

**Единая автоматизированная информационная  
система учета объемов добычи и реализации  
общераспространенных полезных ископаемых**

**ЕРАИС «Ресурс-Контроль»**

**на примере Республики Башкортостан**

# Отсутствие автоматизированного контроля приводит к существенным потерям регионального бюджета



Реализация общедоступных полезных ископаемых (ОПИ) прямо на карьере компаниям-посредникам (для их деятельности не требуется лицензия)



Искажение сведений о количестве отгружаемых полезных ископаемых



Незаконная добыча ОПИ с последующей транспортировкой и сбытом без документов или с поддельными документами под видом легально добытого



Превышение выделенных квот

# Система ЕРАИС «Ресурс-Контроль»

## Принцип работы

- ЕРАИС «Ресурс-Контроль» предназначена для противодействия незаконной добыче общедоступных полезных ископаемых (ОПИ), контроля следующих процессов:



Объем добычи ОПИ недропользователями, с детализацией по каждой лицензии



Объем реализуемого недропользователями сырья, в том числе фирмам-посредникам



Объем добычи ОПИ для собственных нужд по справкам от администраций сельских поселений



Транспортировка ОПИ недропользователями, с занесением в ИС информации по каждому совершаемому рейсу

При получении лицензии недропользователи обязаны вносить данные по добыче, реализации и транспортировке ОПИ в ЕРАИС «Ресурс-Контроль»

# Структура ЕРАИС «Ресурс-Контроль»

## ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ

внесение сведений о добыче (недропользователи), покупке(посредники), реализации (в т.ч. для собственных нужд) и транспортировке ОПИ

### НЕДРОПОЛЬЗОВАТЕЛИ

реестр недропользователей

### ДОБЫЧА

сведения о добыче ОПИ

### ПОСРЕДНИКИ

реестр фирм-посредников

### ЛИЦЕНЗИИ И СПРАВКИ

реестр выданных лицензий и справок на добычу ОПИ

### РЕАЛИЗАЦИЯ

сведения о реализации ОПИ

### ТРАНСПОРТИРОВКА

сведения о транспортировках ОПИ

## МЕЖВЕДОМСТВЕННЫЙ ОБМЕН

обеспечение доступа к данным для государственных ведомств (ФНС, МВД и т.д.)

## ДИСПЕТЧЕРСКАЯ СЛУЖБА

предоставление информации о регистрации транспортировки ОПИ (в т.ч. для ГИБДД)

## ДОПОЛНИТЕЛЬНО В РАЗРАБОТКЕ

### АВТО-ОЦЕНКА ОПЕРАЦИЙ

система анализа активности недропользователя, позволяющая автоматически выделить подозрительные операции и пометить для дополнительного контроля

### РЕЙТИНГ НАДЁЖНОСТИ НЕДРОПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

автоматическая оценка недропользователя исходя из статистики подозрительных операций, количестве правонарушений и других факторов риска

