



2017  
ГОД ЭКОЛОГИИ  
В РОССИИ

## РАСШИРЕННОЕ ЗАСЕДАНИЕ КОЛЛЕГИИ

О результатах работы  
Росприроднадзора за 2016 год  
и основных направлениях  
деятельности на 2017 год

Руководитель Росприроднадзора  
**СИДОРОВ АРТЁМ ГЕОРГИЕВИЧ**



Взаимодействие



Учет объектов НВОС



Российская Федерация



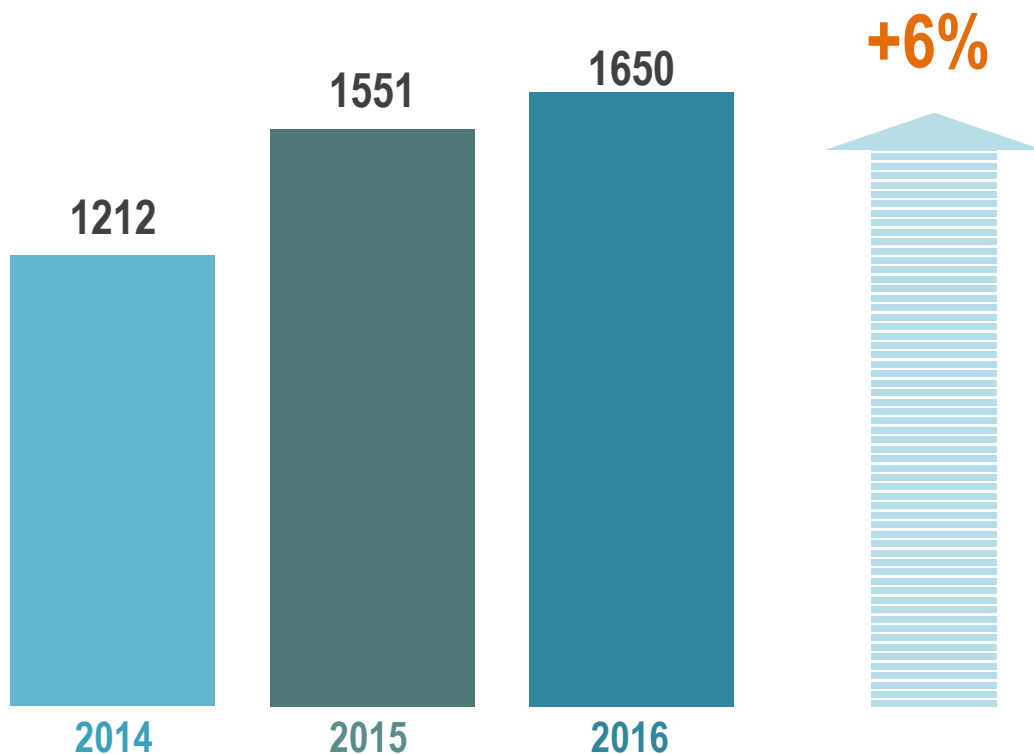
Субъекты РФ



Территориальные схемы



## Оказание государственных услуг



**14 из 23**

государственных услуг  
в электронном виде



**> 57 000**

Количество  
выданных разрешений



## Оказание государственных услуг



Положительные заключения:



«Магистральный газопровод  
Краснодарский край - Крым»



Объекты морского порта в районе  
поселка Сабетта п/о Ямал



Судостроительная верфь  
«Звезда-ДСМЕ»



