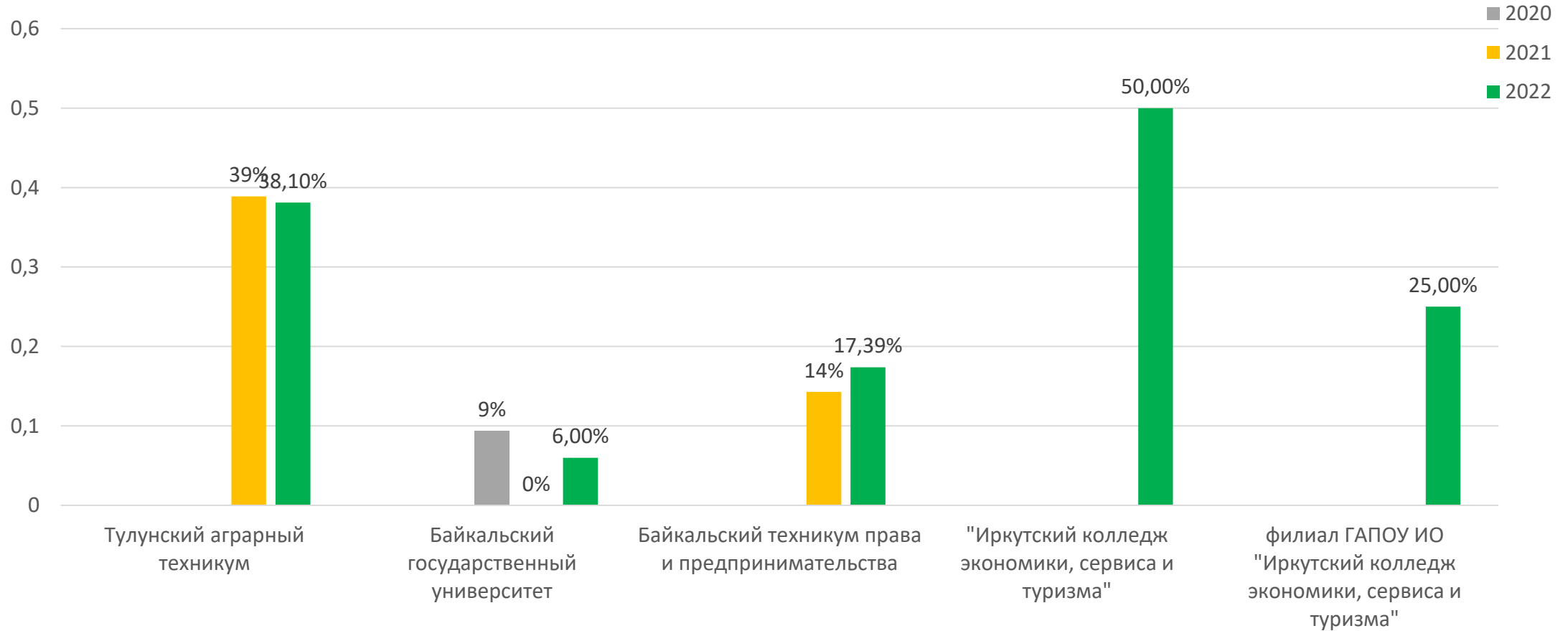
# Компетенция Банковское дело

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2020	32	9,38
2021	95	9,47
2022	138	23,19

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс





# Компетенция Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома

Количество участников ДЭ, чел.

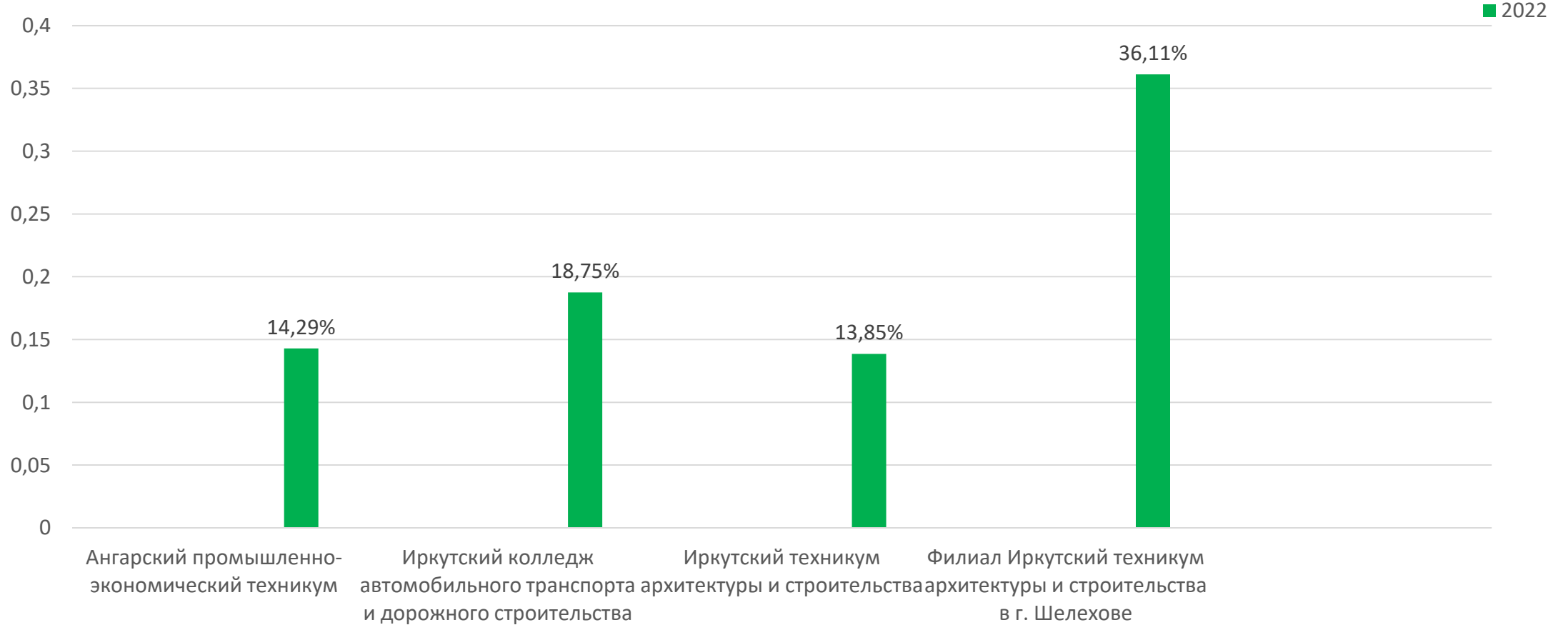
Соответствие уровня ВСП, %

2022

131

20,61

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



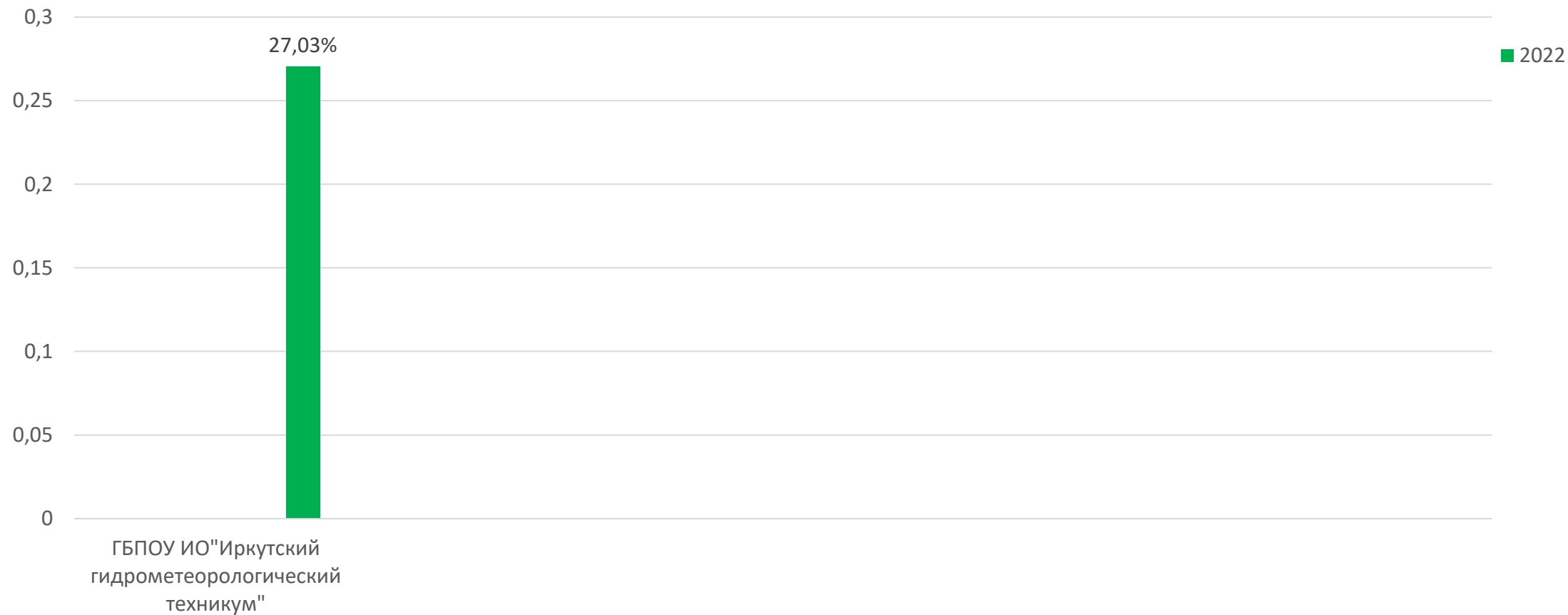
# Компетенция Лабораторный химический анализ

