



**Татарстанский  
нефтегазохимический форум**

31 августа-2 сентября 2022года

**О РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА  
КОМПЛЕКСНОЙ СИСТЕМЫ  
ДИСТАНЦИОННОГО  
МОНИТОРИНГА В  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**И.О. ЗАМЕСТИТЕЛЯ РУКОВОДИТЕЛЯ  
ДЕПАРТАМЕНТА ИНФОРМАЦИОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ И СВЯЗИ САМАРСКОЙ  
ОБЛАСТИ**

**КОШКИН  
АЛЕКСАНДР ВАЛЕРЬЕВИЧ**

КАЗАНЬ, 2022



ДЕПАРТАМЕНТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
И СВЯЗИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

# РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 10.10.2011  
№ 551 «О ВВОДЕ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ  
РЕГИОНАЛЬНОЙ  
ГЕОИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ»**

Скриншот интерфейса ГИС Самарской области. В центре — карта с различными слоями информации. Слева — панель управления слоями с поиском по названию слоя и переключателями. Вверху — панель поиска. Внизу — кнопки «Выбр» и «Выборочно углуби ГИС АПК».

Скриншот веб-портала Самарской области. Вверху — логотип и название «Геопортал Самарской области». В центре — панель навигации с меню: «Группы», «Слои», «Объекты», «Новости». Справа — поле «Карты: Выберите нужную» и кнопка «Войти». В нижней части — панель с тремя иконками: «ГИС Охотопользования», «ГИС АПК» и «ГИС Природопользования».

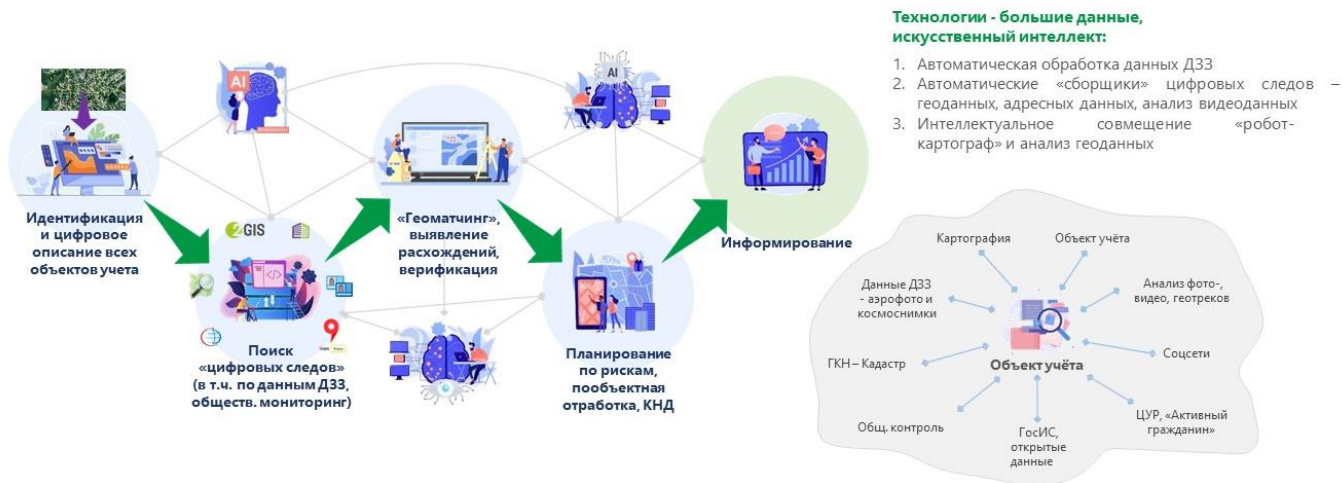


# ВОЗМОЖНОСТИ И ПРЕДПОСЫЛКИ ФОРМИРОВАНИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ ГЕОИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ

## СУЩЕСТВУЮЩАЯ СХЕМА



## ПРЕДЛАГАЕМАЯ СХЕМА





## ВЫЯВЛЕНИЕ И РЕГИСТРАЦИЯ ИЖС НА БАЗЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ГЕОИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

