

Функционирование информационных систем и сформированность информационных ресурсов как стартовые позиции развития ИК-инфраструктуры системы образования Челябинской области

*Кулагина Есения Анатольевна,
начальник отдела анализа и мониторинга
Министерства образования и науки
Челябинской области*



Функционирование информационных систем и сформированность информационных ресурсов как стартовые позиции развития ИК-инфраструктуры системы образования Челябинской области

2010-2015 годы: применение информационных систем

Электронный дневник, журнал	Электронная очередь в детский сад
«Сетевой город. Образование» (г. Самара)	«Е-услуги. Образование» (г. Самара)
«Дневник.ру» (г. Санкт-Петербург)	«Электроочередь» (г. Челябинск)
1С (г. Москва)	
Эл.Жур (г. Москва)	



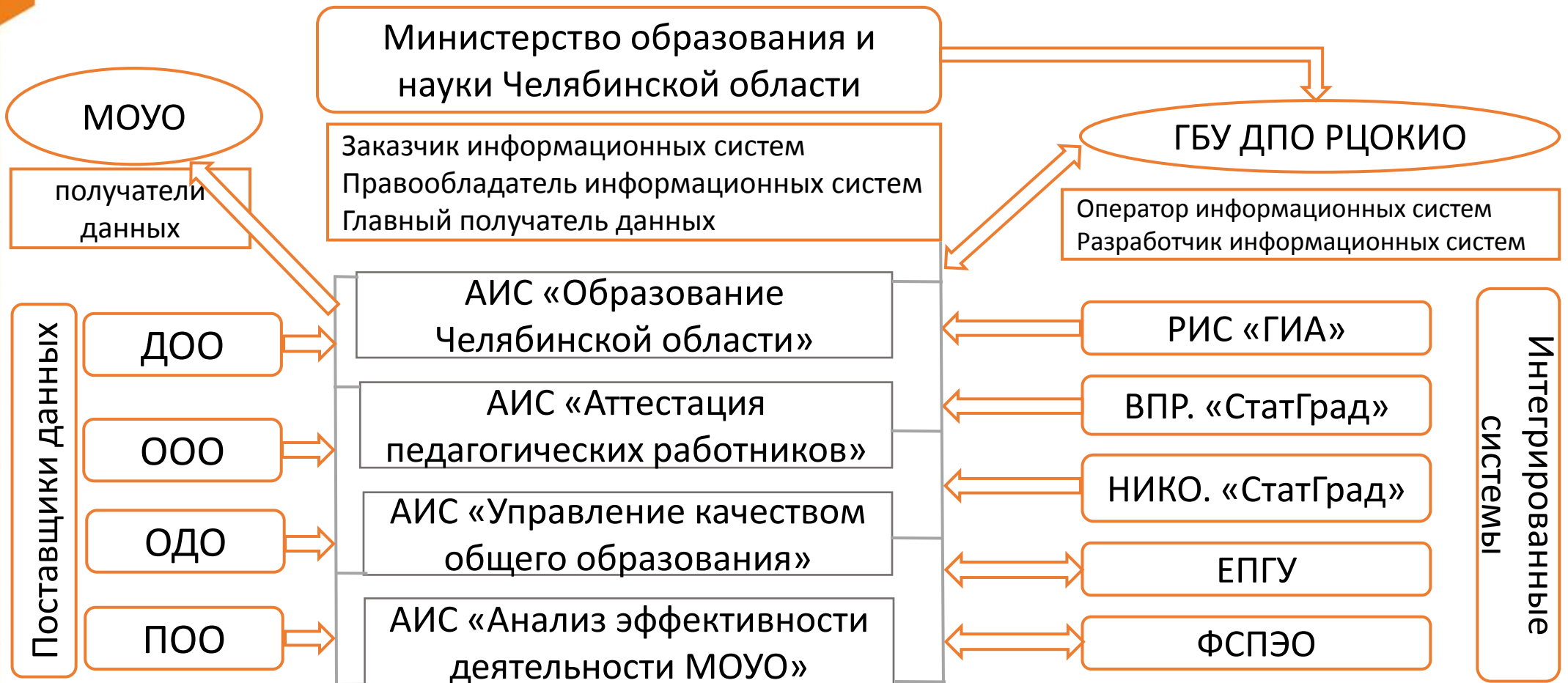
Функционирование информационных систем и сформированность информационных ресурсов как стартовые позиции развития ИК-инфраструктуры системы образования Челябинской области

