

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И СЕРВИСЫ

ИС.СОКОЛ



В ПРЕЗЕНТАЦИИ

- О компании
- Преимущества разработки ИСиС
- ИС. СОКОЛ
- Внедрение системы и поддержка пользователей

О НАС



> 100

профессионалов, работающих
в сплочённой команде



13

лет работы на рынке
государственной цифровизации



42

региона РФ успешно работают
в реализованных нами продуктах



> 200

выполненных государственных
и региональных контрактов



12

продуктов включены в реестр
отечественного ПО



2015 - 2023

годы признаний в «Проф ИТ»,
COMNEWS, «Логика Бизнеса» и др.
конкурсах



**ИНФОРМАЦИОННЫЕ
СИСТЕМЫ И СЕРВИСЫ**

ПРИЕМУЩЕСТВА РЕШЕНИЙ ИСиС ИС.ПРОМЕТЕЙ

Запись в реестре отечественного ПО
№13071 от 21.03.2022



Модульность системы

Архитектура, позволяющая масштабировать и развивать системы



Гибкость и адаптивность



Дружественный интерфейс

Реализация с учётом пожеланий Заказчика

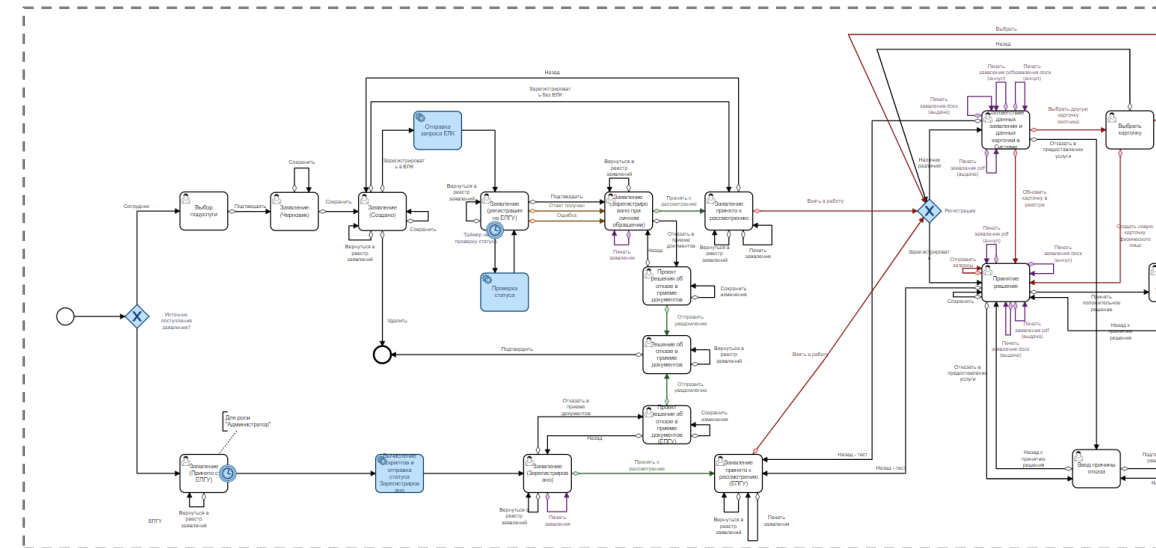


Соответствие регламентам

