



КОНСТРУКТОР ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

Соберите свою среду для быстрого запуска и максимальной отдачи образовательных проектов!

НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

проектной лаборатории Educhain

Сетевое взаимодействие

Совместно с работодателями, базовыми организациями, разработчиками курсов разрабатываем и реализуем программы в сетевой форме, используя :

- Реестр сетевых образовательных ресурсов
- Сервисы автоматизации центра доп.образования
- Методология и технология проектного соинвестирования в парадигме «Школы техноэкономики»

Системы дистанционного обучения

Система дистанционного обучения с удобным и современным интерфейсом на основе открытого ПО Canvas LMS и BigBlueButton обеспечивает.

- Построение индивидуальных образовательных траекторий
- Расширение географии и выход в виртуальное пространство
- Удовлетворение новых образовательных потребностей

Организация образовательной деятельности

Разрабатываем локальные нормативные акты учебного центра, в том числе с применением электронного обучения и сетевого взаимодействия, корректируем программы, автоматизируем организационные процессы и документооборот, сопровождаем ведение образовательной деятельности, осуществляем лицензионный аутсорсинг.

- Образовательный консалтинг
- Разработка образовательных программ
- Автоматизация процессов учебного центра

ОСНОВАНИЯ И ПРЕИМУЩЕСТВА СЕТЕВЫХ ФОРМ ОБУЧЕНИЯ

Закон об образовании №273 ФЗ

Возможность реализации образовательных программ в сетевой форме установлена **частью 1 статьи 13 и статьи 15** Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее - Федеральный закон).

Согласно Федеральному закону сетевая форма реализации образовательных программ обеспечивает возможность реализации образовательной программы с использованием ресурсов **нескольких образовательных организаций**, а также при необходимости с использованием **ресурсов иных организаций**.

Национальный проект "Образование"

Федеральным проектом "Современная школа" национального проекта "Образование" предусмотрено, что к **концу 2024 года не менее чем 70% общеобразовательных организаций** будут реализовывать образовательные программы в сетевой форме.

Приказы, письма

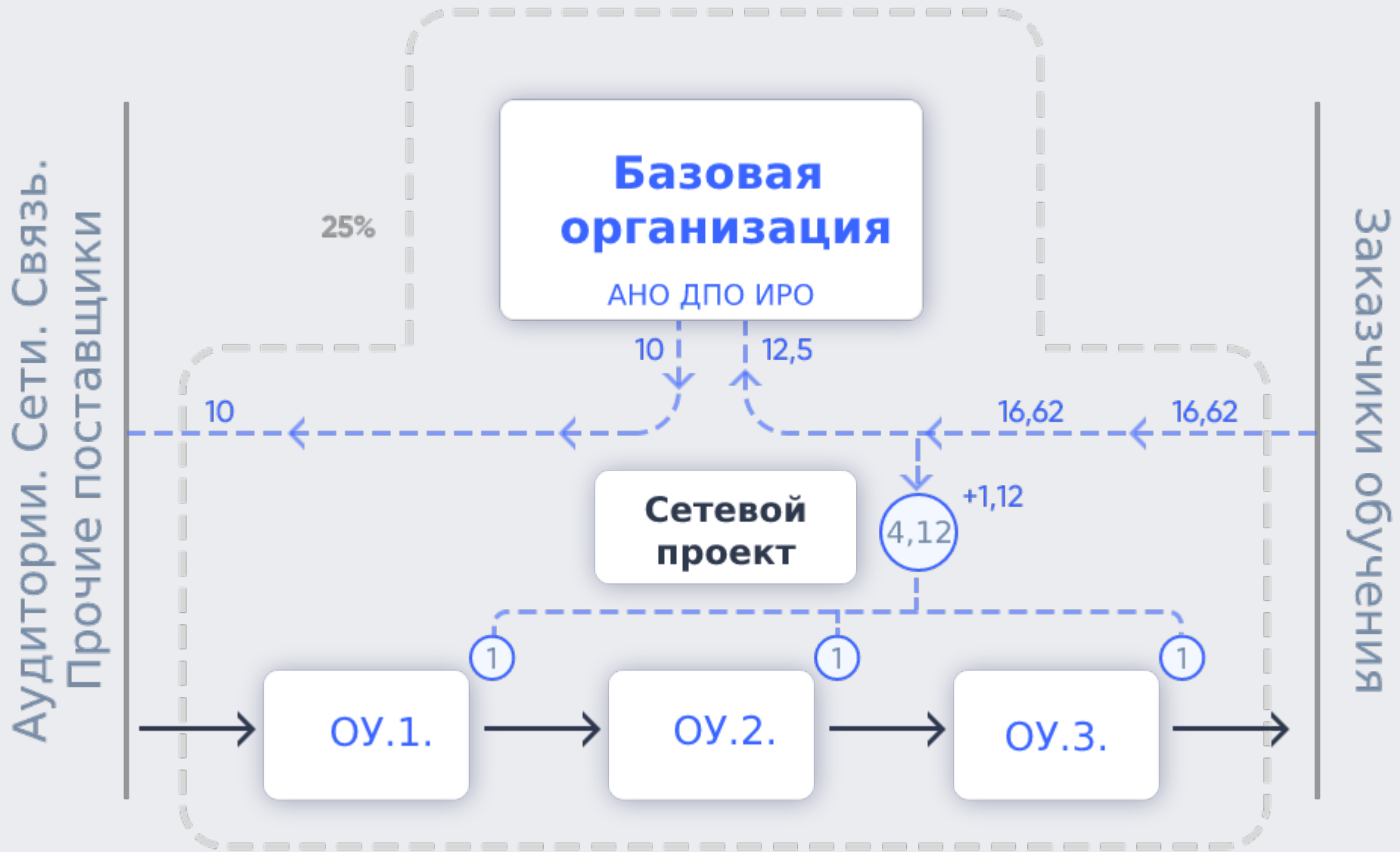
Приказ Минобрнауки № 882 от 05.08.2020 «Об организации деятельности при сетевой форме реализации»
Письмо Минобрнауки России от 28.08.2015 № АК-2563/05 «О методических рекомендациях»