Защищенная сеть Министерства образования и науки Челябинской области (№ 3660)

Технология	VipNet Custom
Количество узлов сети	2780
Взаимодействие со сторонними защищенными сетями	Сеть Рособрнадзора (№ 3608), Сеть Правительства Челябинской области (№ 604)
Организационные условия	Регламент функционирования защищенной сети. Комплект организационно-распорядительных документов в каждой образовательной организации. Договоры поручения обработки персональных данных



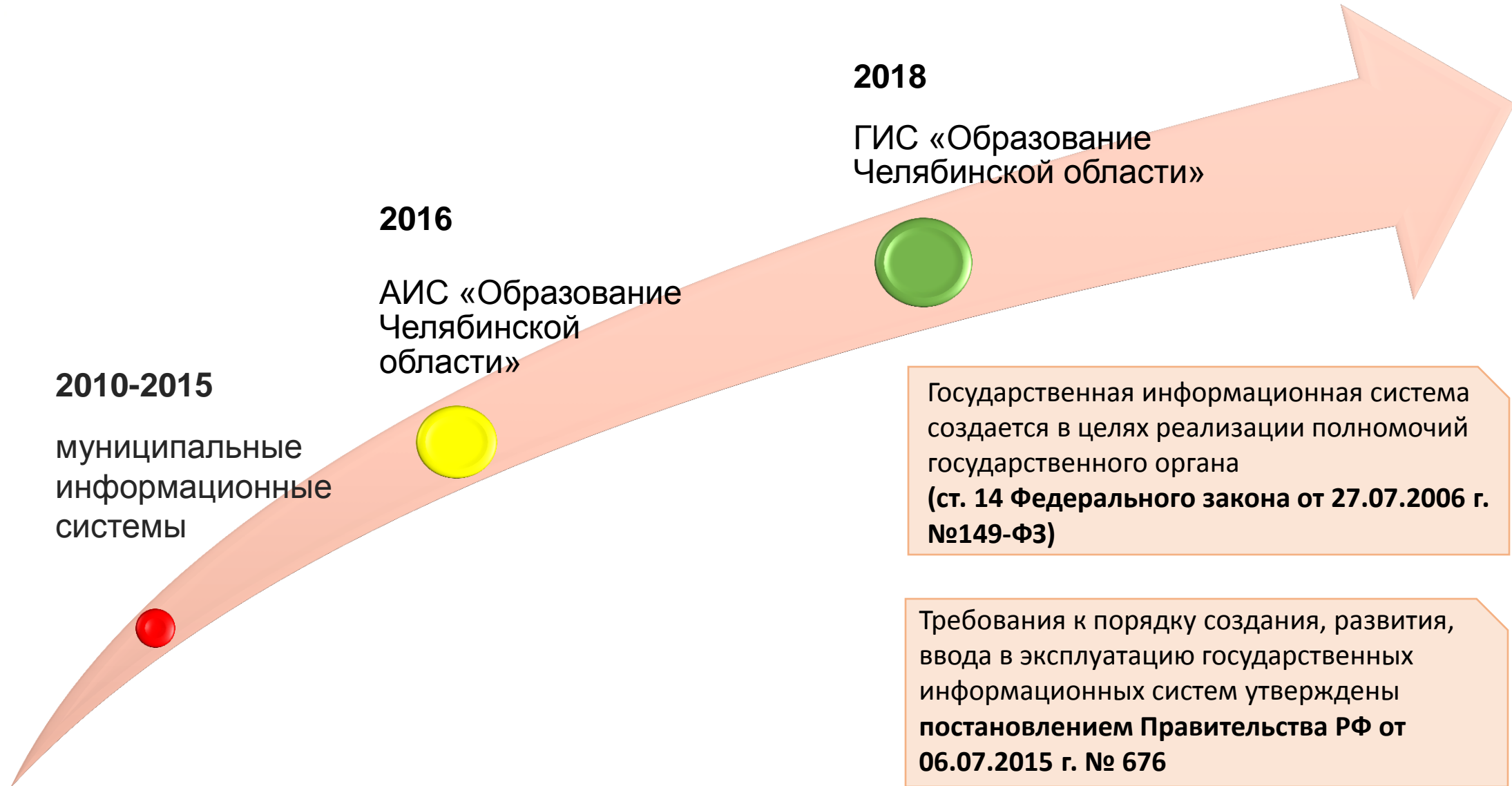
Информационные системы и ресурсы: управленческий аспект



