



Министерство промышленности и энергетики Чувашской Республики

Чăваш Республикин промышленность тата энергетика министерстви

Оптимизация процесса по расчету целевого уровня снижения потребления топливно-энергетических ресурсов и воды (ЦУС)

Май 2023 г.

Министр
Кондратьев Александр Андреевич



Проблемы, связанные с утверждением ЦУС

1. Нагрузка сотрудников бюджетных учреждений по заполнению специализированных форм, требующих знание специфических НПА и технической подготовки
2. Некорректное заполнение форм Минэкономразвития для расчета ЦУС
3. Длительное время заполнения формы
4. Отсутствие возможности анализа занесенных данных, используемых в расчетах ЦУС
5. Необходимость ручного "перебивания" результатов расчета, что влечет как временные затраты, так и влияние человеческого фактора

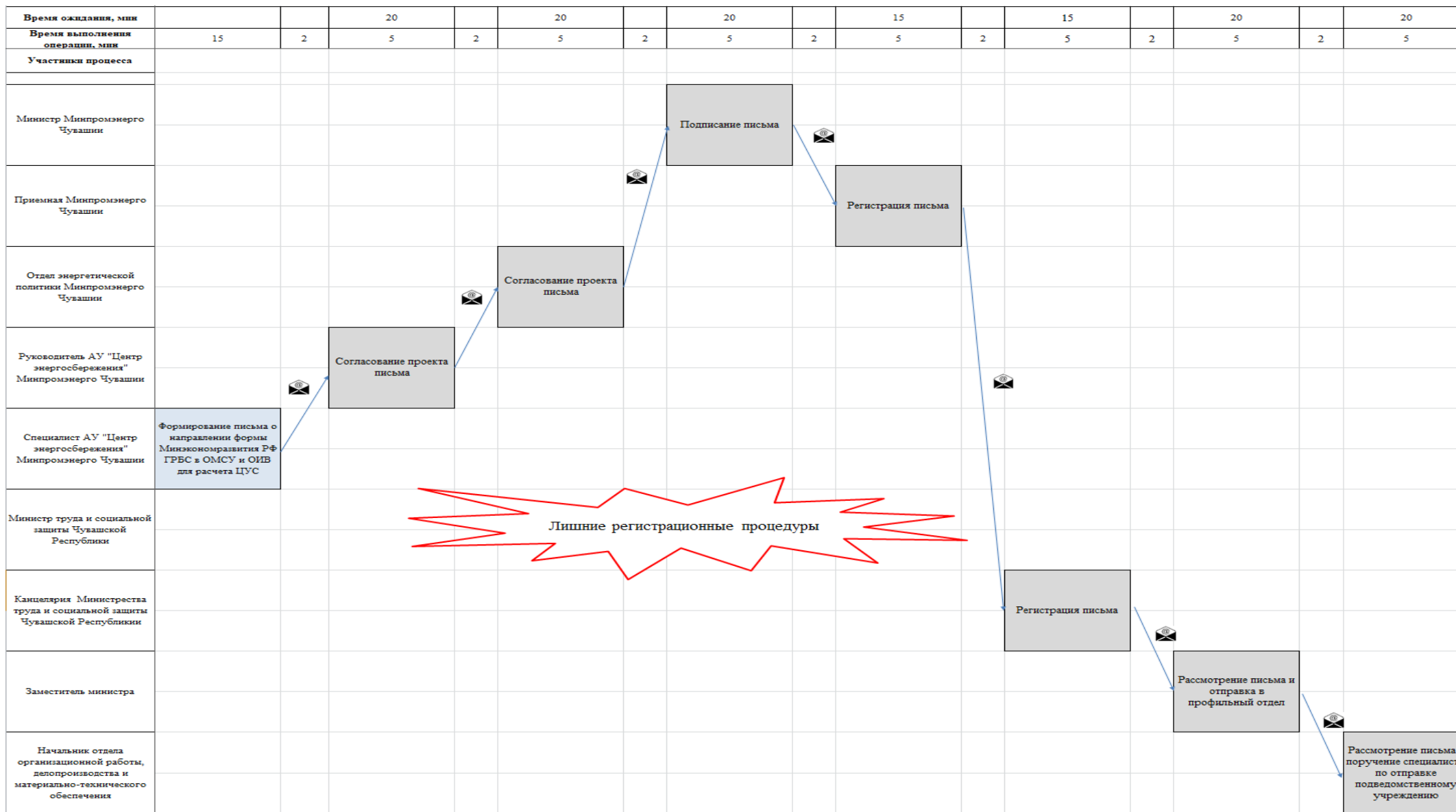


Решение

1. Автоматическое заполнения данных из энергетических деклараций (дозапрос сведений не более чем у 20% учреждений)
2. Внедрение автоматизированного программного комплекса с блоком анализа загруженных данных и автоматическим формированием сводного результата расчетов по всем учреждениям.

