



АИРР

АССОЦИАЦИЯ
ИННОВАЦИОННЫХ
РЕГИОНОВ РОССИИ

Работодатели и система профессионального образования: усиление взаимодействия

Красноярский межрегиональный форум
развития квалификаций

25 октября 2024 г.

АИРР – это...

25%

ВВП России

27%

заняты в Hi Tech

33%

инновационных
организаций

23%

исследователей

37%

инновационной
продукции

34%

всех затрат на
инновации

23%

всех затрат
на НИОКР

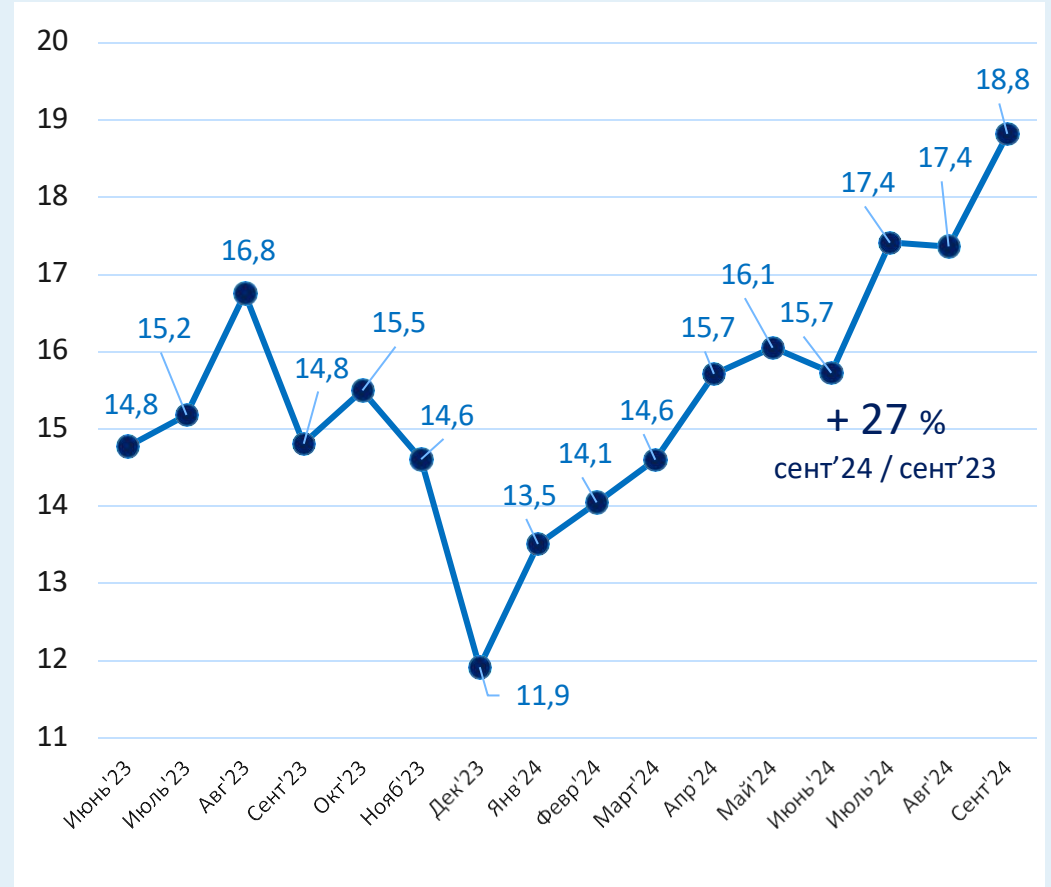
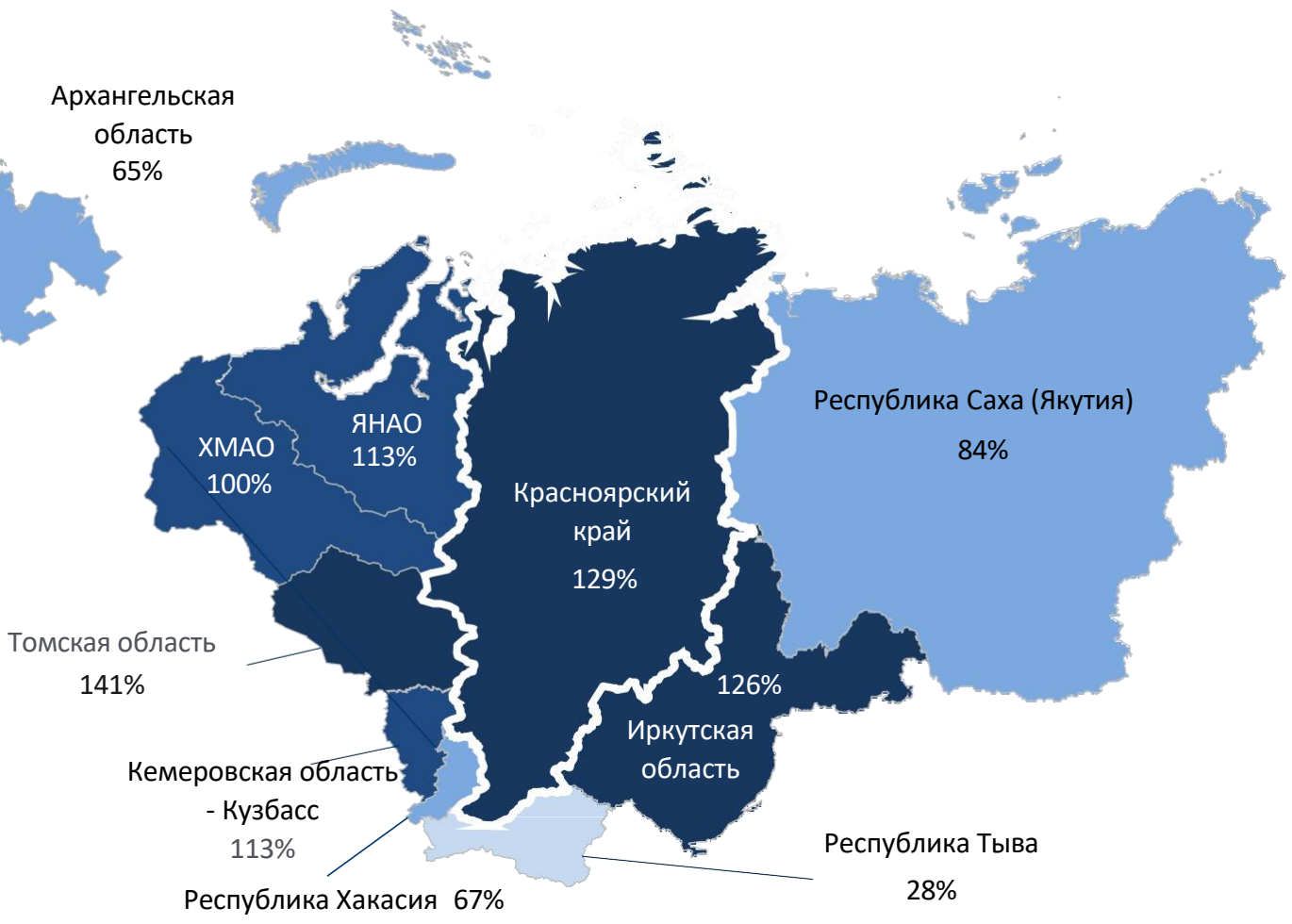
29%

инновационной
инфраструктуры

Направления деятельности

- Продвижение региональных инициатив
- Экспертно-аналитическая деятельность
- Межрегиональное взаимодействие
- Международное сотрудничество