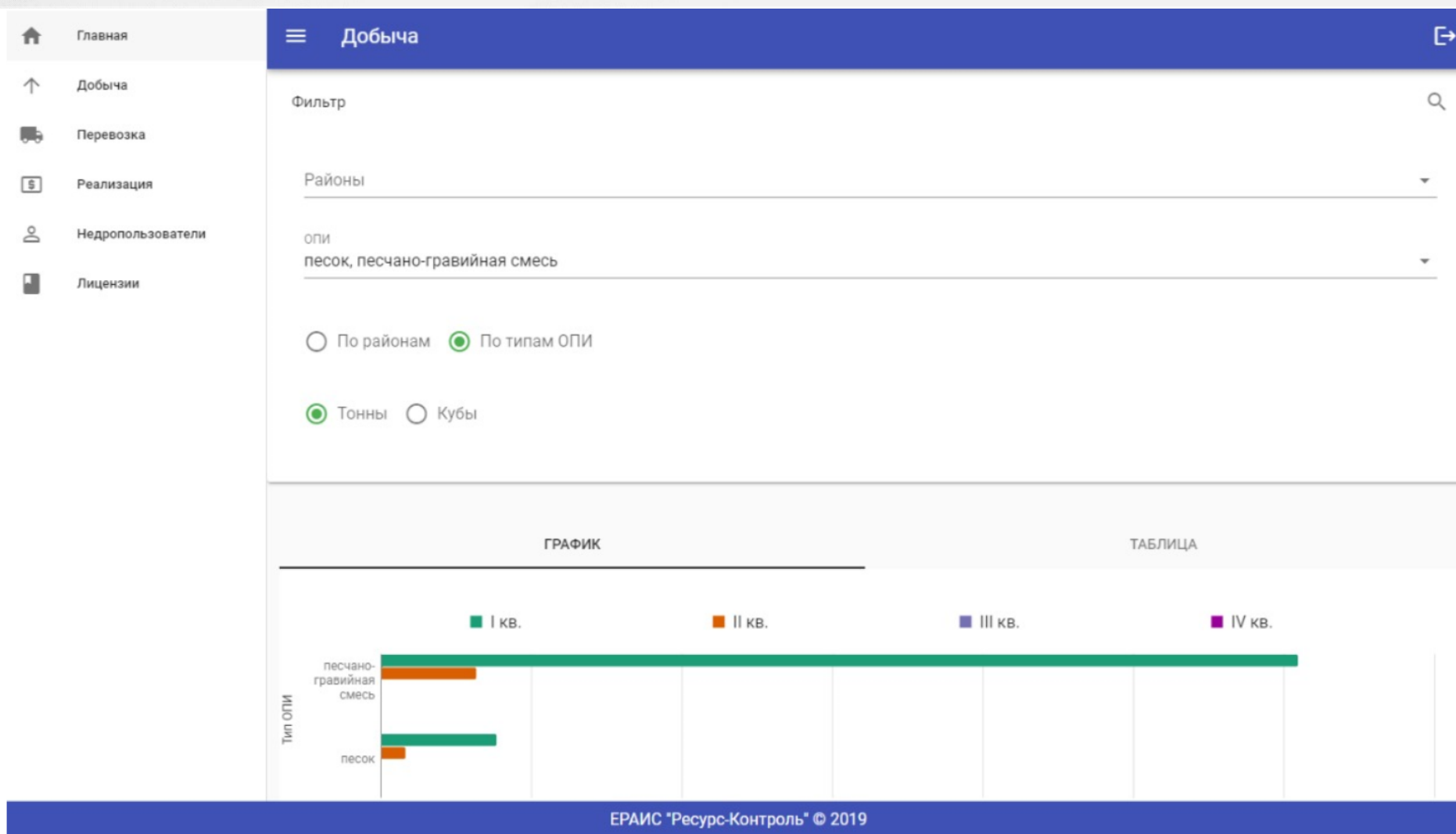
### ОБЩЕСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ

мобильное приложение для проверки законности транспортировки ОПИ, сообщения о месте незаконной добычи и других нарушениях

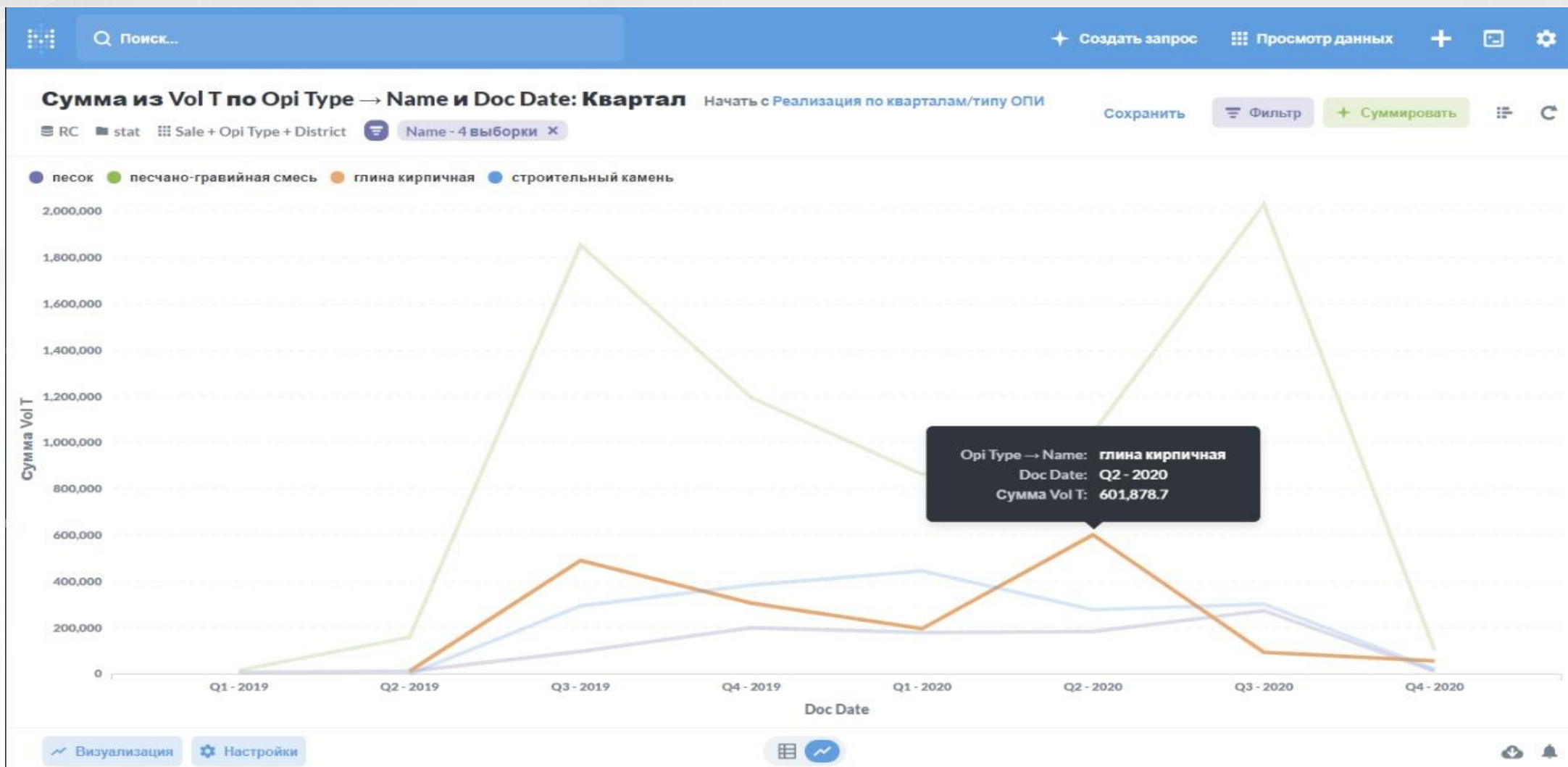
# Схема работы ИС «Ресурс-Контроль»