## Государственные экологические экспертизы федерального уровня



**12 600**  
разрешений  
на выбросы



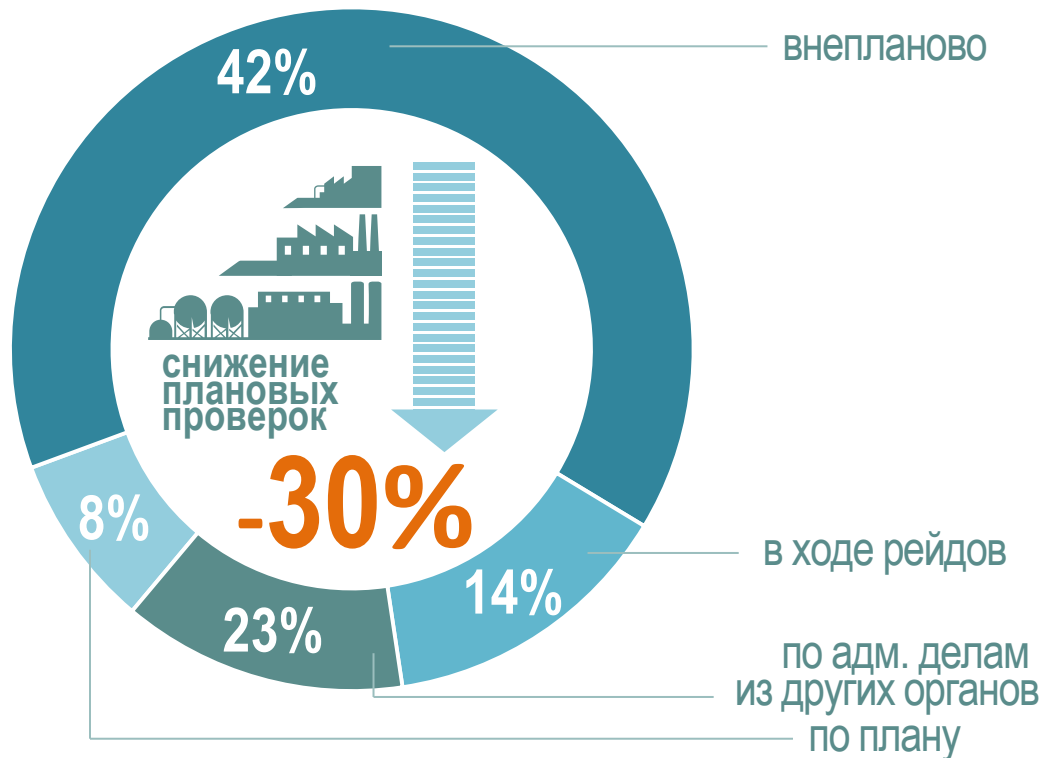
**2 800**  
разрешений  
на сбросы



**15 020**  
ЛИМИТОВ  
на размещение отходов



## Статистика надзора



## Надзорные мероприятия





# Территории повышенного экологического внимания

Со статусом высокого социально-экологического значения:

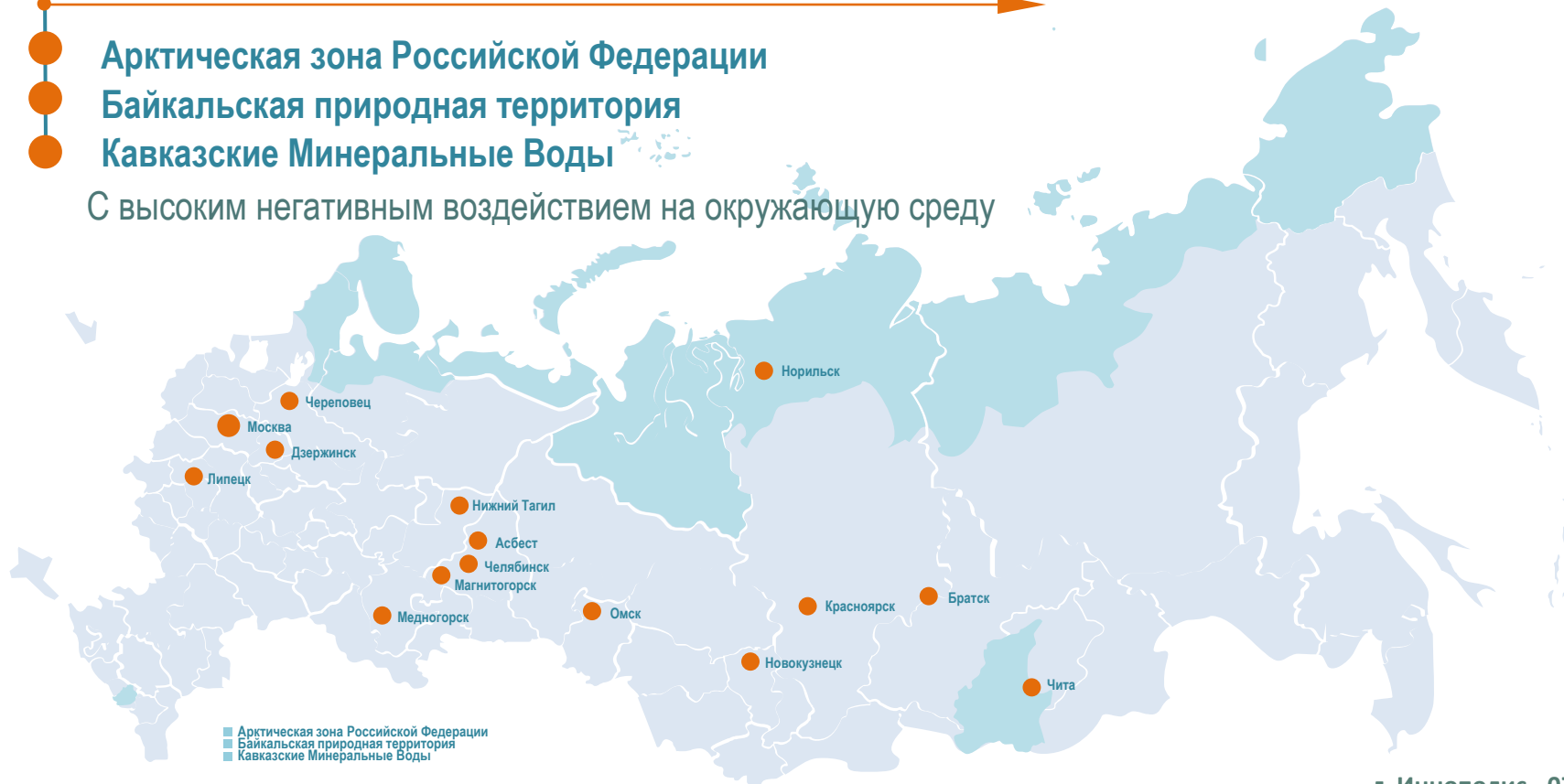


Арктическая зона Российской Федерации

Байкальская природная территория

Кавказские Минеральные Воды

С высоким негативным воздействием на окружающую среду





# Охрана атмосферного воздуха. Охрана водных объектов



## В области охраны атмосферного воздуха



Привлечено к ответственности

**2 186** хозяйствующих субъектов



Штрафов наложено

**> 208** млн руб.

## В области использования и охраны водных объектов



Привлечено к ответственности

**> 4 000** хозяйствующих субъектов



Штрафов наложено

**> 353** млн руб.



Государственные экологические экспертизы федерального уровня

**12 600** разрешений на выбросы

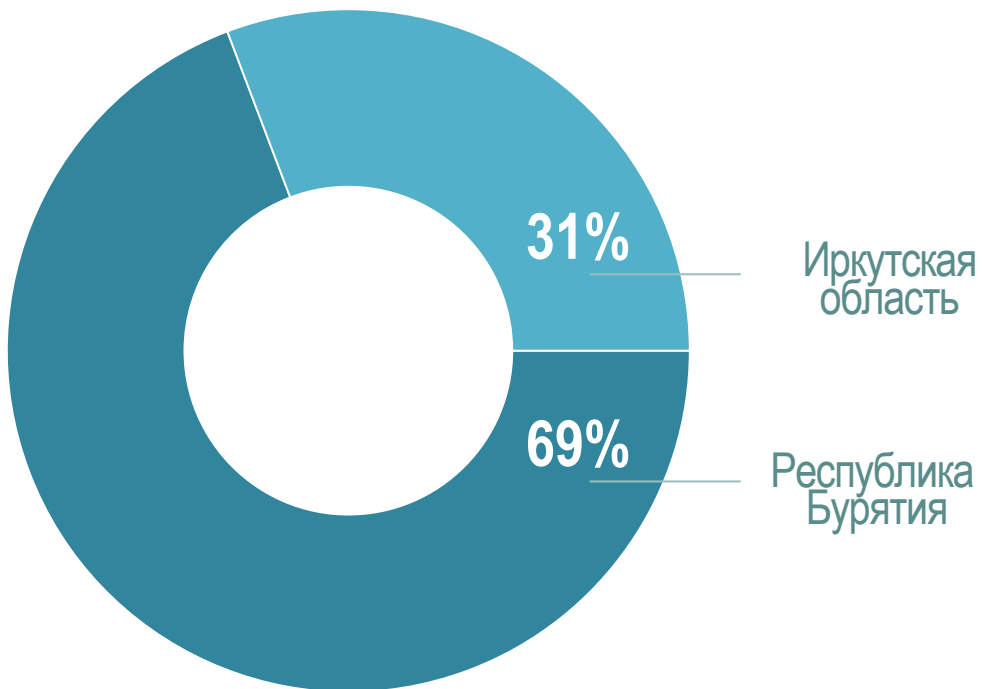


**2 800** разрешений на сбросы





## Статистика надзора



## Надзорные мероприятия







## Статистика надзора



Введены в эксплуатацию очистные сооружения:



Система очистки ливневых вод с нефтебазы на мысе Голдобина,