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2020	32	9,38
2021	95	9,47
2022	37	27,03

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



# Компетенция Бухгалтерский учет

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2020

60

43,33

2021

287

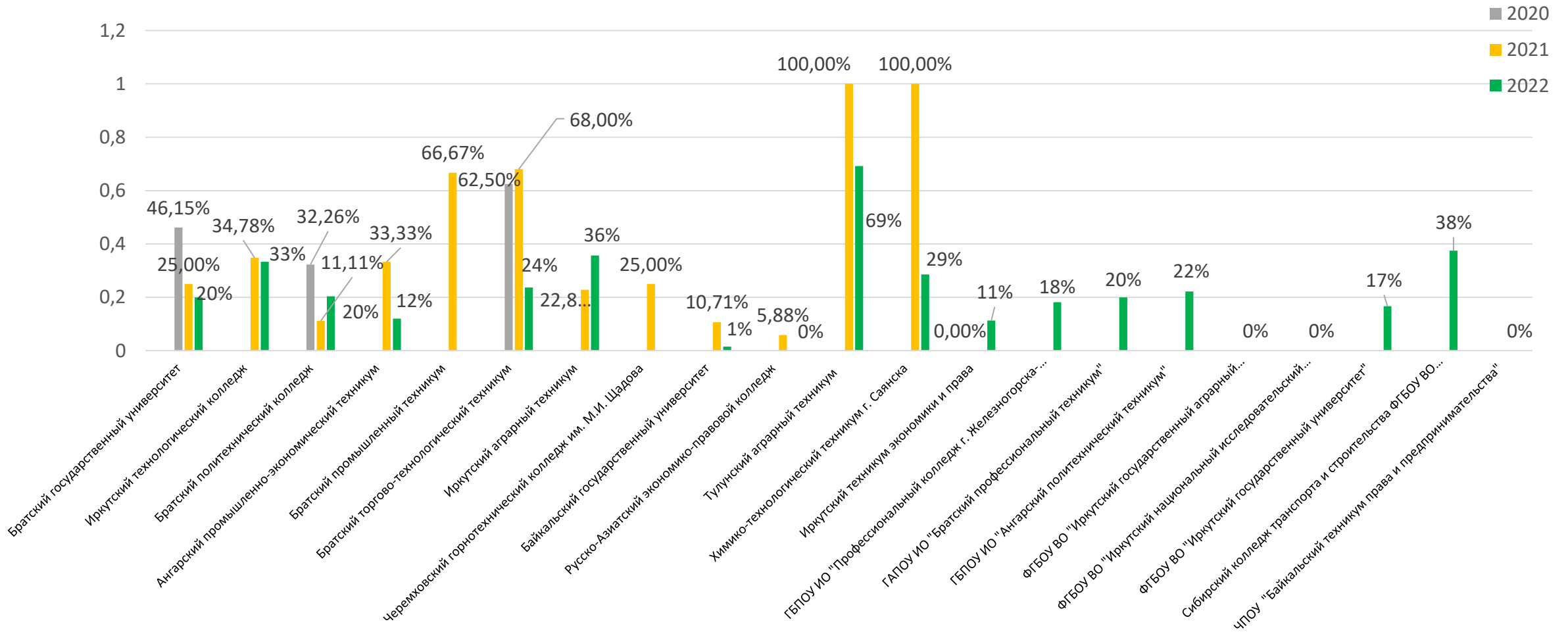
32,75

2022

447

16,33

## % участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



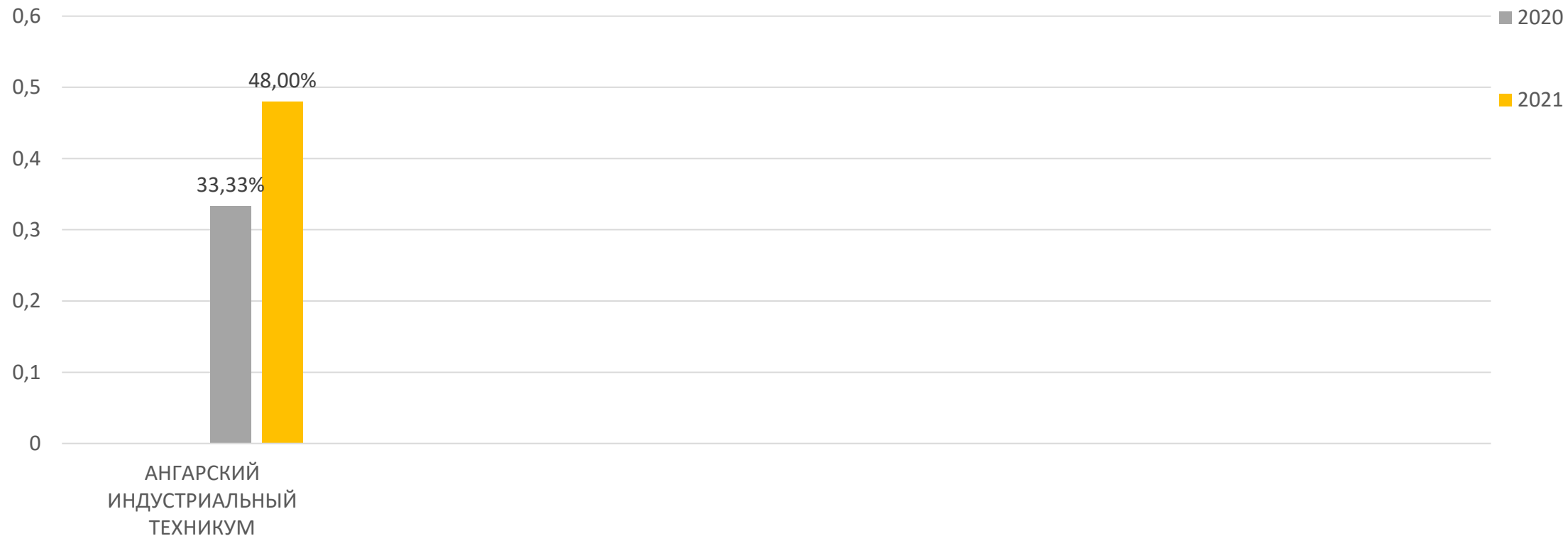
## Компетенция Неразрушающий контроль

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2020	21	33,33
2021	25	48

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



## Компетенция Интернет маркетинг

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2020

19

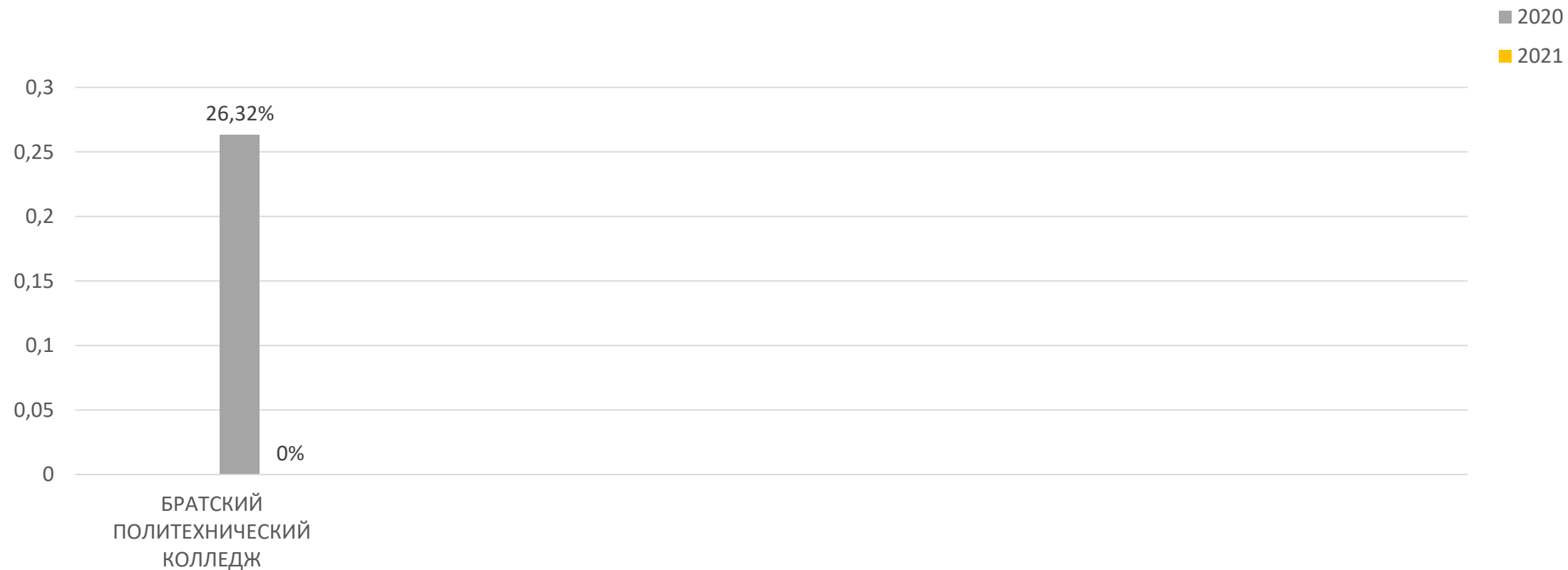