### РЕЗУЛЬТАТЫ КАМЕРАЛЬНОЙ И ПОЛЕВОЙ ПРОВЕРОК

ОБРАБОТАНО ОБЪЕКТОВ ВСЕГО, ШТ.	ПРИЗНАНО НЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАНН ЫМИ, ШТ.	ВРЕМЯ ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ, МЕСЯЦЕВ	ЗАРЕГИСТРИРОВАНО, ШТ.	ОСТАЛОСЬ ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬ
350 532	37 713	20	2 661	35 131

ПРОГНОЗ РЕЗЕРВА РЕГИСТРАЦИИ ИЖС (РАСЧЕТНАЯ ПЛОЩАДЬ ДОМА 60 КВ.М.)  
 $37\,713 * 60 = 2\,262\,780$  КВ.М.



# МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ



ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ УЧАСТКОВ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ИДЕНТИФИЦИРОВАНЫ  
ПРАВООБЛАДАТЕЛИ - 23,2 тыс. га

**01.07.2022**

ВЕРИФИКАЦИЯ ДАННЫХ О ВВЕДЕННЫХ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ОБОРОТ ПЛОЩАДЯХ (ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ АКТУАЛЬНЫХ НА МОМЕНТ ОКОНЧАНИЯ ВЕСЕННИХ ПОЛЕВЫХ РАБОТ КОСМОСНИМКОВ)

ОБРАЩЕНИЯ ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ В ОРГАНЫ ПРОКУРАТУРЫ О СОГЛАСОВАНИИ ПРОВЕДЕНИЯ ВНЕПЛАНОВЫХ КОНТРОЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ В ОТНОШЕНИИ НЕИСПОЛЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ НА КОТОРЫХ ВОЗМОЖНО ВОЗНИКНОВЕНИЕ УГРОЗЫ ПОЖАРА

**15.06.2022**

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ОБОБЩЕННОЙ ИНФОРМАЦИИ О СТАТУСЕ РАССМОТРЕНИЙ ОБРАЩЕНИЙ ОРГАНОВ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЗЕМЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ В ПРОКУРАТУРУ



# МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАБОТЫ ПО КСДМ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

**01.03.2022**

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К КСДМ ОТВЕТСТВЕННЫХ СОТРУДНИКОВ ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ И РЕГИОНАЛЬНОГО ОПЕРАТОРА ПО ОБРАЩЕНИЮ С ТКО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

**01.04.2022**

ПРОВЕДЕНИЕ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ ОТВЕТСТВЕННЫХ СОТРУДНИКОВ ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ И РЕГИОНАЛЬНОГО ОПЕРАТОРА РАБОТЕ В КСДМ

ЕЖЕМЕСЯЧНО НЕ  
ПОЗДНЕЕ 20-ГО ЧИСЛА  
МЕСЯЦА, СЛЕДУЮЩЕГО  
ЗА ОТЧЕТНЫМ

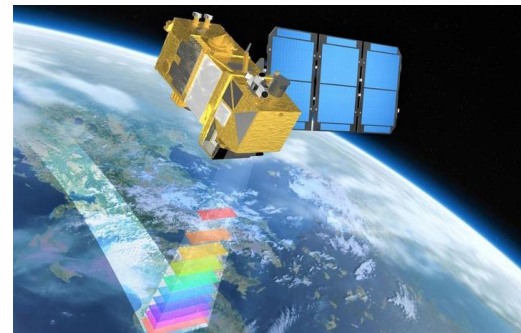
ОБНОВЛЕНИЕ ДАННЫХ ПО НЕСАНКЦИОНИРОВАННЫМ СВАЛКАМ В КСДМ (ВНЕСЕНИЕ ВНОВЬ ВЫЯВЛЕННЫХ, ИЗМЕНЕНИЕ СТАТУСА ЛИКВИДИРОВАННЫХ, УТОЧНЕНИЕ КООРДИНАТ И ПР.).