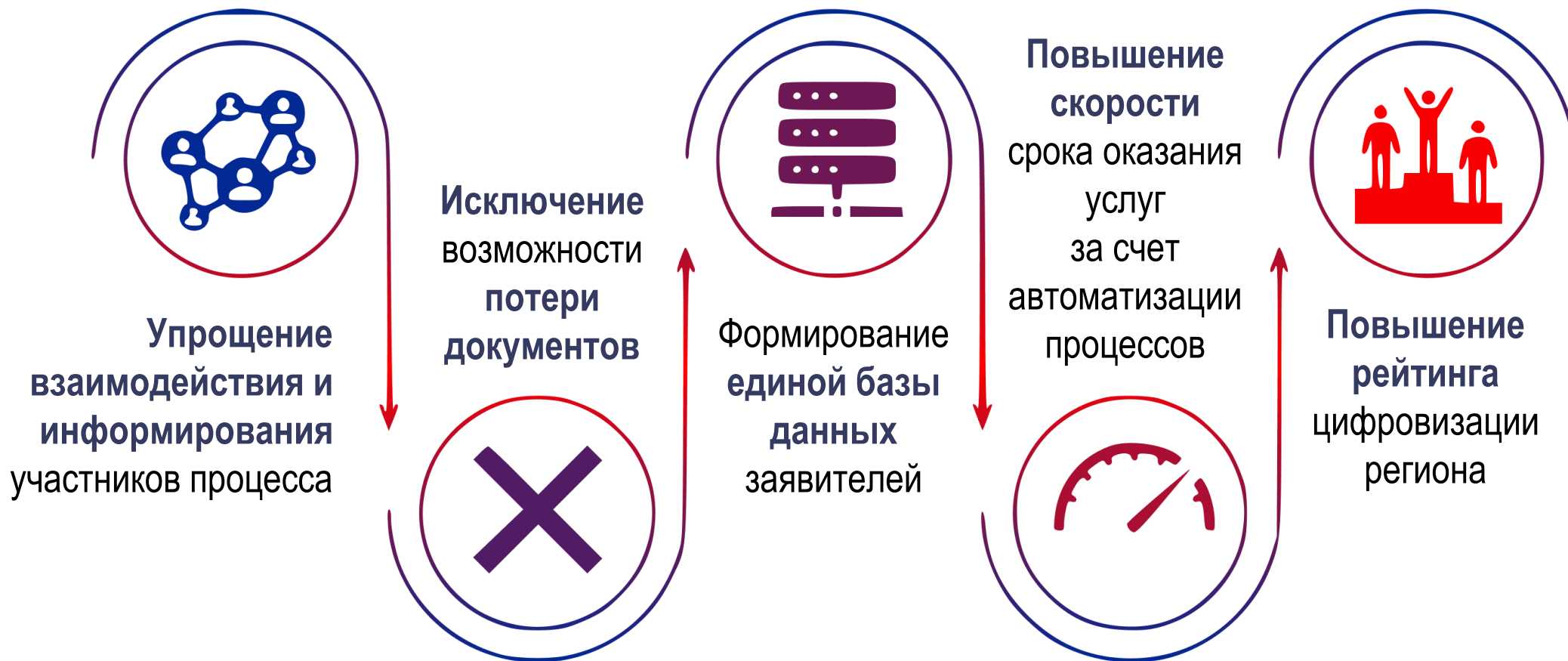
Система разрабатывается в соответствии с региональными адм. регламентами

Конструктор бизнес-процессов

- Визуальное **моделирование процессов** услуги, включая все административные процедуры, предусмотренные регламентами
- Создание **экранных форм** посредством графического пользовательского интерфейса по принципу Drag-and-drop
- Подключение к процессу услуг этапа по отправке **межведомственных запросов в СМЭВ 3**
- **Гибкая настройка услуги** при изменении регулирующей нормативно-правовой базы
- Отслеживание и **формирование истории** всех действий в системе



Трансформация регионального управления



ИС.СОКОЛ



Региональная система ведения охотхозяйственной деятельности

Решение внесено в реестр отечественного ПО
№ 4628 от 05.07.2018

8 РЕГИОНОВ

- Кемеровская область
- Забайкальский край
- Республика Ингушетия
- Северная Осетия – Алания
- Сахалинская область
- Республика Алтай
- Курганская область
- Кабардино-Балкарская республика

