

В.П. Димитриев

КАРТОЧКА ПРОЕКТА

по оптимизации процесса снятия машин с регистрационного учета в связи с реализацией

1. Вовлеченные лица и рамки проекта

Заказчик проекта: Начальник Государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники – главный государственный инженер-инспектор Чувашской Республики

Периметр проекта: Гостехнадзор Чувашии (государственные инспекции муниципалитетов)

Границы процесса: от получения заявления до результата предоставления государственной услуги

Владелец процесса: заместитель начальника инспекции – Михайлов Валерий Вениаминович

Руководитель проекта: заместитель начальника инспекции – Михайлов Валерий Вениаминович

Команда проекта: Михайлов В.В., Егоров Д.А., Семенов А.В.

2. Обоснование выбора

Ключевой риск: невыполнение сроков предоставления государственной услуги по снятию машин с регистрационного учета

Проблемы:

- длительное время протекания процесса взаимодействия с заявителем и предоставления услуги

3. Цели и плановый эффект

Наименование цели	Текущий показатель	Целевой показатель
Сокращение времени протекания процесса предоставления государственной услуги	55 часов	1 час
Ожидаемая экономия средств от реализации проекта за год	926,4 тыс. руб.	

4. Ключевые события проекта

1. Старт проекта – 15.05.2023
2. Диагностика и разработка целевого состояния процесса – до 15.06.2023
разработка карты текущего состояния процесса: до 22.05.2023
разработка карты целевого состояния процесса: до 26.05.2023
разработка плана мероприятий по реализации проекта: 02.06.2023
3. Проведение совещания по запуску проекта (kick-off): 16.06.2023
4. Внедрение улучшений: до 01.07.2023
5. Закрепление результатов и закрытие проекта: до 31.07.2022

Эксперт Республиканского центра компетенций в сфере внедрения технологий бережливого управления в государственном секторе экономики _____

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Руководитель проекта –
заместитель начальника инспекции

В.В.Михайлов