Объективная информационная основа принятия эффективных управленческих решений



Эволюция ИК-инфраструктуры системы образования Челябинской области





Функционирование информационных систем и сформированность информационных ресурсов как стартовые позиции развития ИК-инфраструктуры системы образования Челябинской области

База данных

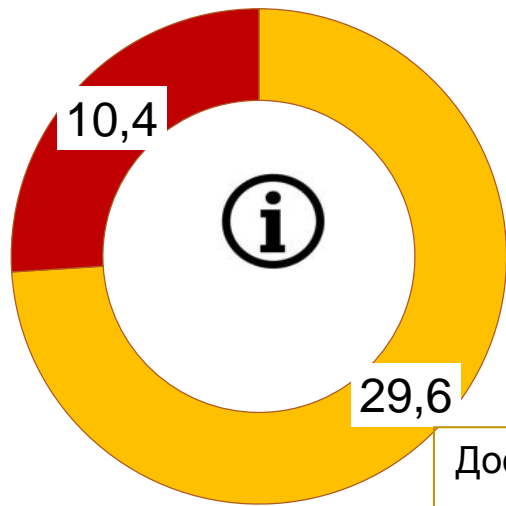
Информационная система

База данных СОШ № 000 о выданных документах об основном и среднем общем образовании

ГИС «Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении»

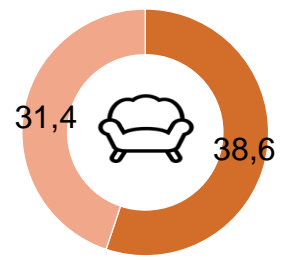


Достигнутые средние баллы по итогам независимой оценки качества образования в Челябинской области в 2018 году

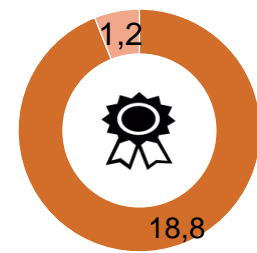


Достигнутый балл

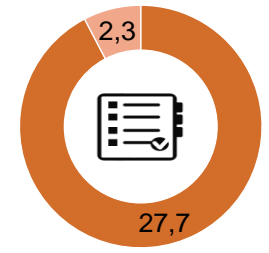
Открытость и доступность информации об образовательной организации



Комфортность условий предоставления социальных услуг и доступность их получения



Доброжелательность, вежливость, компетентность работников организаций



Удовлетворенность качеством оказания услуг



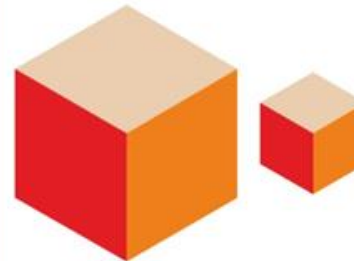
Функционирование информационных систем и сформированность информационных ресурсов как стартовые позиции развития ИК-инфраструктуры системы образования Челябинской области

Направление повышения квалификации на базе РЦОКИО	Количество обученных
Общие вопросы информатизации	1699
Работа с информационными системами	2624
Обеспечение информационной безопасности	1311
Всего	5634



Актуальные задачи развития ИК-инфраструктуры системы образования Челябинской области

- Создание государственной информационной системы «Образование Челябинской области»
- Переход на применение единой площадки официальных сайтов Министерства образования и науки Челябинской области, муниципальных органов управления образованием, образовательных организаций
- Создание информационного портала «Образование Челябинской области»
- Реализация дополнительных профессиональных программ (учебных модулей) по вопросам формирования информационно-управленческой культуры работников образования



Функционирование информационных систем и сформированность информационных ресурсов как стартовые позиции развития ИК-инфраструктуры системы образования Челябинской области

*Кулагина Е.А., начальник отдела анализа и мониторинга
Министра образования и науки Челябинской области*