Проблематика отрасли

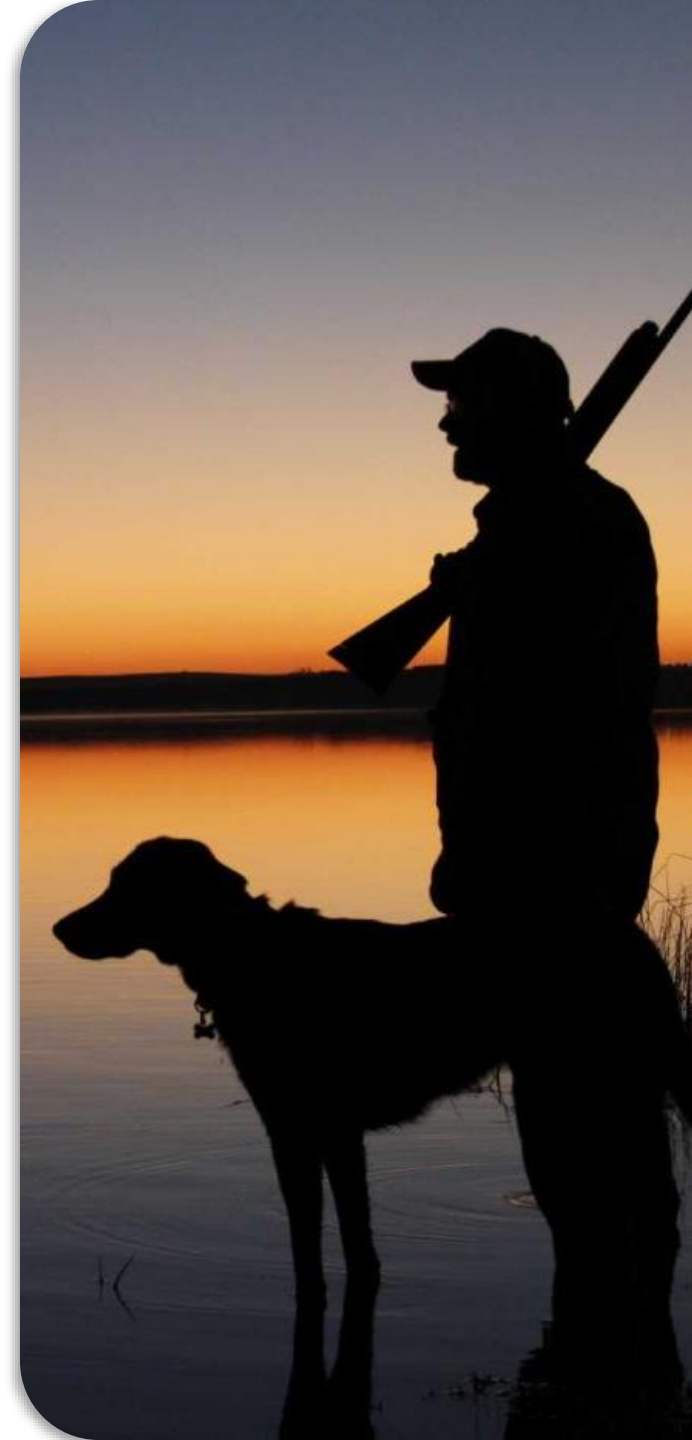
Отсутствует систематизация, унификация технологии работы и сохранность документов

Отсутствует единая база с информацией об охотхозяйственной деятельности

Сложный процесс взаимодействия между ведомствами

Долгая обработка заявлений в связи с процессом распределения заявлений по ведомствам

решение – **ИС.СОКОЛ**



Задачи системы

Соблюдение концепции трех нулей:

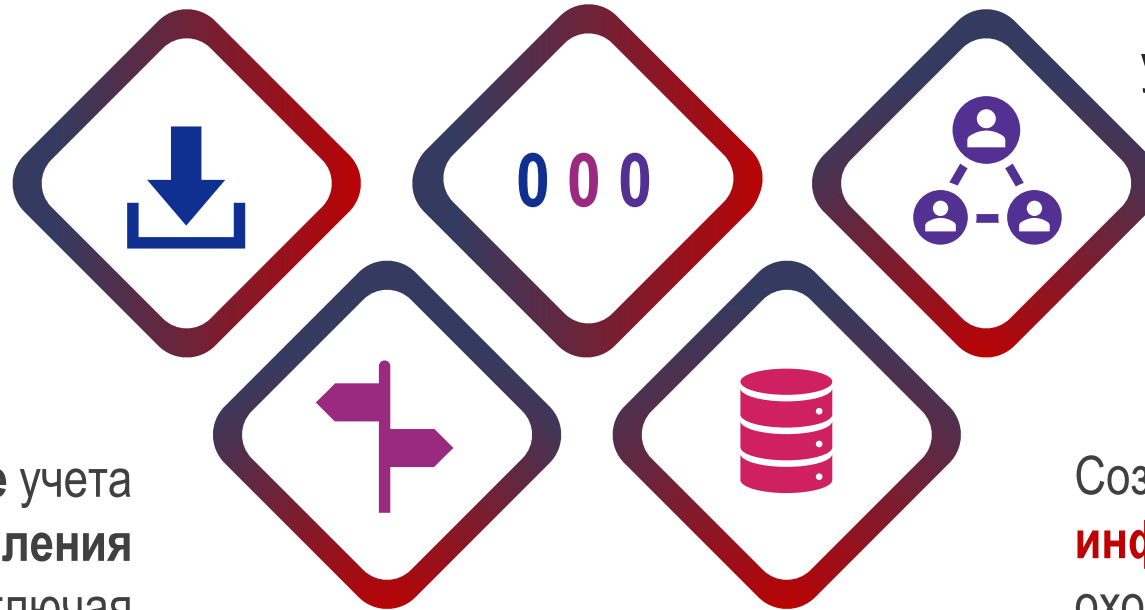
0 взаимодействия с органами власти

0 времени на ожидание

0 бумажных документов

Реализация
переноса информации
с бумажных носителей
И электронное
**формирование отчетной
документации**

Упрощение учета
и распределения
заявлений, включая
заявления с **ЕПГУ**



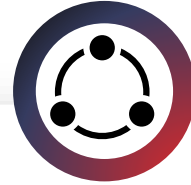
Организация электронного
взаимодействия между
участниками процесса (**СМЭВ 3**
/ СМЭВ 4)

Создание **единой
информационной базы**
ОХОТНИКОВ

Услуги системы



Выдача
разрешений на
добычу охотничьих
ресурсов



Жеребьевка по
региональным
стандартам



Выдача бланков
разрешений на
добычу охотничьих
ресурсов



Выдача и
аннулирование
охотничьего билета



Выдача
разрешений на
использование
объектов животного
мира



Выдача
разрешения на
разведение
объектов животного
мира

Пользователи системы



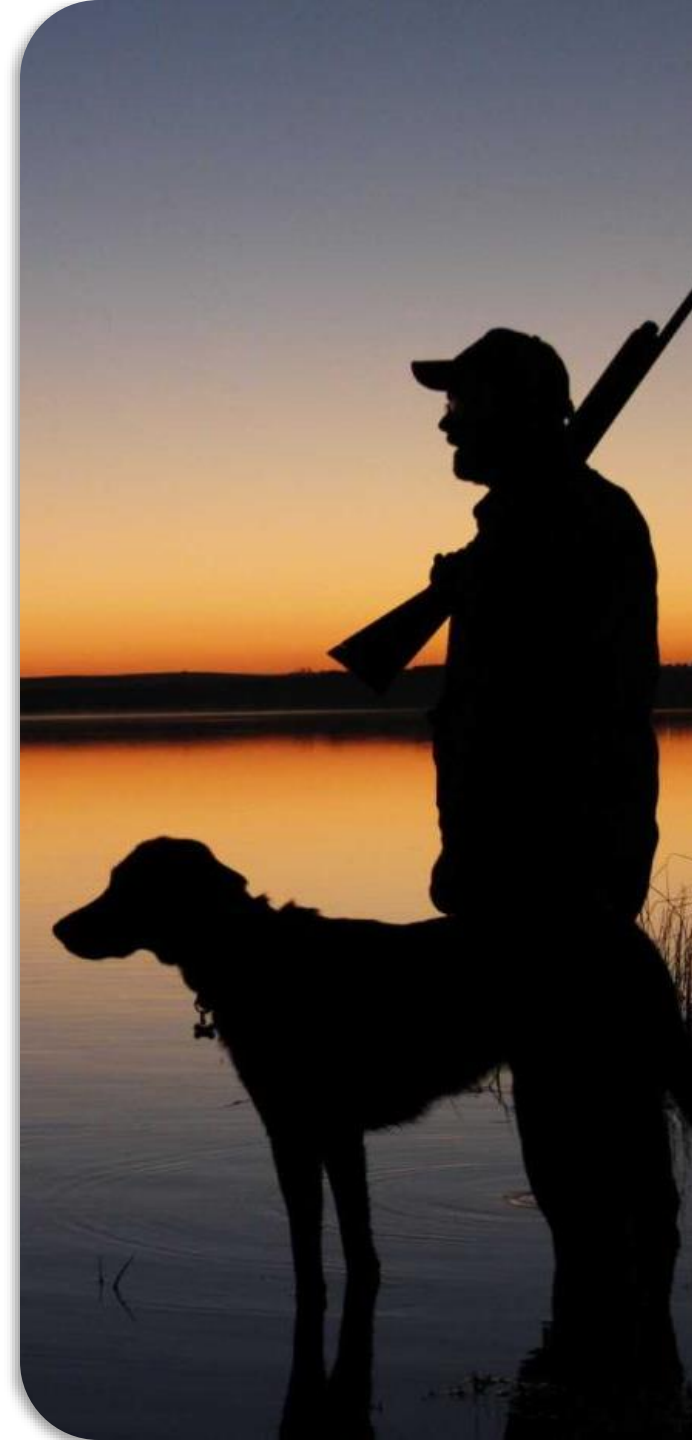
Департаменты регионов по
охране окружающей среды и
природных ресурсов