Алтайский
крайИркутская
областьКалужская
областьНовгородская
областьНовосибирская
областьПермский
крайРеспублика
ТатарстанСамарская
областьТомская
областьКрасноярский
крайЛипецкая
областьНижегородская
областьРеспублика
БашкортостанРеспублика
МордовияРеспублика Саха
(Якутия)Тюменская
областьУльяновская
областьХанты-Мансийский
автономный округ

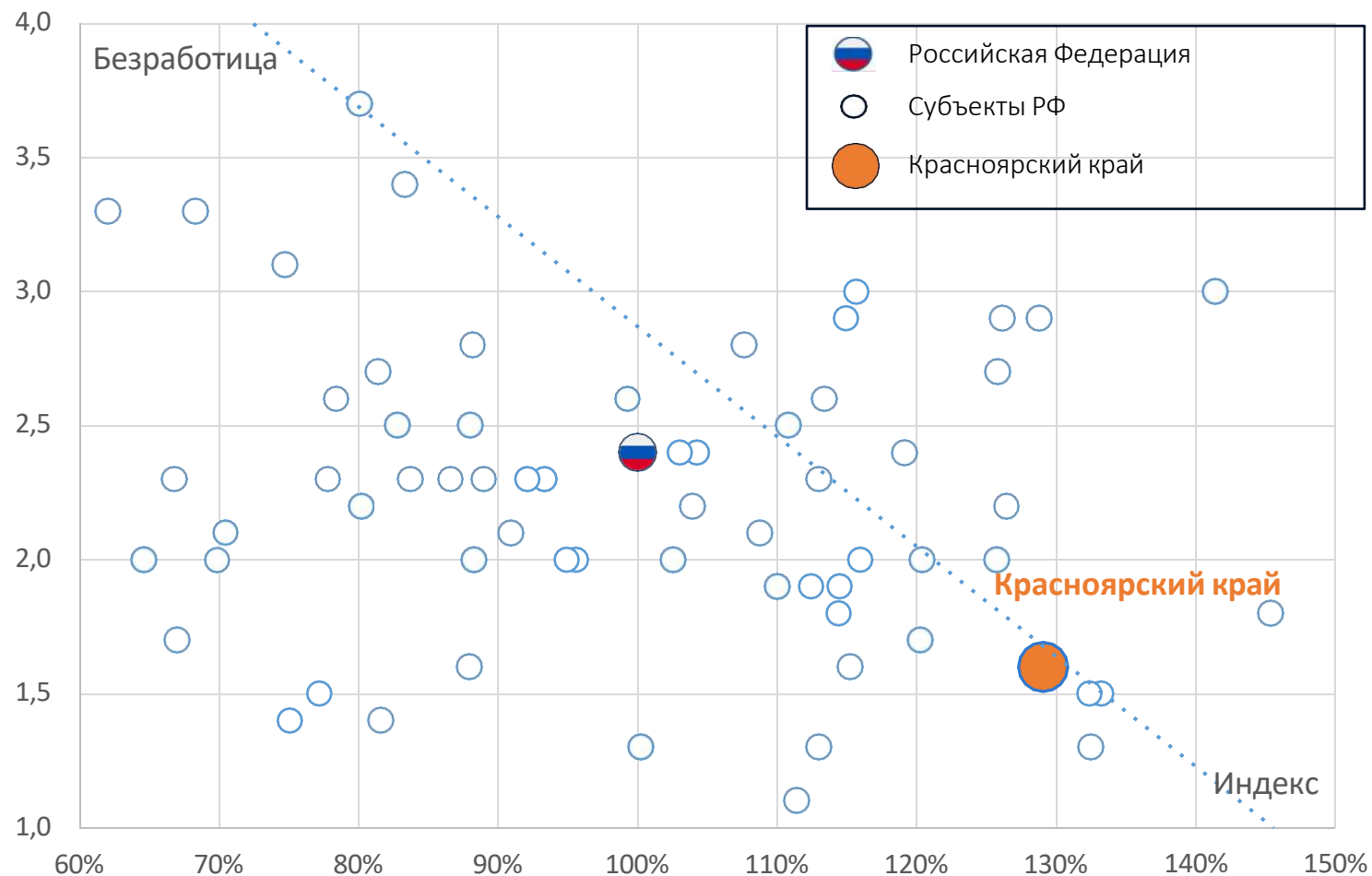


<p>А. Наибольшая востребованность Выше 115 % от среднего по РФ</p>	<p>Б. Высокая востребованность От 100 % до 115 % от среднего по РФ</p>	