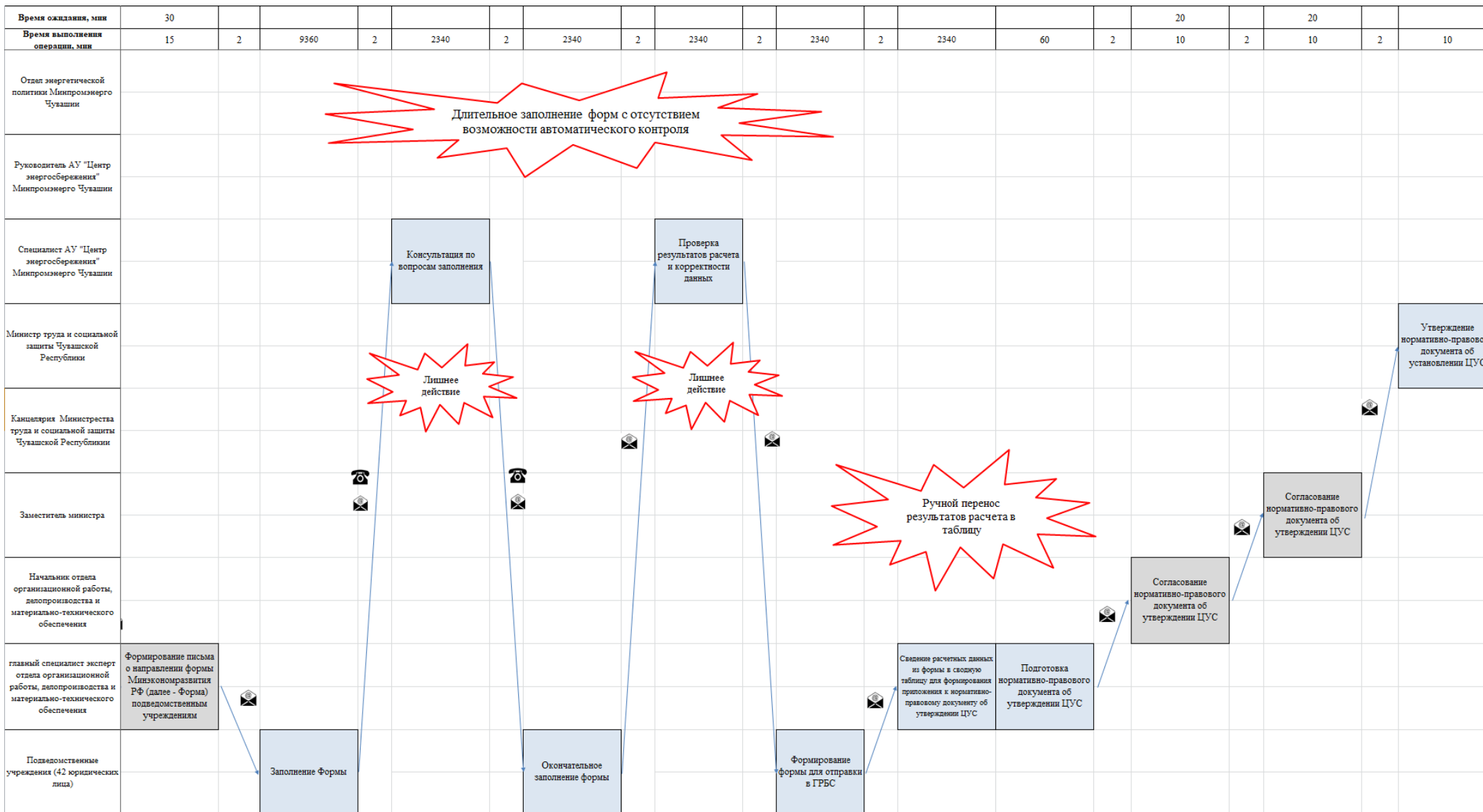


Текущая карта проекта «Оптимизация процесса по расчету целевого уровня снижения потребления топливно-энергетических ресурсов и воды (ЦУС)»