Управления охотничьими
хозяйствами регионов



Сотрудники министерства
Министерство природных ресурсов и
экологии РФ и регионов



Работа системы

Прием и обработка заявлений и заявок



Осуществление автоматического межведомственного взаимодействия для оказания услуги



Учет заявлений и формирование отчетности о предоставленных услугах



Предотвращение создания дублирующих записей при ведении ГОХР и обработке заявлений



Мониторинг действий пользователей в Системе



Интеграция с ГИС ГМП в части формирования и отправки начислений для оплаты пошлины, а также проверки факта оплаты



Предоставление возможности авторизации пользователей посредством Единой системы идентификации и аутентификации



Осуществление автоматизированных проверок поступивших заявок на жеребьевку на соответствие региональным НПА



Осуществление охотнадзорной деятельности, учет нагрудных знаков и удостоверений инспекторов



Основания создания системы

Приказ Минприроды России от 20 января 2011 г. № 13 «Об утверждении Порядка выдачи и аннулирования охотничьего билета единого федерального образца, формы охотничьего билета»

Приказ Минприроды России от 01.12.2017 № 646 «Об утверждении Методических рекомендаций по распределению разрешений на добычу охотничьих ресурсов между физическими лицами, осуществляющими охоту в общедоступных охотничьих угодьях»

Федеральный закон Российской Федерации от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 11.07.2017 № 1469-р «Об утверждении Перечня объектов, относящихся к охотничьей инфраструктуре»

Функциональность системы

Прием и обработка заявлений с **ЕПГУ** / **МФЦ** / **РПГУ** / Личное обращение, интеграции с **ЕЛК**



Встроенные адаптеры видов сведений **СМЭВ 3**,
Витрины данных **СМЭВ 4**.



Интеграция с конструктором цифровых регламентов **КЦР**



Интеграция с Федеральной государственной информационной системой **досудебного обжалования**



Взаимодействие с **ГИС ГМП** для обработки начислений / платежей и получения сведений по ним