<p>В. Средняя востребованность От 85 % до 100 % от среднего по РФ</p>	<p>Г. Пониженная востребованность От 60 % до 85 % от среднего по РФ</p>	<p>Д. Низкая востребованность Ниже 60 % от среднего по РФ</p>
---	---	--	--	--

* Количество незакрытых вакансий STEM-профессий в расчете на 10 тыс. ЧЭАН
 Источник: Региональный индекс востребованности кадров для инновационной экономики, октябрь '24



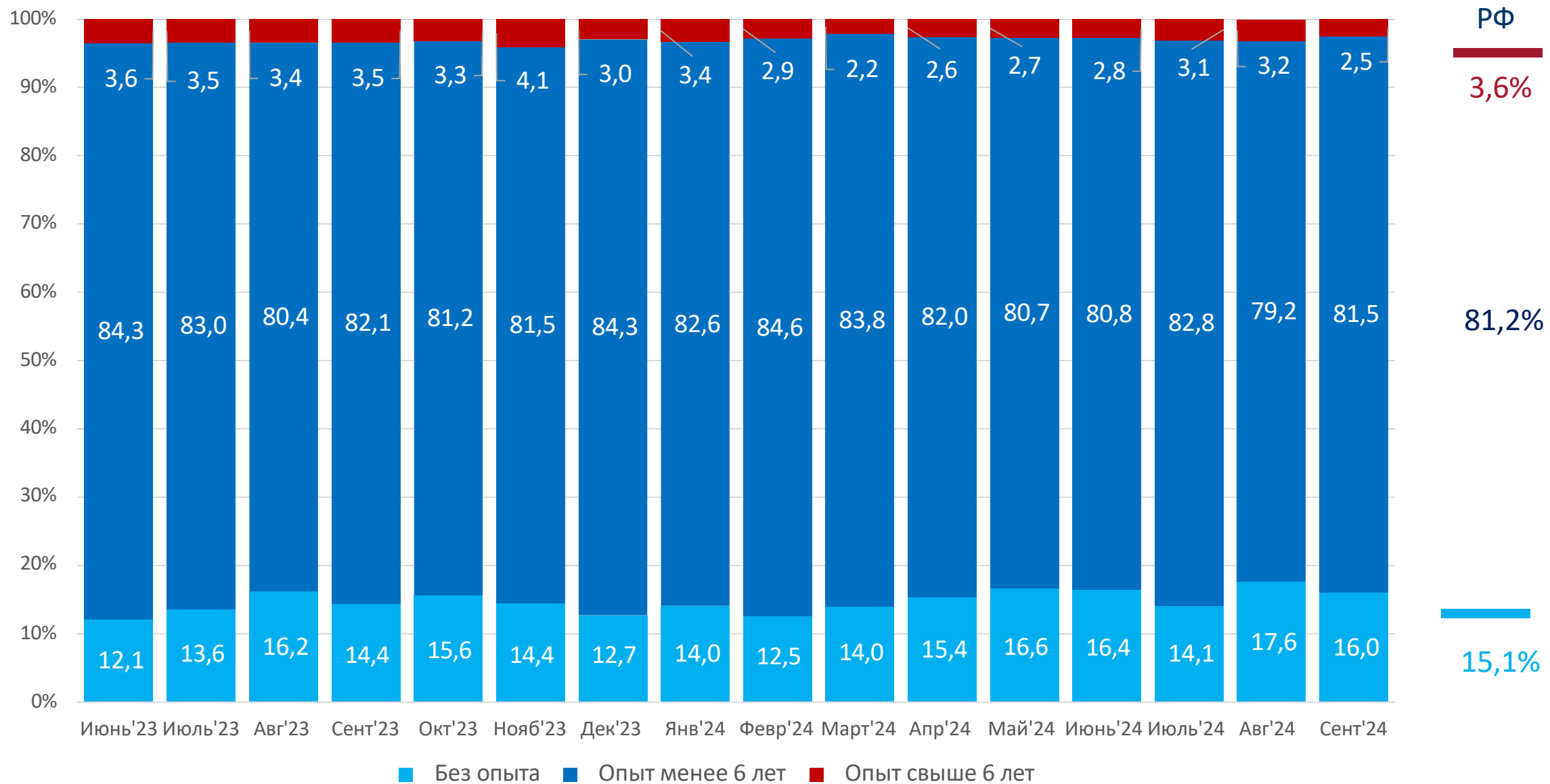
Соотношение уровня востребованности STEM-кадров в сентябре 2024 г. и уровня безработицы в регионе *