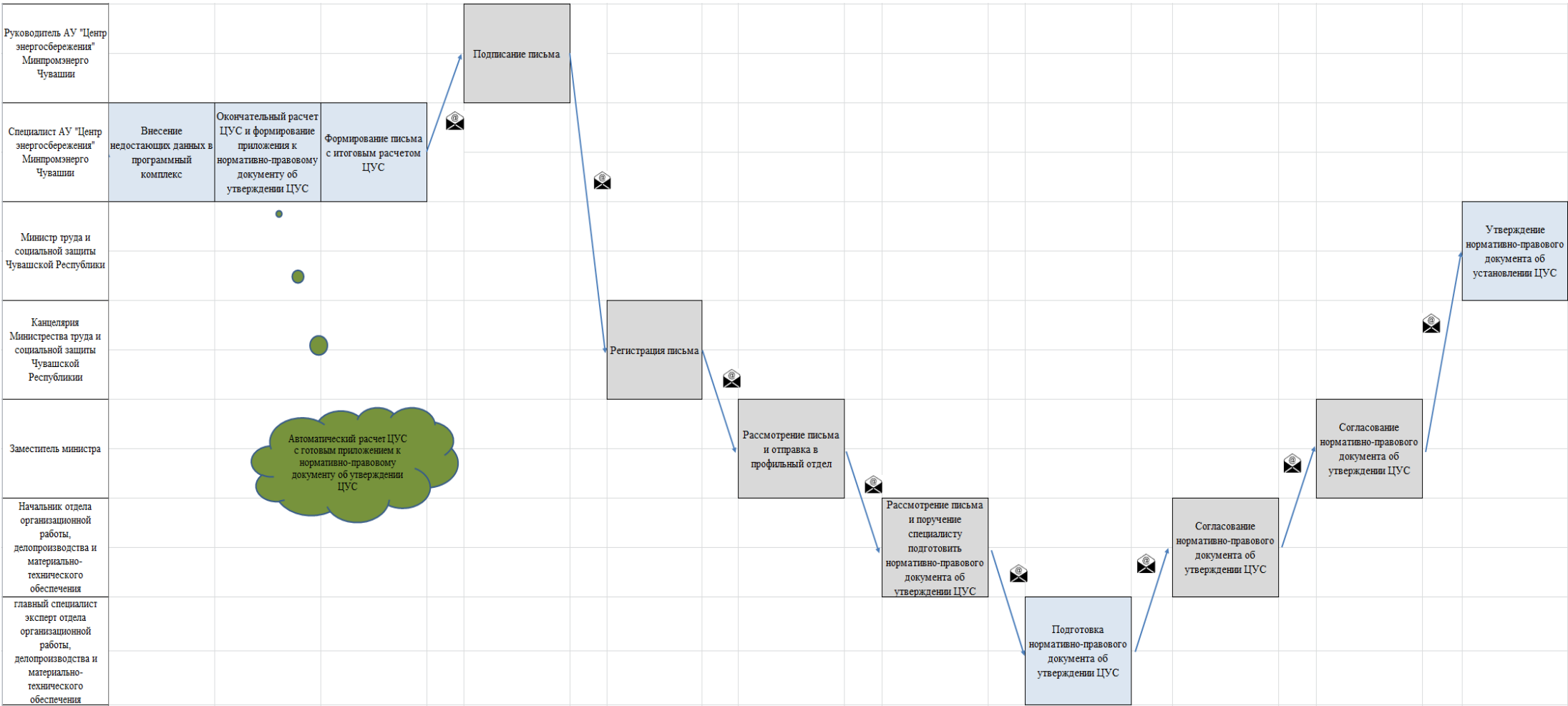


Текущая карта проекта «Оптимизация процесса по расчету целевого уровня снижения потребления топливно-энергетических ресурсов и воды (ЦУС)»