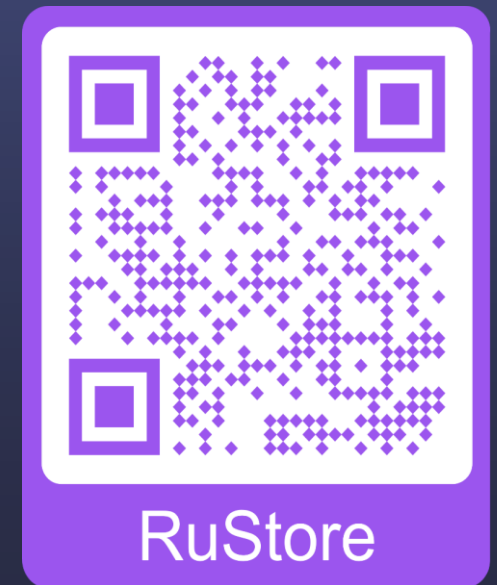
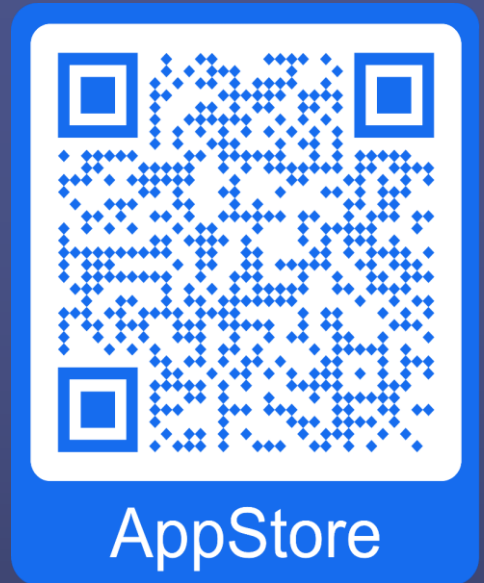
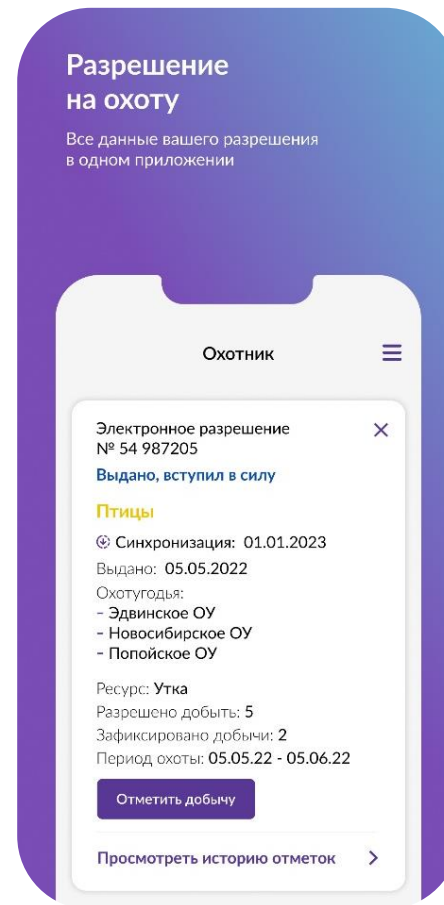
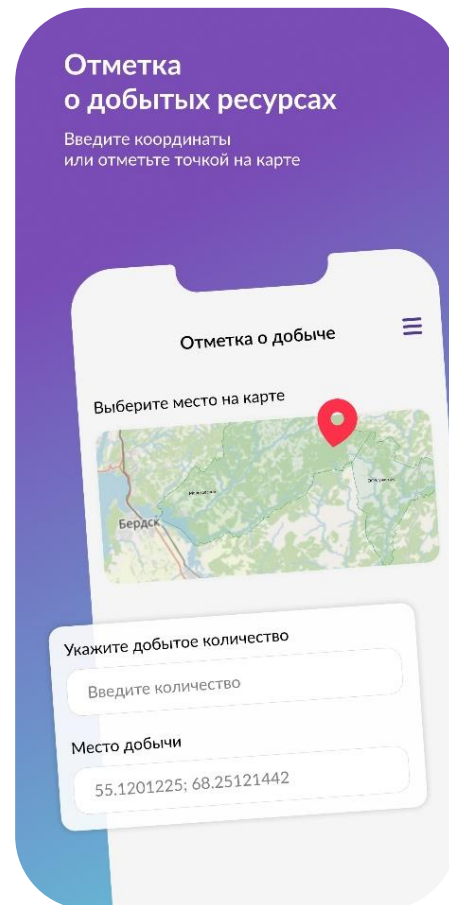
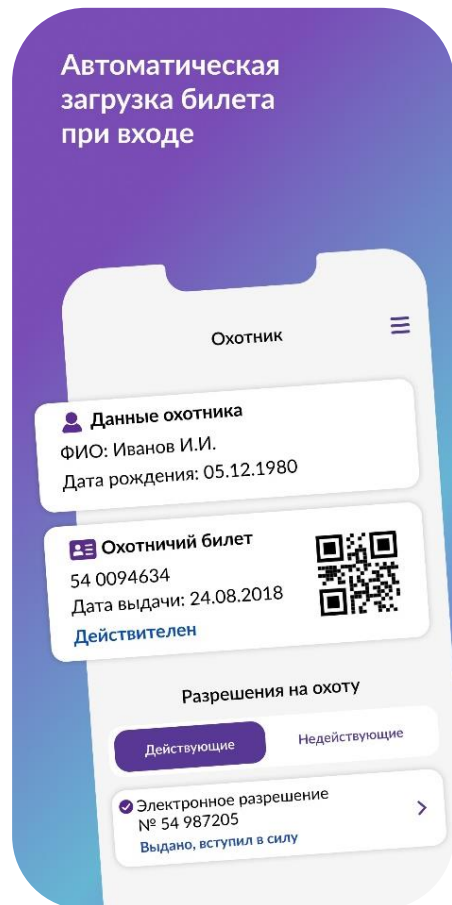