26,32

2021

21

0

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



## Компетенция Облицовка плиткой

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСП, %

2020	19	94,74
2021	24	29,17

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



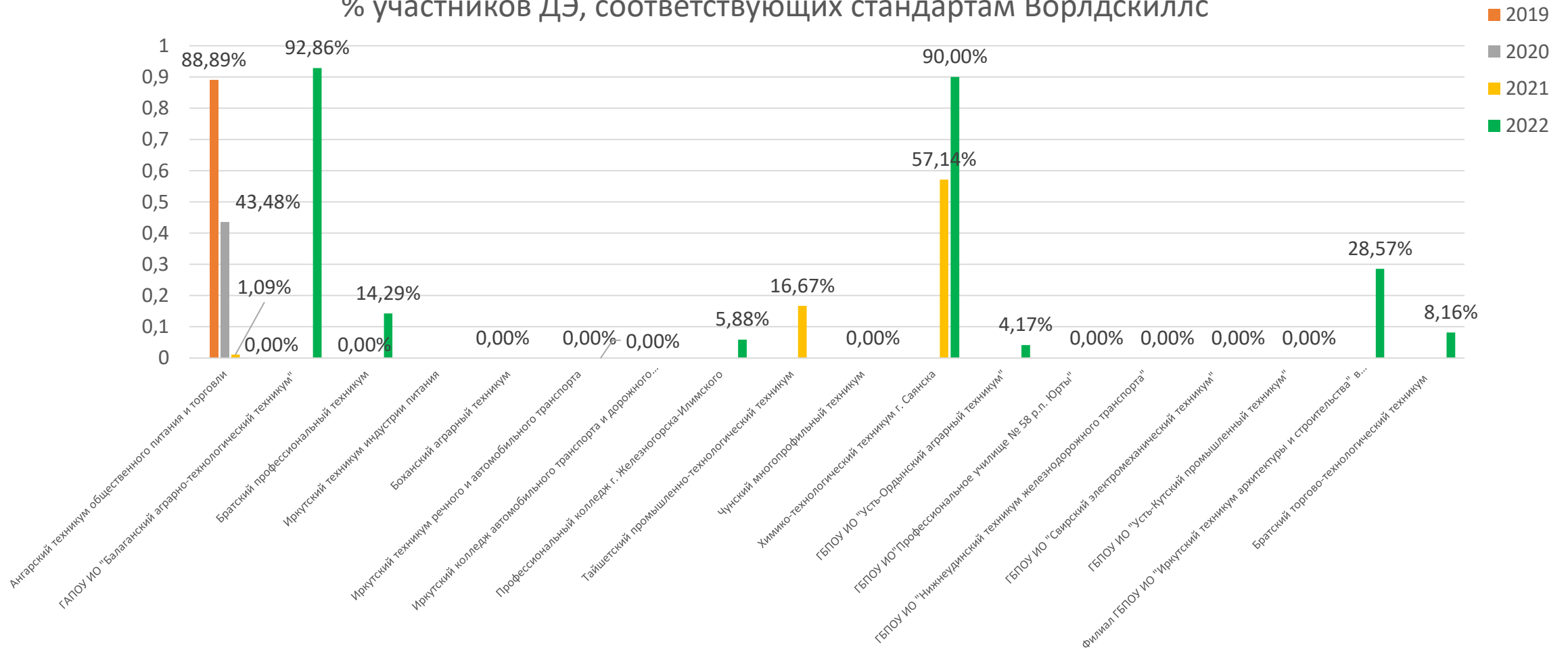
# Компетенция Поварское дело

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

Год	Количество участников ДЭ, чел.	Соответствие уровня ВСР, %
2019	18	88,89
2020	38	26,32
2021	242	4,96
2022	358	10,34

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



# Компетенция Преподавание музыки в школе

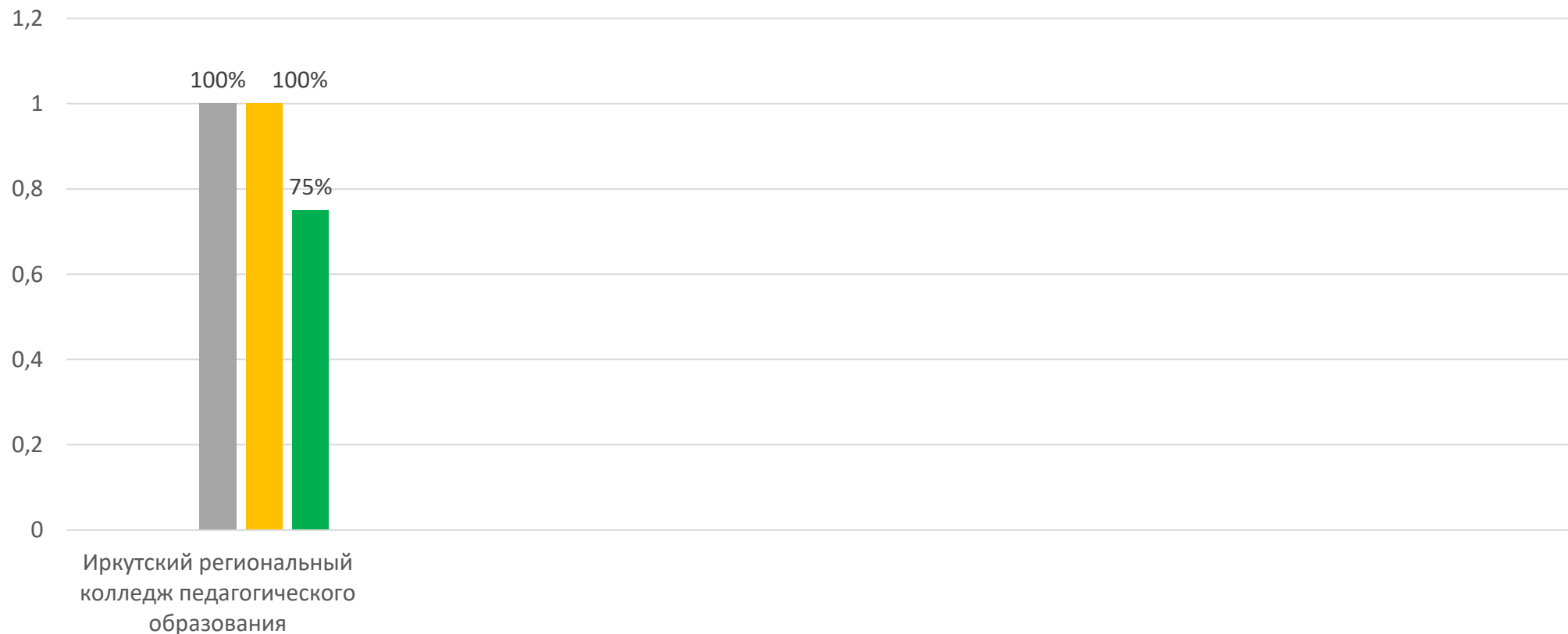
Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2020	12	100
2021	12	100
2022	12	75