Целевая карта проекта «Оптимизация процесса по расчету целевого уровня снижения потребления топливно-энергетических ресурсов и воды (ЦУС)»





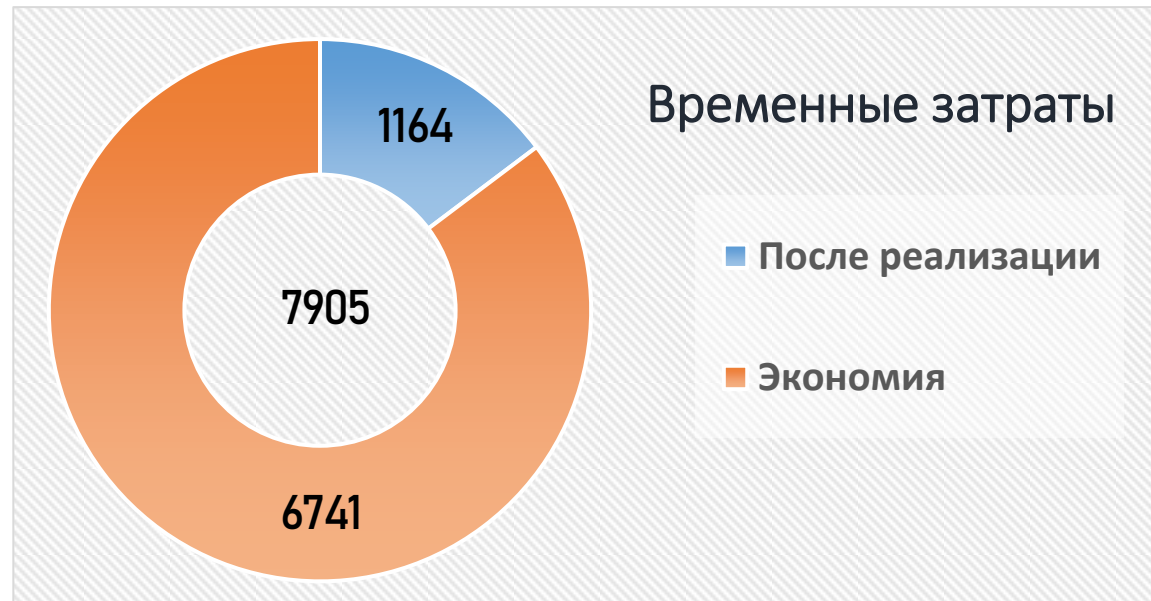
Оценка реализации проекта на примере Минтруда Чувашии

На примере Минтруда Чувашии

Общее количество юридических лиц:	42
Общее количество объектов:	234
Временные затраты до реализации (мин.):	21449
Временные затраты после реализации (мин.):	3162
Экономия времени после реализации (мин.):	18287
Прямая экономия ФОТ (тыс.руб.):	45,7

По Чувашии (прогнозная)

Общее количество юридических лиц:	1293
Общее количество объектов:	5172
Временные затраты до реализации (час.):	7905
Временные затраты после реализации (час.):	1164
Экономия времени после реализации (час):	6741
Прямая экономия ФОТ (тыс. руб.):	1011





Ожидаемые результаты

1. Полное исключение временных затрат сотрудников на заполнение
2. Исключение человеческого фактора и ошибок при расчётах
3. Возможность определения некорректности данных на предварительном этапе
4. Автоматическое формирование результирующего проекта НПА



Спасибо за внимание!