# Примеры управленческих отчетов ЕРАИС «Ресурс-Контроль»



# Примеры управленческих отчетов ЕРАИС «Ресурс-Контроль»



# Преимущества использования системы ЕРАИС «Ресурс-Контроль»

- Вывод недропользователей из «тени», системная борьба с «черными копателями»
- Существенный рост сбора НДС в регионах, использующих ЕРАИС «Ресурс-Контроль»
- Возможность прогнозирования объема добычи ОПИ и сбора НДС в регионе на основе данных автоматизированной системы
- Контроль за выделенными квотами на добычу ОПИ по каждому владельцу лицензии
- Качественное управление недропользованием за счет консолидации данных в единой информационной системе (информация о недропользователях - держателях лицензий, сроках и условиях использования лицензий, местах добычи и хранения ОПИ (включая точные координаты, количество перевозок и т.д.)
- Возможность формирования управленческих отчетов в режиме on-line (данные о добытых объемах, доступных объемах ОПИ в местах хранения, фактически произведенных перевозках, количество активных недропользователей, выданных лицензий и т.д.)
- Дополнительный контроль за деятельностью недропользователей со стороны ФНС, ФТС (анализ хозяйственной и финансовой деятельности предприятий), а также предприятий и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих транспортировку грузов, пресечение незаконной предпринимательской деятельности
- Возможность использования данных о местах хранения ОПИ при планировании инфраструктурных строительных проектов (в части сокращения плеча доставки ОПИ к местам строительства)



# Нормативная база

- Законом Республики Башкортостан от 29 марта 2019 года № 85-з внесены изменения в Закон Республики Башкортостан от 23.12.2004 № 144-з «О порядке получения права пользования участками недр местного значения в Республике Башкортостан». Указанными изменениями лицензия на пользование участками недр местного значения и ее неотъемлемые составные части (условия пользования недрами) дополнена условиями обязательного учета пользователями участками недр местного значения объемов добычи и реализации общераспространенных полезных ископаемых в Единой республиканской автоматизированной информационной системе (ЕРАИС)
- Порядок эксплуатации Единой республиканской автоматизированной информационной системы и представления информации об учете объемов добычи и реализации общераспространенных полезных ископаемых, утвержденный приказом Минэкологии РБ от 15.07.2019 № 679п.

# Контакты

## ООО «БК-Новые Технологии»

- Александр Ковтуненко  
+7 917-755-92-84, [alex88881@yandex.ru](mailto:alex88881@yandex.ru) (продажи)

Илья Меркушин  
+7 927 350-11-82, [ilya.merkushin@gmail.com](mailto:ilya.merkushin@gmail.com) (техническая поддержка)

[www.ераис-ресурс-контроль.рф](http://www.ераис-ресурс-контроль.рф)  
[www.bk-nt.ru](http://www.bk-nt.ru)