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс

■ 2020  
■ 2021  
■ 2022





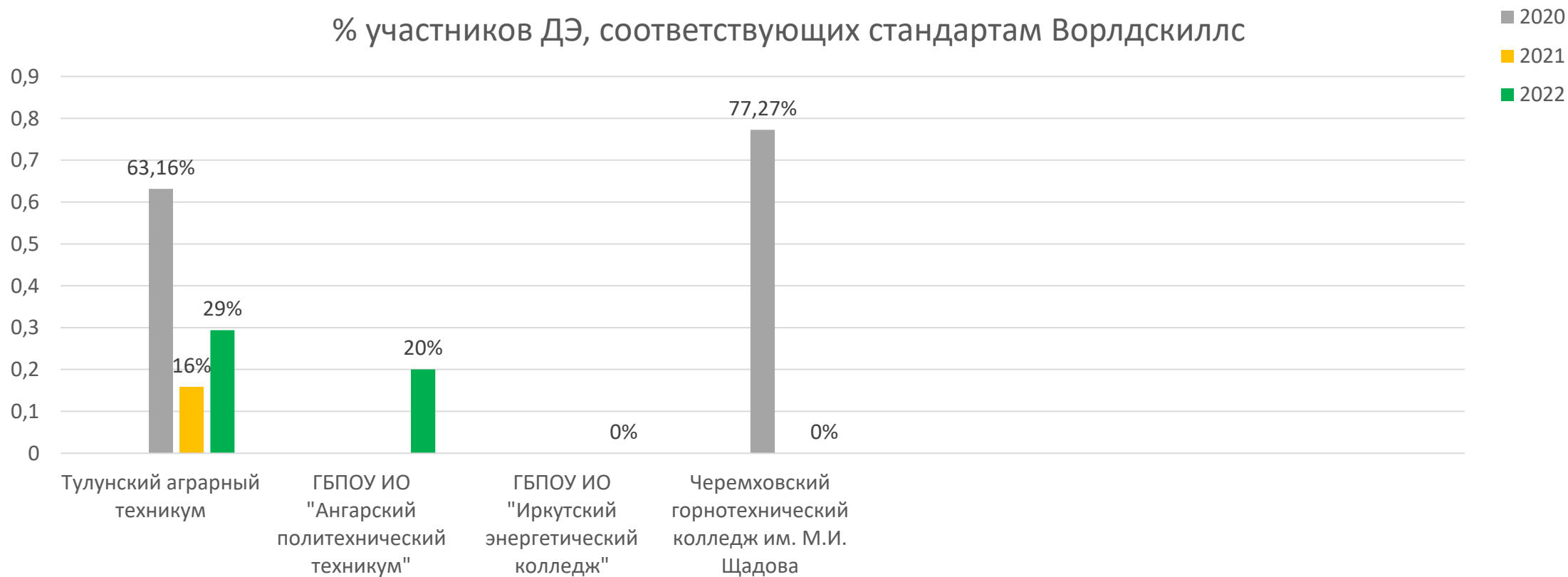
# Компетенция Программные решения для бизнеса

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2020	41	70,73
2021	19	15,79
2022	58	15,52

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



## Компетенция

### Сантехника и отопление

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2020	20	0
2021	40	80
2022	68	0

### % участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



# Компетенция Администрирование отеля

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2021	28	75
2022	20	35

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



# Компетенция Обслуживание грузовой техники

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСП, %

2022

32

84,38

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс

■ 2022



Сибирский колледж  
транспорта и строительства  
ФГБОУ ВО "Иркутский  
государственный  
университет путей  
сообщения"