Формирование печатных форм документов, **обмен** исполнительными документами с использованием **ЭЦП**

Дополнительные ВОЗМОЖНОСТИ



Систему можно интегрировать с **Мобильным приложением** на устройства охотников региона



Дополнительные **ВОЗМОЖНОСТИ**



Возможность мобильной работы для
госохотинспекторов по проверке данных:

Действительность
охотбилета



Наличие действующего
эл. разрешения на
добычу ресурсов



Сведения о наличии
административных
нарушений



Внедрение системы от 1 месяца



Развертывание системы

- Согласование плана работ
- Подготовка сервера Заказчика
- Подготовка реестров, справочников, макетов документов



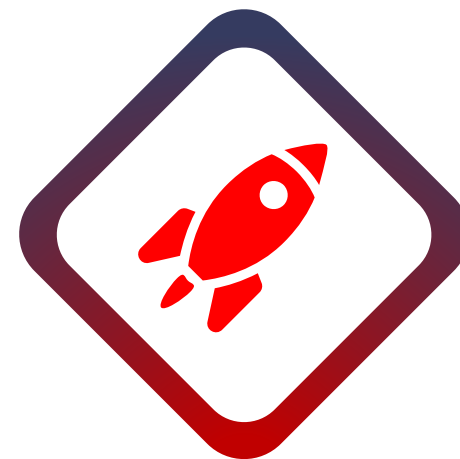
Проведение испытаний