Спрос на STEM-специалистов в Крае может удовлетворяться за счет:

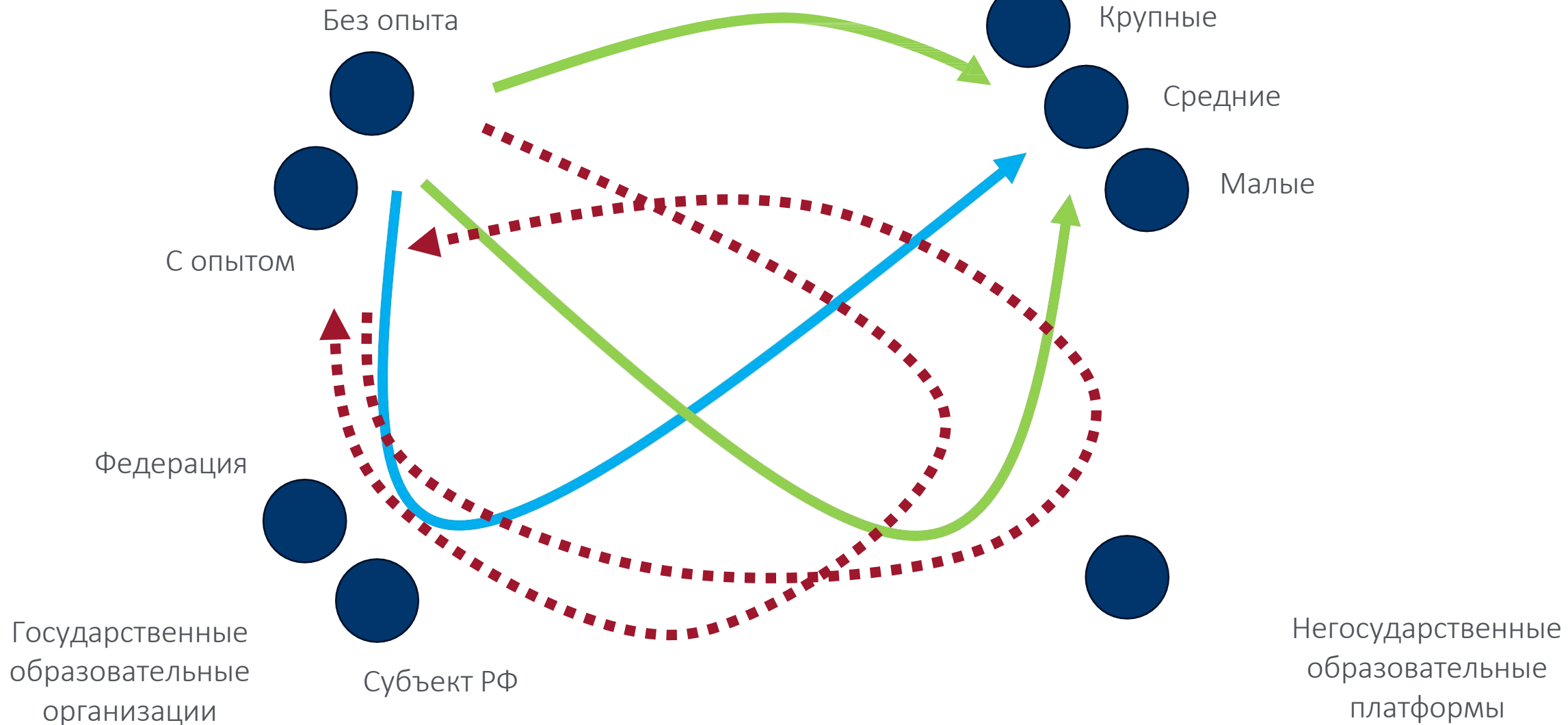
- Выхода на рынок молодых специалистов. Доля STEM-направлений в общем выпуске учреждений образования и науки в 2022-2023 годах составила 15,5%, что значительно выше среднего по регионам России (11,7%)
- Притока кадров из других регионов, что зависит, в том числе, от уровня и дальнейшей динамики предлагаемых заработных плат и уровня жизни
- Расширения применения удаленных форм занятости. В сентябре 2024 г. лишь 3,5% STEM-вакансий компаний в Крае предусматривали возможность удаленной занятости (в целом по России – 8,0%)