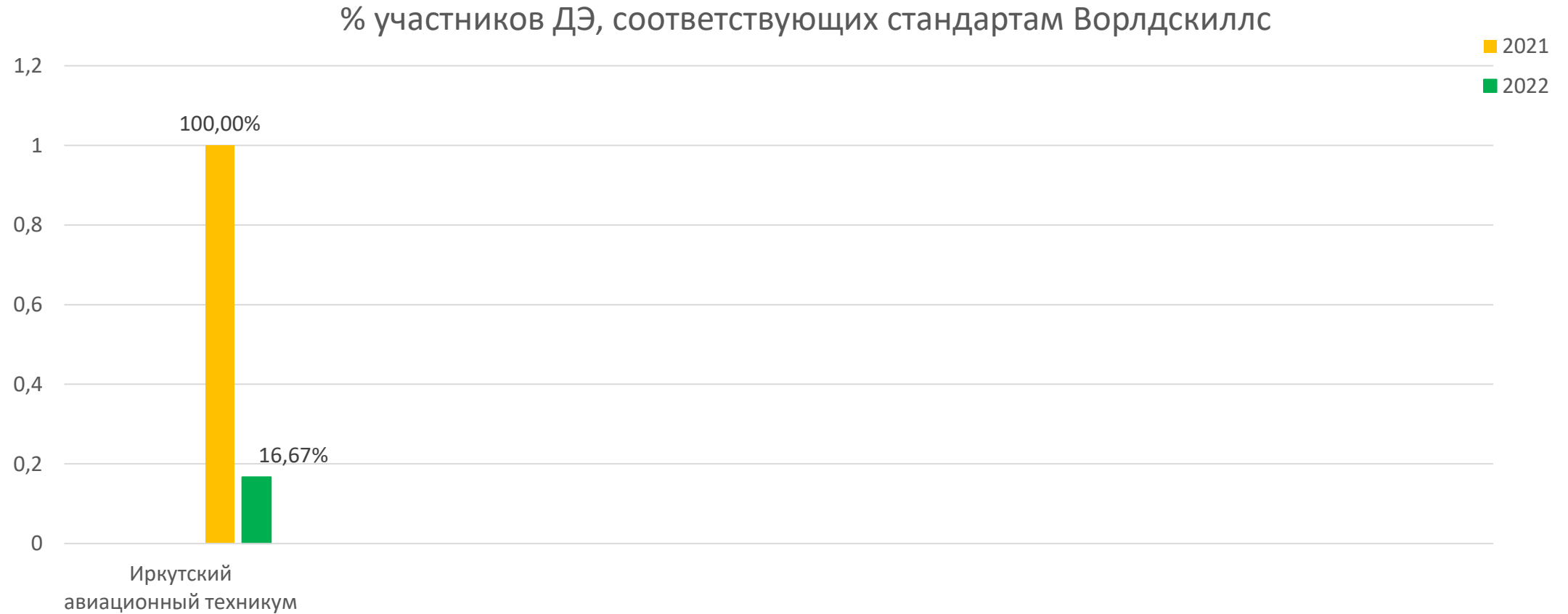
# Компетенция

## Аддитивное производство

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСП, %

2021	6	100
2022	6	16,67



## Компетенция Интернет вещей

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСП, %

2021

22

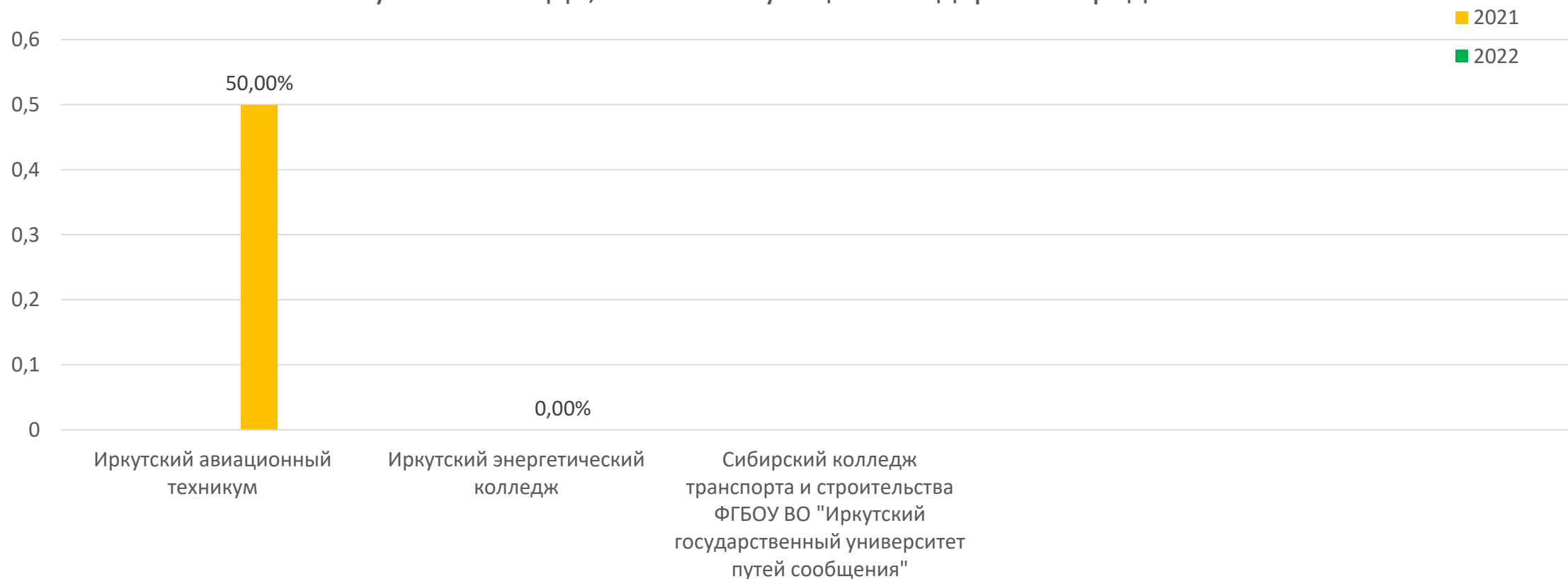
27,27

2022

20

0

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



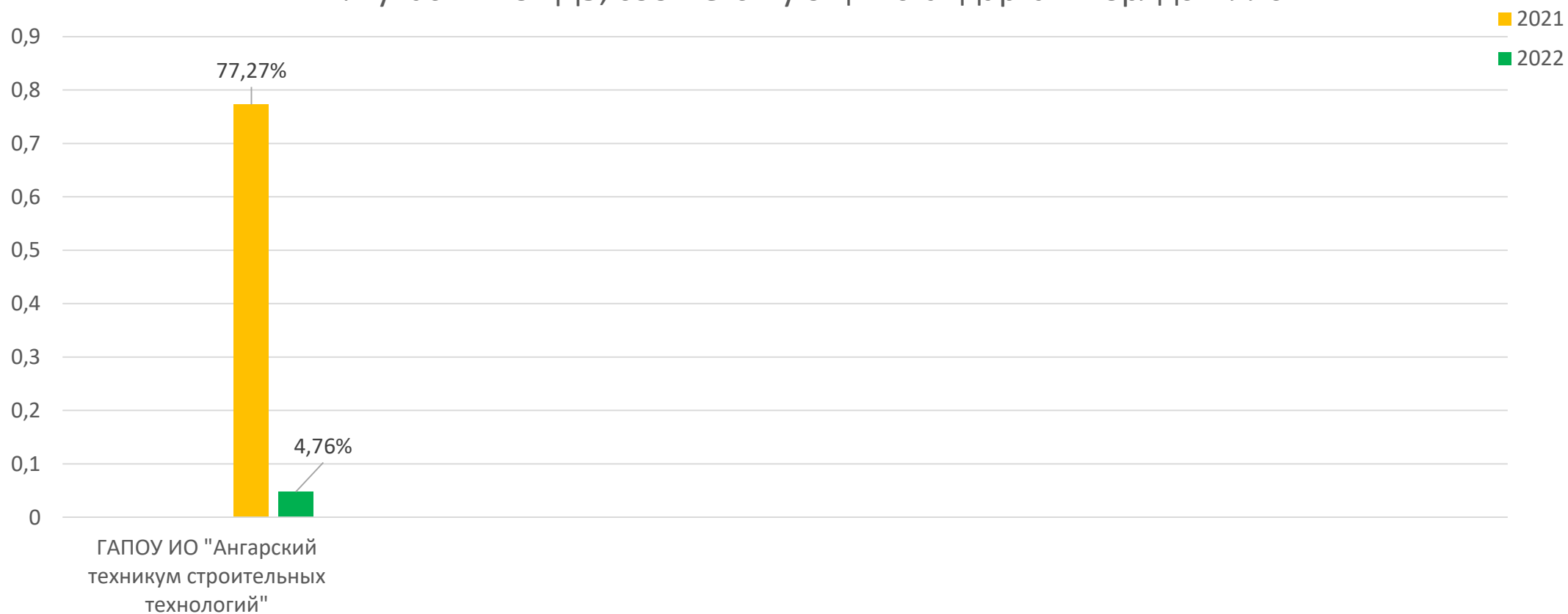
## Компетенция Малярные и декоративные работы

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2021	22	77,27
2022	21	4,76

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



# Компетенция Предпринимательство

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2019

26

0

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс





# Компетенция Производственная сборка изделий авиационной техники

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

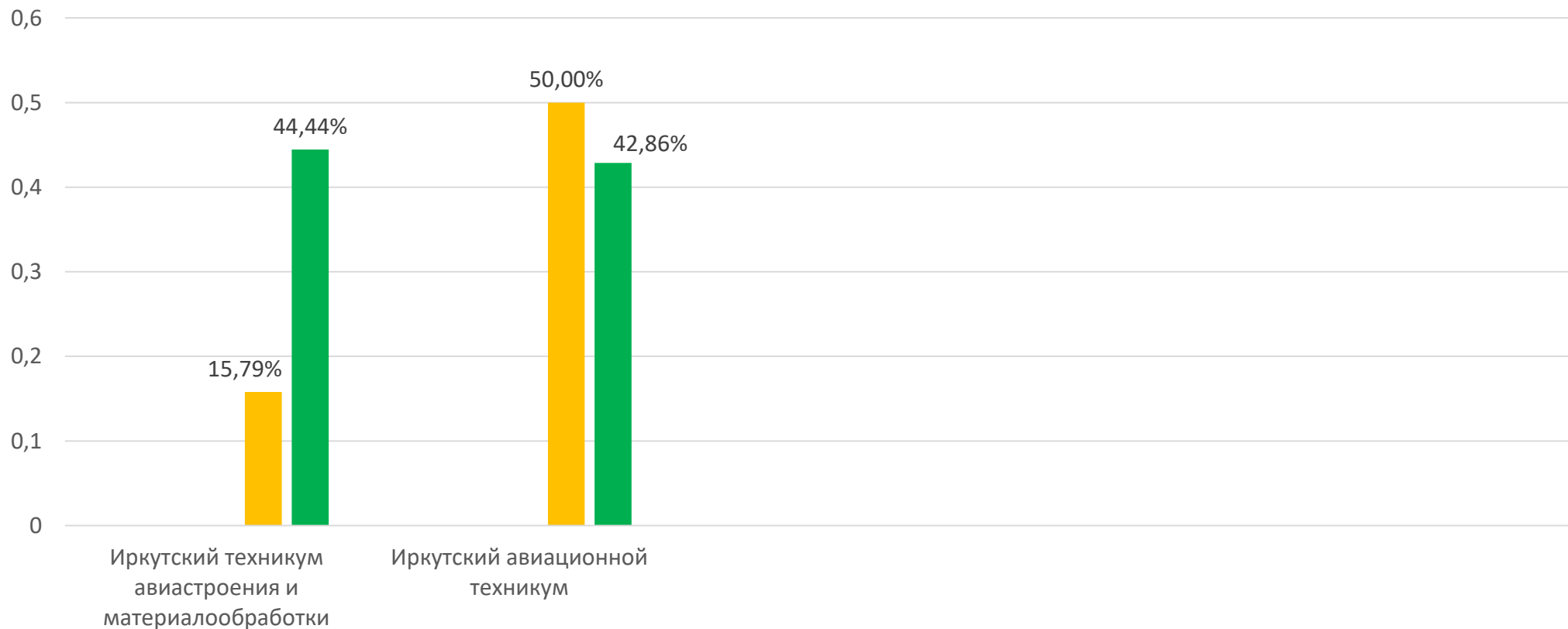
2021  
2022

25  
25

24  
44

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс

■ 2021  
■ 2022



# Компетенция Кирпичная кладка

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСП, %

2022

15

6,67

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс

■ 2022



# Компетенция Производство мебели

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2022

25

0

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс

■ 2022



ГБПОУ ИО "Иркутский  
техникум архитектуры и  
строительства"

# Компетенция Разработка компьютерных игр и мультимедийных приложений

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2021	17	0
2022	18	0

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



Черемховский  
горнотехнический  
колледж им. М.И. Щадова

## Компетенция Разработка мобильных приложений

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2021	22	31,82
2022	22	0

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



## Компетенция Технологии моды

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСП, %

2021	31	41,94
2022	20	30

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



## Компетенция Фрезерные работы на станках с ЧПУ

Количество участников ДЭ, чел.