ЕЖЕГОДНО

ПРОВЕДЕНИЕ КОНТРОЛЬНЫХ ВЫЕЗДНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПОСЛЕ ЛИКВИДАЦИИ СВАЛОК ОТВЕТСТВЕННЫМИ СОТРУДНИКАМИ МИНИСТЕРСТВА, ОМС, РО

ЕЖЕГОДНО

ВЕРИФИКАЦИЯ РЕЕСТРА СВАЛОК ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ КОНТРОЛЬНЫХ ВЫЕЗДНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ







ДЕПАРТАМЕНТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
И СВЯЗИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

# МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА, ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

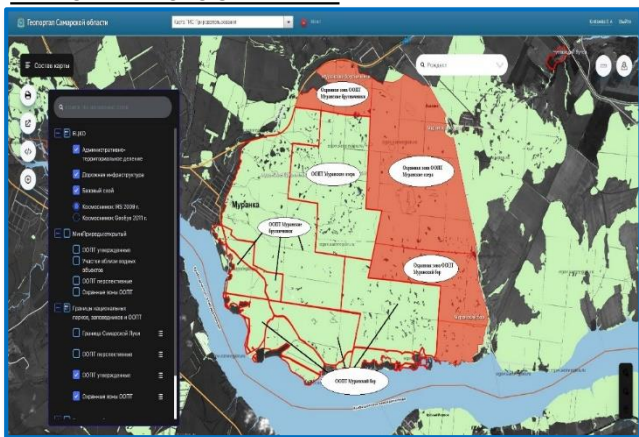
## УЧАСТИЕ МИНИСТЕРСТВА ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА, ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ ЛЕСНОГО  
ФОНДА И ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

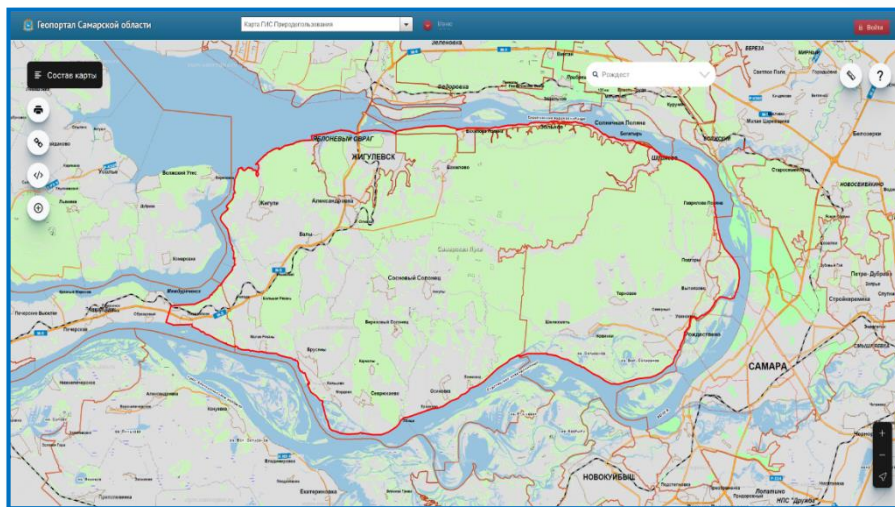
МОНИТОРИНГ  
НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ

МОНИТОРИНГ ООПТ  
И ОХРАННЫХ ЗОН  
В ГРАНИЦАХ ООПТ

КОСМИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ ЗЕМЕЛЬНЫХ  
УЧАСТКОВ, НА КОТОРЫХ РАСПОЛОЖЕНЫ ООПТ  
РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