Преимущества

Сетевая форма реализации образовательных программ содержит огромный потенциал повышения качества и результативности кадрового обеспечения экономики в условиях ограниченности ресурсов и ужесточения требований к кадрам со стороны работодателей.

- повышение качества образования с учетом возможности использования как **инновационного оборудования** и другого материально-технического, инфраструктурного обеспечения организаций - участников сетевого взаимодействия, так и **высококвалифицированного кадрового состава**; улучшение образовательных результатов обучающихся; **повышение эффективности использования** имеющихся материально-технических и кадровых ресурсов как образовательных, так и иных организаций - участников сетевого взаимодействия;
- рациональное использование финансовых средств за счет объединения ресурсов нескольких организаций в целях решения общей цели и задачи, отвечающей интересам всех участников взаимодействия;
- повышение вариативности образовательных программ, в том числе дополнительных общеобразовательных программ;

Переход к сетевому взаимодействию



ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ В СЕТЕВОЙ ФОРМЕ

КОНСТРУКТОР ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ (КЦОС)



КАНВАС+

Система управления обучением (СДО)



СЭД

Система электронного документооборота



КОНСТРУКТОР

Конструктор образовательных программ, в т.ч. в сетевой форме



КАТАЛОГ

Интернет-магазин, портал образовательных программ

КОННЕКТ
Образовательные ресурсы, в т.ч для программ в сетевой форме



ИНТЕГРАЦИЯ
Системная интеграция информационных систем



СОПРОВОЖДЕНИЕ
Конструирование образовательных проектов



ШКОЛА
Обучение участников проектных команд



ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КЦОС



Повышение **качества образования** с учетом возможности использования как ресурсов участников сетевого взаимодействия, так и высококвалифицированного кадрового состава;



Повышение эффективности использования имеющихся материально-технических и кадровых ресурсов



Объединение ресурсов образовательных организаций на платформе сетевого взаимодействия



Снижение затрат на создание, и как следствие возможность значительного расширения линейки образовательных программ



Вовлечение в оборот и увеличение реализации сетевых ресурсов для программ, реализуемых в сетевой форме



 about.educhain.ru

Последние новости и подробности о решениях сетевого взаимодействия
Вы можете прочитать в [блоге](#) и в [справке](#)