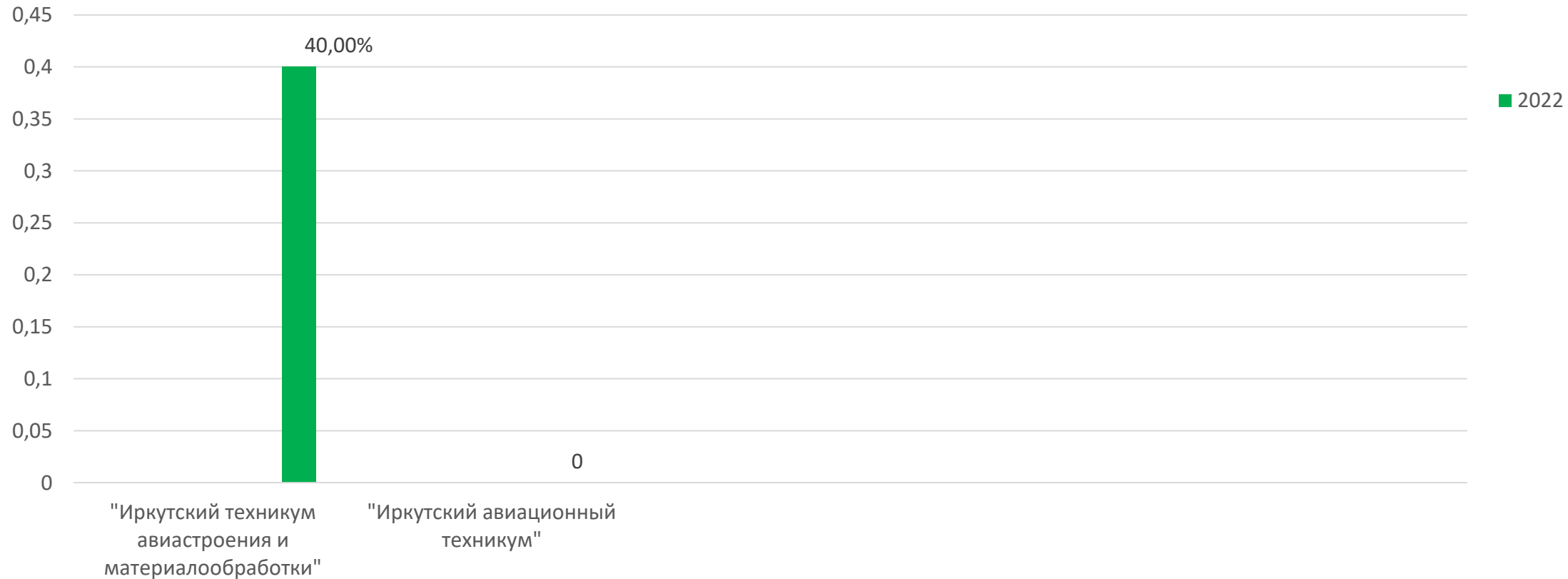
Соответствие уровня ВСП, %

2022

13

30,77

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



# Компетенция Токарные работы на станках с ЧПУ

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2022

10

40

### % участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс





# Компетенция Финансы

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2022

28

3,57

### % участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



# Компетенция Туризм

Количество участников ДЭ, чел.

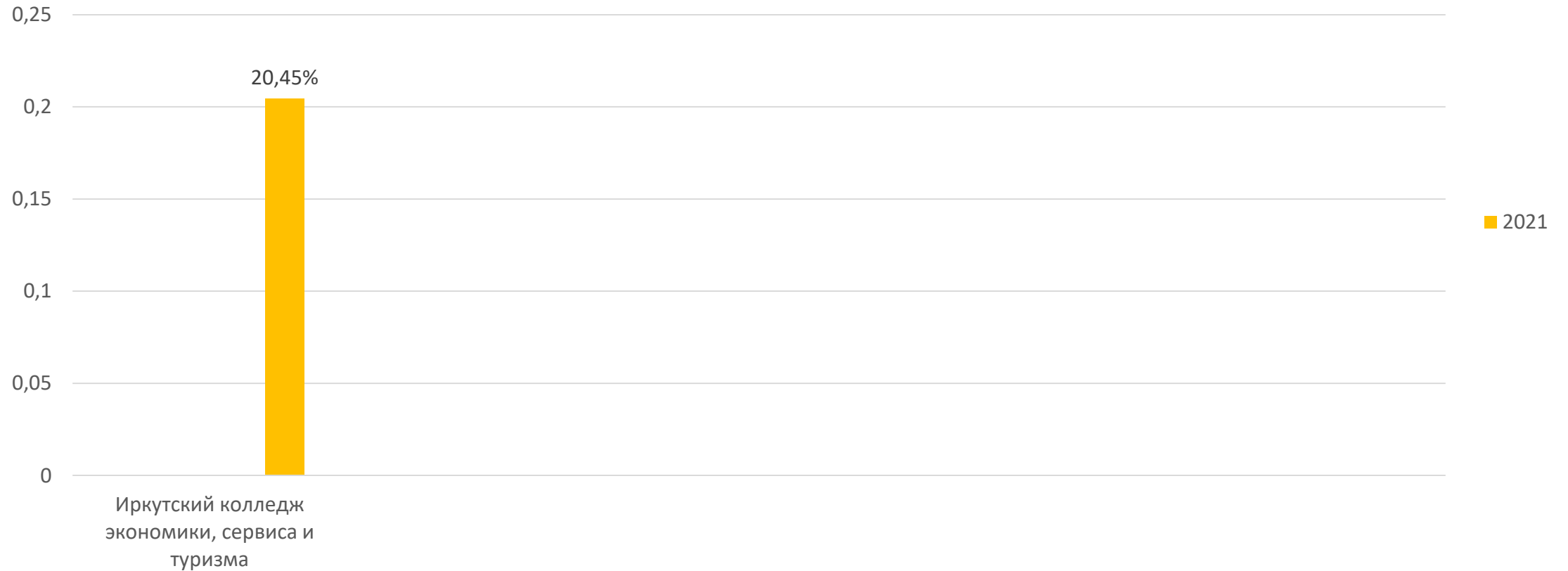
Соответствие уровня ВСП, %

2021

88

20,45

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс



## Компетенция

### Эстетическая косметология

Количество участников ДЭ, чел.

Соответствие уровня ВСР, %

2021	32	21,88
2022	18	33,33

% участников ДЭ, соответствующих стандартам Ворлдскиллс







[← Назад](#) [Главная](#) > [Блоки компетенций](#) > [Компетенция](#)

## 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин



Комплекты оценочной документации  
на 2023 год будут загружены  
**до 1 января 2023 года!**

Учредители

**WORLD SKILLS  
RUSSIA**



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ



АГЕНТСТВО  
СТРАТЕГИЧЕСКИХ  
ИНИЦИАТИВ

## Архив требований

- 2019
- 2020
- 2021
- 2023
- 2022

Нормативные документы и пакеты КОД публикуются на сайте Единой системы актуальных требований <https://esat.worldskills.ru/>

### Базовый уровень ДЭ (Оценочные материалы)

- ациональные приборы и комплексы 12.02.01 Авиационные приборы и комплексы
- Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)
- Автоматические системы управления 27.02.04 Автоматические системы управления
- Автомеханик 23.01.03 Автомеханик
- Агент рекламный 42.01.01 Агент рекламный
- Агрономия 35.02.05 Агрономия
- Адаптивная физическая культура 49.02.02 Адаптивная физическая культура
- Аддитивные технологии 15.02.09 Аддитивные технологии
- Аналитический контроль качества химических соединений 18.02.01 Аналитический контроль качества химических соединений
- Аппаратчик-оператор в производстве цветных металлов 22.01.05 Аппаратчик-оператор в производстве цветных металлов

[← Назад](#) [Главная](#) > Архив требований

## Архив требований

Поиск

1. Переходим во вкладку архив

● 2018 ● 2019 ● 2020 ● 2021 ● 2023 ● 2022

2. Выбираем 2023 год



Базовый уровень ДЭ (Оценочные материалы)

3. В списке оценочных материалов находим необходимую нам профессию

Авиационные приборы и комплексы 12.02.01 Авиационные приборы и комплексы

Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)

Автоматические системы управления 27.02.04 Автоматические системы управления

Автомеханик 23.01.03 Автомеханик

Агент рекламный 42.01.01 Агент рекламный

Агрономия 35.02.05 Агрономия

Адаптивная физическая культура 49.02.02 Адаптивная физическая культура

Аддитивные технологии 15.02.09 Аддитивные технологии

Сервис по химической обработке изделий 43.02.07 Сервис по химической обработке изделий

Сетевое и системное администрирование 09.02.06 Сетевое и системное администрирование

Сети связи и системы коммутации 11.02.11 Сети связи и системы коммутации

Системы и средства диспетчерского управления 27.02.05 Системы и средства диспетчерского управления

Слесарь 15.01.30 Слесарь


Слесарь-монтажник судовой 26.01.03 Слесарь-монтажник судовой

Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике

Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава 23.01.10 Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава

Слесарь по ремонту строительных машин 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин

**Слесарь по ремонту строительных машин 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин**

 **23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин 2023**

Слесарь по строительно-монтажным работам 08.01.09 Слесарь по строительным работам

Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 43.01.07 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования

Слесарь-электрик метрополитена 23.01.12 Слесарь-электрик метрополитена

Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов) 23.01.11 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)

Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ

Социальная работа 39.02.01 Социальная работа

4. Нажимаем на необходимую специальность/ профессию





1



2



3



4



# ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА БАЗОВОГО УРОВНЯ

Том 1  
(Комплект оценочной документации)

<b>Код и наименование профессии (специальности) среднего профессионального образования</b>	23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин
<b>Наименование квалификации</b>	Слесарь по ремонту автомобилей; Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов; Электрогазосварщик

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии (специальности) среднего профессионального образования (ФГОС СПО):	ФГОС СПО по профессии 190629.08 Слесарь по ремонту строительных машин, утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 02.08.2013 №699
Код комплекта оценочной документации	КОД 23.01.08–2023

5. Открывается документ оценочных материалов ДЭ базового уровня

# Результат разработки оценочных материалов демонстрационного экзамена базового уровня

## Результат разработки оценочных материалов демонстрационного экзамена базового уровня.

Информация о разработанных и опубликованных оценочных материалах:

- **139 ПРОФЕССИЙ**
- **167 СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ**

Оценочные материалы по **37 профессиям и специальностям** находятся в **разработке** (доработке, проверке).