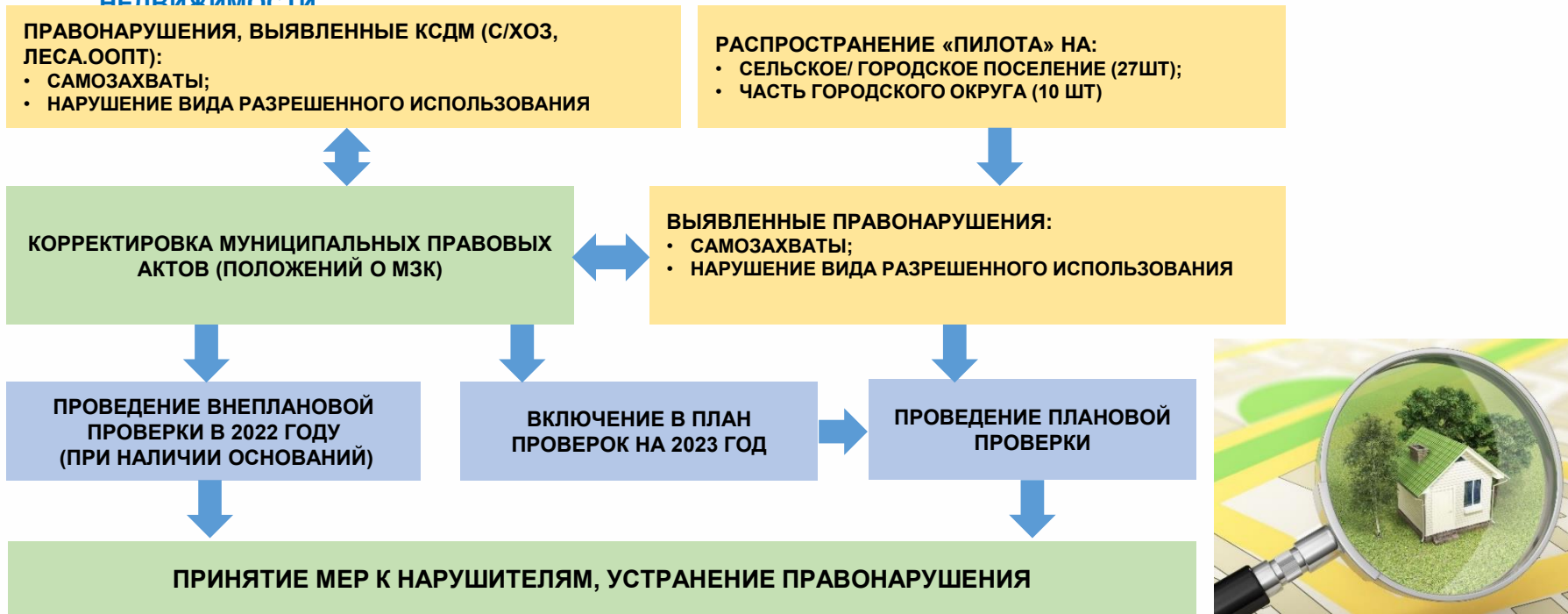


КОСМИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ ООПТ ФЕДЕРАЛЬНОГО  
ЗНАЧЕНИЯ ГРАНИЦЫ ООПТ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
«САМАРСКАЯ ЛУКА»





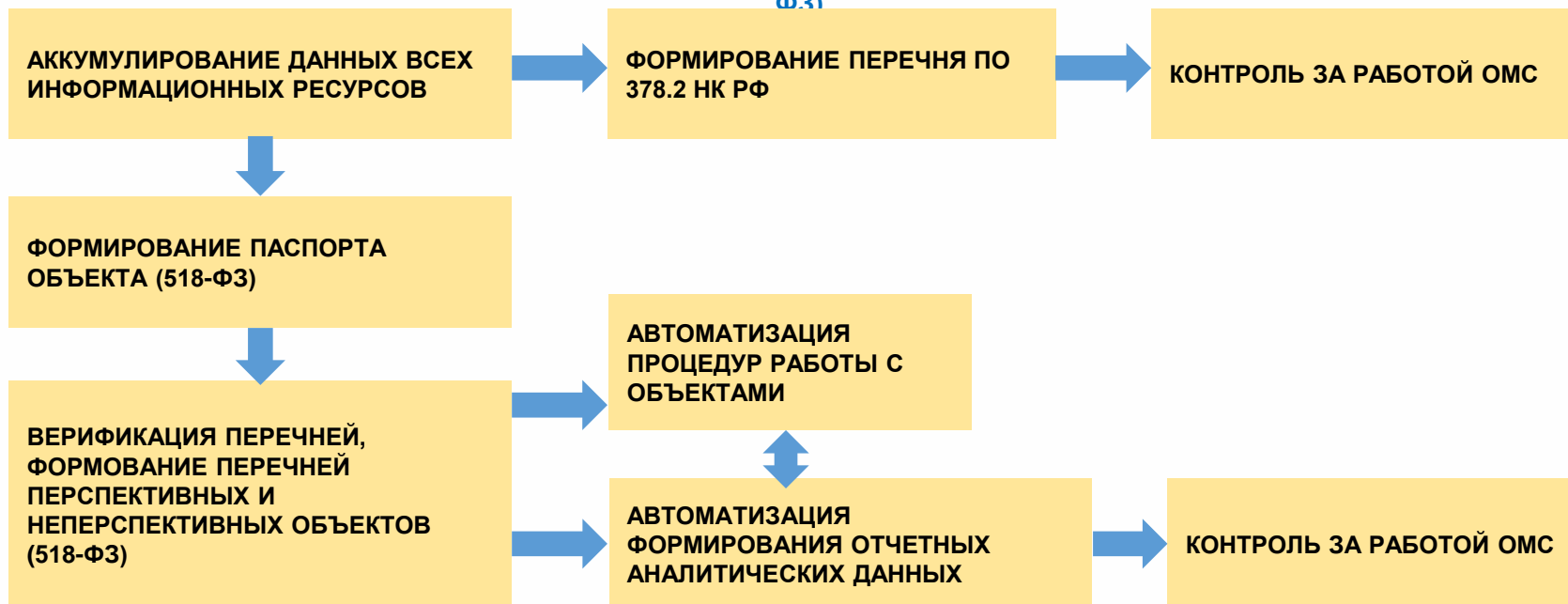
## СОЗДАНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ АНАЛИТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ УЧЕТА НЕДВИЖИМОСТИ