- Тестовая эксплуатация системы в различных режимах
- Отладка системы



Подготовка персонала

- Инструктаж пользователей и администраторов системы



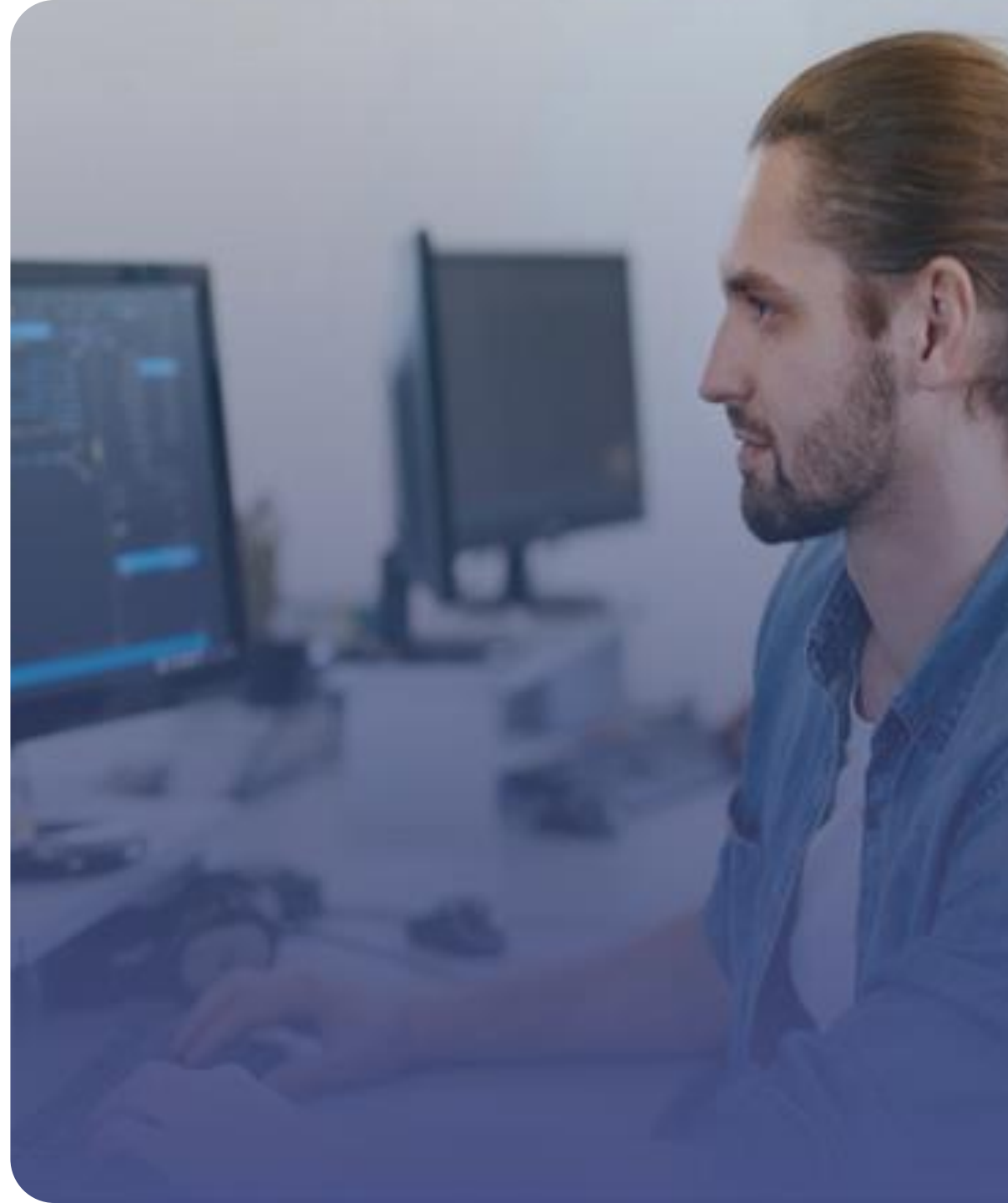
Запуск в эксплуатацию

- Техническая консультация и экспертная помощь при запуске системы
- Отладка системы в процессе реальной эксплуатации

Поддержка пользователей

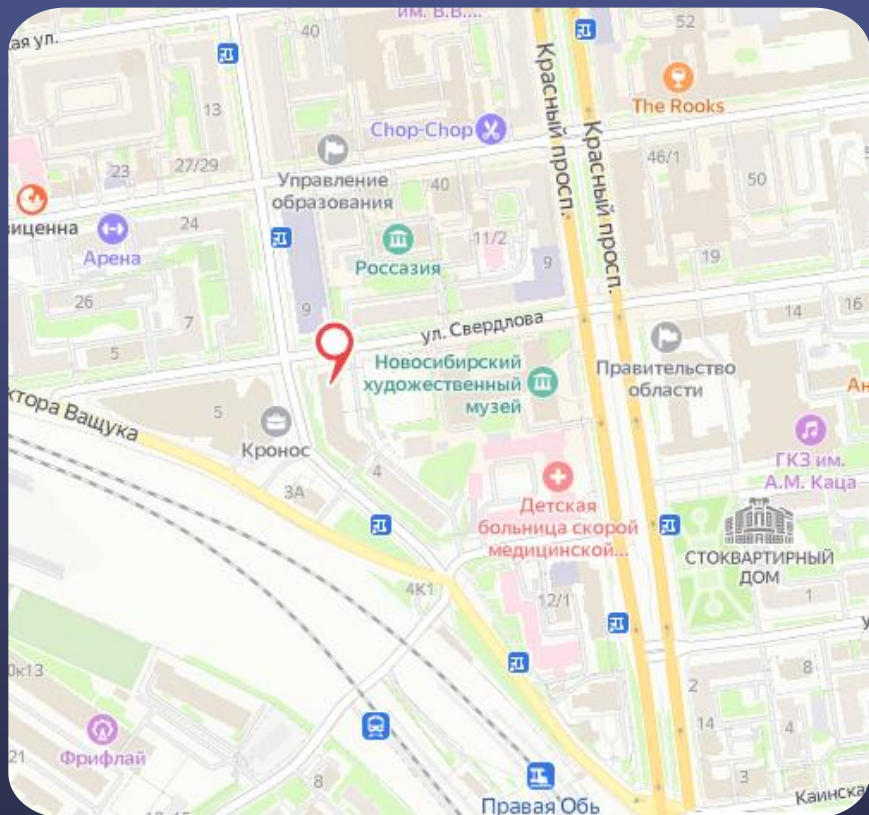
Команда профессиональной технической поддержки ответит на все вопросы и решит возникшие трудности

Гарантия оказания государственных услуг в регламентные сроки





ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И СЕРВИСЫ



+7 (383) 354-10-11



info@isands.ru



www.isands.ru



Россия, 630091, г. Новосибирск
ул. Советская, 4а, офис 609