Список **специальностей**, по которым разработаны и опубликованы оценочные материалы:  
(<https://esat.worldskills.ru/archive>)

05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ:

- 05.02.01 Картография
- 05.02.02 Гидрология
- 05.02.03 Метеорология

07.00.00 АРХИТЕКТУРА:

- 07.02.01 Архитектура

08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА:

- 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
- 08.02.02 Строительство и эксплуатация инженерных сооружений
- 08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций
- 08.02.04 Водоснабжение и водоотведение
- 08.02.07 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции
- 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий
- 08.02.11 Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома

09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА:

09.02.01 Компьютерные системы и комплексы

09.02.02 Компьютерные сети

09.02.03 Программирование в компьютерных системах

09.02.06 Сетевое и системное администрирование

10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:

10.02.01 Организация и технология защиты информации

10.02.03 Информационная безопасность автоматизированных систем

10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем

11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ:

11.02.01 Радиоаппаратостроение

11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)

11.02.05 Аудиовизуальная техника

11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)

11.02.07 Радиотехнические информационные системы

11.02.08 Средства связи с подвижными объектами

11.02.09 Многоканальные телекоммуникационные системы

11.02.10 Радиосвязь, радиовещание и телевидение

11.02.11 Сети связи и системы коммутации

11.02.12 Почтовая связь

11.02.13 Твердотельная электроника

11.02.14 Электронные приборы и устройства

11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи

11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств

12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ:

12.02.01 Авиационные приборы и комплексы

12.02.03 Радиоэлектронные приборные устройства

12.02.07 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт медицинской техники

13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА:

13.02.01 Тепловые электрические станции

13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование

13.02.04 Гидроэлектростанции

13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем

13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

14.00.00 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕХНОЛОГИИ:

14.02.01 Атомные электрические станции и установки

14.02.02 Радиационная безопасность

15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ:

15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)

15.02.04 Специальные машины и устройства

15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)

15.02.08 Технология машиностроения

15.02.09 Аддитивные технологии

15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)

15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства

15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)

15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства

18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ:

18.02.01 Аналитический контроль качества химических соединений

18.02.03 Химическая технология неорганических веществ

18.02.04 Электрохимическое производство

18.02.05 Производство тугоплавких неметаллических и силикатных материалов и изделий

18.02.06 Химическая технология органических веществ

18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров

18.02.09 Переработка нефти и газа

18.02.11 Технология пиротехнических составов и изделий

18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений

18.02.13 Технология производства изделий

19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ:

19.02.01 Биохимическое производство

19.02.02 Технология хранения и переработки зерна

19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий

19.02.04 Технология сахаристых продуктов

19.02.05 Технология бродильных производств и виноделие

19.02.06 Технология консервов и пищеконцентратов

19.02.07 Технология молока и молочных продуктов

19.02.08 Технология мяса и мясных продуктов

19.02.10 Технология продукции общественного питания

20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО:

20.02.01 Рациональное использование природоохозяйственных комплексов

20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях

20.02.04 Пожарная безопасность

20.02.05 Организация оперативного (экстренного) реагирования в чрезвычайных ситуациях

21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ:

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин

21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ

21.02.04 Землеустройство

21.02.05 Земельно-имущественные отношения

21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности

21.02.07 Аэрофотогеодезия

21.02.08 Прикладная геодезия

21.02.09 Гидрогеология и инженерная геология

21.02.10 Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений

21.02.11 Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых

21.02.13 Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых

21.02.14 Маркшейдерское дело

21.02.15 Открытые горные работы

21.02.16 Шахтное строительство

21.02.17 Подземная разработка месторождений полезных ископаемых

21.02.18 Обогащение полезных ископаемых

22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ:

22.02.02 Metallургия цветных металлов

22.02.03 Литейное производство черных и цветных металлов

22.02.04 Metallоведение и термическая обработка металлов

22.02.05 Обработка металлов давлением

22.02.06 Сварочное производство

23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА:

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

24.00.00 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА:

24.02.01 Производство летательных аппаратов

25.00.00 АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ:

25.02.07 Техническое обслуживание авиационных двигателей

26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА:

26.02.02 Судостроение

26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов

27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ: 27.02.01 Метрология

27.02.02 Техническое регулирование и управление качеством

27.02.04 Автоматические системы управления

27.02.06 Контроль работы измерительных приборов

27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)

29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ:

29.02.01 Конструирование, моделирование и технология изделий из кожи

29.02.03 Конструирование, моделирование и технология изделий из меха

29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

29.02.05 Технология текстильных изделий

29.02.07 Производство изделий из бумаги и картона

29.02.08 Технология обработки алмазов

35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО:

35.02.01 Лесное и лесопарковое хозяйство

35.02.02 Технология лесозаготовок

35.02.03 Технология деревообработки

35.02.04 Технология комплексной переработки древесины

35.02.05 Агрономия

35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции

35.02.07 Механизация сельского хозяйства

35.02.10 Обработка водных биоресурсов

35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство

- 35.02.13 Пчеловодство
- 35.02.14 Охотоведение и звероводство
- 35.02.15 Кинология
- 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ:

- 36.02.01 Ветеринария
- 36.02.02 Зоотехния

38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ:

- 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
- 38.02.02 Страхование дело (по отраслям)
- 38.02.03 Операционная деятельность в логистике
- 38.02.04 Коммерция (по отраслям)
- 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров
- 38.02.06 Финансы
- 38.02.07 Банковское дело

39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА:

- 39.02.01 Социальная работа

42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО:

- 42.02.01 Реклама
- 42.02.02 Издательское дело

43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ:

- 43.02.01 Организация обслуживания в общественном питании
- 43.02.02 Парикмахерское искусство
- 43.02.03 Стилистика и искусство визажа
- 43.02.04 Прикладная эстетика
- 43.02.05 Флористика



- 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)
- 43.02.07 Сервис по химической обработке изделий
- 43.02.08 Сервис домашнего и коммунального хозяйства
- 43.02.10 Туризм
- 43.02.11 Гостиничный сервис
- 43.02.12 Технология эстетических услуг
- 43.02.13 Технология парикмахерского искусства
- 43.02.14 Гостиничное дело
- 43.02.15 Поварское и кондитерское дело

44.00.00 ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ:

- 44.02.01 Дошкольное образование
- 44.02.02 Преподавание в начальных классах
- 44.02.03 Педагогика дополнительного образования
- 44.02.04 Специальное дошкольное образование
- 44.02.05 Коррекционная педагогика в начальном образовании
- 44.02.06 Профессиональное обучение (по отраслям)

46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ:

- 46.02.01 Документационное обеспечение управления и архивоведение

49.00.00 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ:

- 49.02.01 Физическая культура
- 49.02.02 Адаптивная физическая культура
- 49.02.03 Спорт

54.00.00 ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ВИДЫ ИСКУССТВ:

- 54.02.04 Реставрация
- 54.02.08 Техника и искусство фотографии

Список **профессий**, по которым разработаны и опубликованы оценочные материалы:  
(<https://esat.worldskills.ru/archive>)

05.00.00 НАУКИ О ЗЕМЛЕ:

05.01.01 Гидрометнаблюдатель

08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА:

08.01.01 Изготовитель арматурных сеток и каркасов

08.01.02 Монтажник трубопроводов

08.01.04 Кровельщик

08.01.05 Мастер столярно-плотничных и паркетных работ

08.01.06 Мастер сухого строительства

08.01.07 Мастер общестроительных работ

08.01.08 Мастер отделочных строительных работ

08.01.09 Слесарь по строительно-монтажным работам

08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства

08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования

08.01.16 Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке

08.01.17 Электромонтажник-наладчик

08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования

08.01.21 Монтажник электрических подъемников (лифтов)

08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ

08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ

08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства

09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА:

09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения

09.01.02 Наладчик компьютерных сетей

09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации

## 1.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ:

11.01.01 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов

11.01.02 Радиомеханик

11.01.05 Монтажник связи

11.01.06 Электромонтер оборудования электросвязи и проводного вещания

11.01.07 Электромонтер по ремонту линейно-кабельных сооружений телефонной связи и проводного вещания