## ВОВЛЕЧЕНИЕ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ В НАЛОГОВЫЙ ОБОРОТ (РЕАЛИЗАЦИЯ 518-ФЗ)





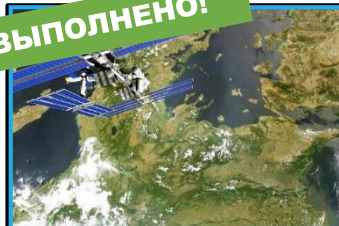
## СОСТОЯНИЕ ПРОЕКТА

**ВЫПОЛНЕНО!**



**СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО**

**ВЫПОЛНЕНО!**



**ЛЕСНОЙ ФОНД И ЛЕСОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

**ВЫПОЛНЕНО!**



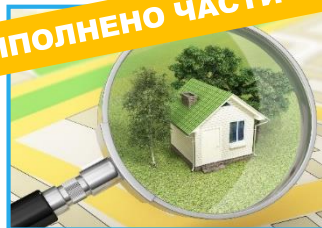
**ОБРАЩЕНИЕ С ОТХОДАМИ**

**ВЫПОЛНЕНО!**



**НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЕ  
(КАРЬЕРЫ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ)**

**ВЫПОЛНЕНО ЧАСТИЧНО**



**УПОРЯДОЧИВАНИЕ БАЗ ДАННЫХ  
ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ (НАЛОГИ)**

ДЛЯ КАТЕГОРИИ «ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ» - ПИЛОТ ПО  
Г.НОВОКУЙБИШЕВСК

ДЛЯ КАТЕГОРИИ «ОБЪЕКТЫ КАПИТАЛЬНОГО  
СТРОИТЕЛЬСТВА, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ИЖС, НЕ  
ПОСТАВЛЕННЫМ НА КАДАСТРОВЫЙ УЧЕТ» - ПО  
ВСЕЙ ТЕРРИТОРИИ,

**СТАДИЯ 1.** ЦИФРОВОЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА УЧЕТА (СЕЛЬХОЗПОЛЯ, ЛЕСНЫЕ  
КВАРТАЛЫ И ВЫДЕЛЫ, КАРЬЕРЫ, ПОЛИГОНЫ И НЕСАНКЦИОНИРОВАННЫЕ  
СВАЛКИ И Т.Д.)

**СТАДИЯ 2.** АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ НАРУШЕНИЙ  
ПО КОСМОСНИМКАМ

**СТАДИЯ 3** КАМЕРАЛЬНАЯ И ПОЛЕВАЯ ВЕРИФИКАЦИЯ  
РЕЗУЛЬТАТОВ МОНИТОРИНГА

**СТАДИЯ 4** КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНЫЕ ДЕЙСТВИЯ

**И.О.ЗАМЕСТИТЕЛЯ  
РУКОВОДИТЕЛЯ ДЕПАРТАМЕНТА  
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
И СВЯЗИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**КОШКИН  
АЛЕКСАНДР ВАЛЕРЬЕВИЧ**

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**



**ДЕПАРТАМЕНТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
И СВЯЗИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**