* Уровень безработицы среди граждан в возрасте от 15 лет, % экономически активного населения, среднее значение за июнь август 2024 г. Источник: Росстат. Для наглядности на графике не отражены отдельные регионы с наибольшими и наименьшими значениями. Изменение безработицы приведено относительно значения за 4 кв. 2023 г.



Люди

Работодатели



Прогнозировать потребность в компетенциях на региональном уровне и развивать образовательные программы «на упреждение» с учетом атласов новых профессий

Изменить образовательные программы по подготовке преподавателей. Направлять на переподготовку по итогам конкурсного отбора

Включать в образовательные траектории онлайн-программы негосударственных платформ при дефиците подготовленного преподавательского состава

Привлекать субъектов МСП по сетевой образовательной модели, в которой часть образовательных программ реализуется субъектами МСП

Усилить финансовую мотивацию компаний инвестировать в развитие кластеров федерального проекта «Профессионалитет»

Усилить связь между учреждениями СПО и ВО с точки зрения образовательной траектории студента

Расширить подходы и практики целевых наборов с конкурсным отбором потенциальных участников и применением, в том числе, игровых подходов

Материалы
экспертной сессии
АИРР и НАРК по
р а з в и т и ю
к а д р о в о г о
п о т е н ц и а л а





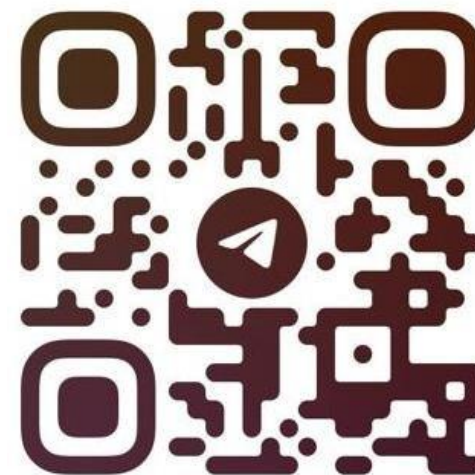
АИРР

АССОЦИАЦИЯ
ИННОВАЦИОННЫХ
РЕГИОНОВ РОССИИ

Спасибо за внимание!



@Evgeny_Khotulev



@UMREG

Официальный канал
Ассоциации в Telegram