11.01.08 Оператор связи

11.01.11 Наладчик технологического оборудования (электронная техника)

## 12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ:

12.01.09 Мастер по изготовлению и сборке деталей и узлов оптических и оптико-электронных приборов и систем

## 13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА:

13.01.05 Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей

13.01.06 Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения

13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

13.01.13 Электромонтажник-схемщик

13.01.14 Электромеханик по лифтам

## 15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ:

15.01.04 Наладчик сварочного

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

15.01.09 Машинист лесозаготовительных и трелевочных машин

15.01.13 Монтажник технологического оборудования (по видам оборудования)

15.01.17 Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию

15.01.19 Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики

15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике

15.01.21 Электромонтер охранно-пожарной сигнализации

15.01.22 Чертежник-конструктор

15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке

15.01.25 Станочник (металлообработка)

15.01.26 Токарь-универсал  
15.01.29 Контролер станочных и слесарных работ  
15.01.30 Слесарь  
15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики  
15.01.32 Оператор станков с программным управлением  
15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением  
15.01.34 Фрезеровщик на станках с числовым программным управлением  
15.01.35 Мастер слесарных работ  
15.01.36 Дефектоскопист

#### 18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ:

18.01.01 Лаборант по физико-механическим испытаниям  
18.01.02 Лаборант-эколог  
18.01.05 Аппаратчик-оператор производства неорганических веществ  
18.01.24 Мастер шиномонтажной мастерской  
18.01.26 Аппаратчик-оператор нефтехимического производства  
18.01.27 Машинист технологических насосов и компрессоров  
18.01.28 Оператор нефтепереработки  
18.01.29 Мастер по обслуживанию магистральных трубопроводов  
18.01.33 Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)

#### 19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ:

19.01.02 Лаборант-аналитик  
19.01.04 Пекарь  
19.01.07 Кондитер сахаристых изделий  
19.01.11 Изготовитель мороженого  
19.01.12 Переработчик скота и мяса  
19.01.14 Оператор процессов колбасного производства

#### 20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО:

20.01.01 Пожарный

## 21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ:

- 21.01.01 Оператор нефтяных и газовых скважин
- 21.01.02 Оператор по ремонту скважин
- 21.01.03 Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин
- 21.01.04 Машинист на буровых установках
- 21.01.15 Электрослесарь подземный
- 21.01.08 Машинист на открытых горных работах
- 21.01.13 Проходчик
- 21.01.16 Обоганитель полезных ископаемых

## 22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ:

- 22.01.05 Аппаратчик-оператор в производстве цветных металлов
- 22.01.09 Оператор трубного производства

## 23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА:

- 23.01.03 Автомеханик
- 23.01.04 Водитель городского электротранспорта
- 23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин
- 23.01.07 Машинист крана (крановщик)
- 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин
- 23.01.10 Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава
- 23.01.11 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)
- 23.01.12 Слесарь-электрик метрополитена
- 23.01.13 Электромонтер тяговой подстанции
- 23.01.14 Электромонтер устройств сигнализации, централизации, блокировки (СЦБ)
- 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

## 26.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ И ВОДНОГО ТРАНСПОРТА:

- 26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов
- 26.01.03 Слесарь-монтажник судовой
- 26.01.05 Электрорадиомонтажник судовой

29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ:

- 29.01.02 Обувщик (широкого профиля)
- 29.01.03 Сборщик обуви
- 29.01.04 Художник по костюму
- 29.01.05 Закройщик
- 29.01.07 Портной
- 29.01.08 Оператор швейного оборудования
- 29.01.17 Оператор вязально-швейного оборудования
- 29.01.24 Оператор электронного набора и верстки
- 29.01.25 Переплетчик
- 29.01.26 Печатник плоской печати
- 29.01.27 Мастер печатного дела
- 29.01.28 Огранщик алмазов в бриллианты

35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО:

- 35.01.01 Мастер по лесному хозяйству
- 35.01.02 Станочник деревообрабатывающих станков
- 35.01.09 Мастер растениеводства
- 35.01.10 Овощевод защищенного грунта
- 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства
- 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства
- 35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка
- 35.01.15 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве
- 35.01.16 Рыбовод
- 35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства
- 35.01.21 Оленевод-механизатор
- 35.01.23 Хозяйка(ин) усадьбы
- 35.01.24 Управляющий сельской усадьбой

36.00.00 ВЕТЕРИНАРИЯ И ЗООТЕХНИЯ:

36.01.01 Младший ветеринарный фельдшер

36.01.02 Мастер животноводства

36.01.03 Тренер-наездник лошадей

38.00.00 ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ:

38.01.01 Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы

38.01.02 Продавец, контролер-кассир

38.01.03 Контролер банка

39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА:

39.01.01 Социальный работник

42.00.00 СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННО-БИБЛИОТЕЧНОЕ ДЕЛО:

42.01.01 Агент рекламный

43.00.00 СЕРВИС И ТУРИЗМ:

43.01.01 Официант, бармен

43.01.02 Парикмахер

43.01.04 Повар судовой

43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте

# Список профессий и специальностей, которые дорабатываются и в ближайшее время будут опубликованы

## 08.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА:

08.01.19 Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию

08.01.23 Бригадир-путеец

08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов

08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения

08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения

## 09.00.00 ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА:

09.02.04 Информационные системы (по отраслям)

09.02.05 Прикладная информатика (по отраслям)

09.02.07 Информационные системы и программирование

## 10.00.00 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:

10.02.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем

10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем

## 11.00.00 ЭЛЕКТРОНИКА, РАДИОТЕХНИКА И СИСТЕМЫ СВЯЗИ:

11.02.04 Радиотехнические комплексы и системы управления космических летательных аппаратов

## 12.00.00 ФОТОНИКА, ПРИБОРОСТРОЕНИЕ, ОПТИЧЕСКИЕ И БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ:

12.01.02 Оптик-механик

12.02.05 Оптические и оптико-электронные приборы и системы

12.02.09 Производство и эксплуатация оптических и оптико-электронных приборов и систем

12.02.10 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт биотехнических и медицинских аппаратов и систем



13.00.00 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА:

13.01.07 Электромонтер по ремонту электросетей

13.02.03 Электрические станции, сети и системы

15.00.00 МАШИНОСТРОЕНИЕ:

15.01.18 Машинист холодильных установок

15.02.05 Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании

15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)

15.02.13 Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования

19.00.00 ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ:

19.01.01 Аппаратчик-оператор в биотехнологии

19.01.09 Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции (по отраслям производства)

19.01.10 Мастер производства молочной продукции

19.02.09 Технология жиров и жирозаменителей

20.00.00 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО:

20.02.03 Природоохранное обустройство территорий

21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ:

21.01.10 Ремонтник горного оборудования

21.02.12 Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых

22.00.00 ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ:

22.02.01 Металлургия черных металлов

24.00.00 АВИАЦИОННАЯ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА:

24.01.01 Слесарь-сборщик авиационной техники

25.00.00 АЭРОНАВИГАЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВИАЦИОННОЙ И РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ:

25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем

27.00.00 УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ:

27.02.05 Системы и средства диспетчерского управления

29.00.00 ТЕХНОЛОГИИ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ:

29.01.09 Вышивальщица

29.01.29 Мастер столярного и мебельного производства

29.02.06 Полиграфическое производство

29.02.09 Печатное дело

35.00.00 СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО:

35.01.05 Контролер полуфабрикатов и изделий из древесины

35.01.17 Обработчик рыбы и морепродуктов

35.01.20 Пчеловод

35.02.11 Промышленное рыболовство

39.00.00 СОЦИОЛОГИЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА:

39.02.02 Организация сурдокоммуникации

# КОНЦЕПЦИЯ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ЧЕМПИОНАТОВ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МАСТЕРСТВУ "ПРОФЕССИОНАЛЫ»

2022-2023

Чтобы выйти из полноэкранного режима, нажмите Esc

# ПРОЕКТ

**Блок 1. Работа со стандартами**

**Блок 4. Проведение региональных чемпионатов**

**Блок 5. Проведение отборочных чемпионатов**

Обработка рез-тов рег. этапов

- сбор отчетов о проведении и рег.этапов

Обработка результатов



Разработка НПА и регламентов проведения

**Блок 2. Работа с экспертами**

**Блок 3. Работа с партнерами**

Определение партнерского участия и призов для победителей:  
- сертификат на обучение; - ценные призы от партнеров;  
- сертификаты на работу; - сертификаты на оборудование

Объявление о старте нац. чемпионата и рег.этапов

**Блок 6. Подготовка к федеральным мероприятиям**

Хабаровск  
(чемпионат по профессиональному мастерству "Профессионалы")

Санкт-Петербург  
(чемпионат по профессиональному мастерству)

Великий Новгород  
(чемпионат высоких технологий)