## Надзорные мероприятия



Проведено проверок

**77**



Выявлено нарушений

**>160**

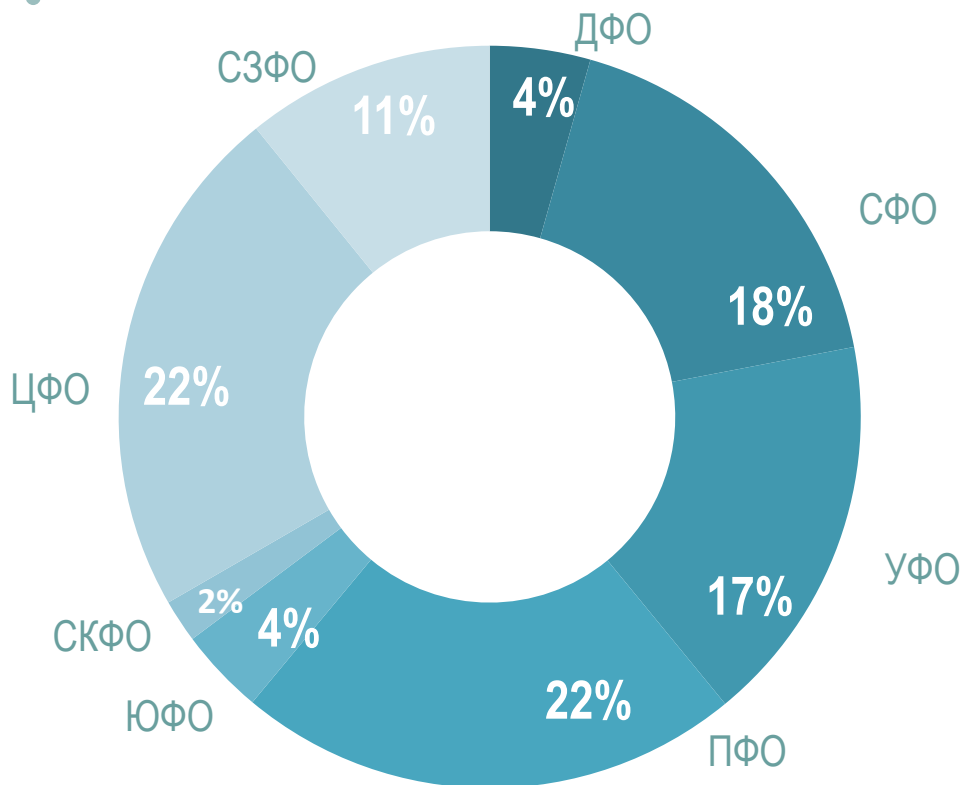


Штрафы

**8,5**  
млн руб.



## Крупные объекты недропользования



## Проверки предприятий





Лицензирование деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности

Государственный кадастр отходов



Выдано

9 662



Переоформлено

2 724



Действующих

13 245



ГРОРО 4 109

В ТОМ  
числе  
2016 год 683



ФККО 4 127

В ТОМ  
числе  
2016 год 2 474



## Территориальные схемы обращения с отходами



согласовано

85

Единая государственная  
информационная система учёта  
отходов от использования товаров

поступило отчётов

> 7 000

## Отбор региональных операторов



выбран

Камчатский край  
Астраханская область  
Ивановская область  
Краснодарский край

4



объявлены  
конкурсы

10



готовятся к  
проведению  
конкурса

63

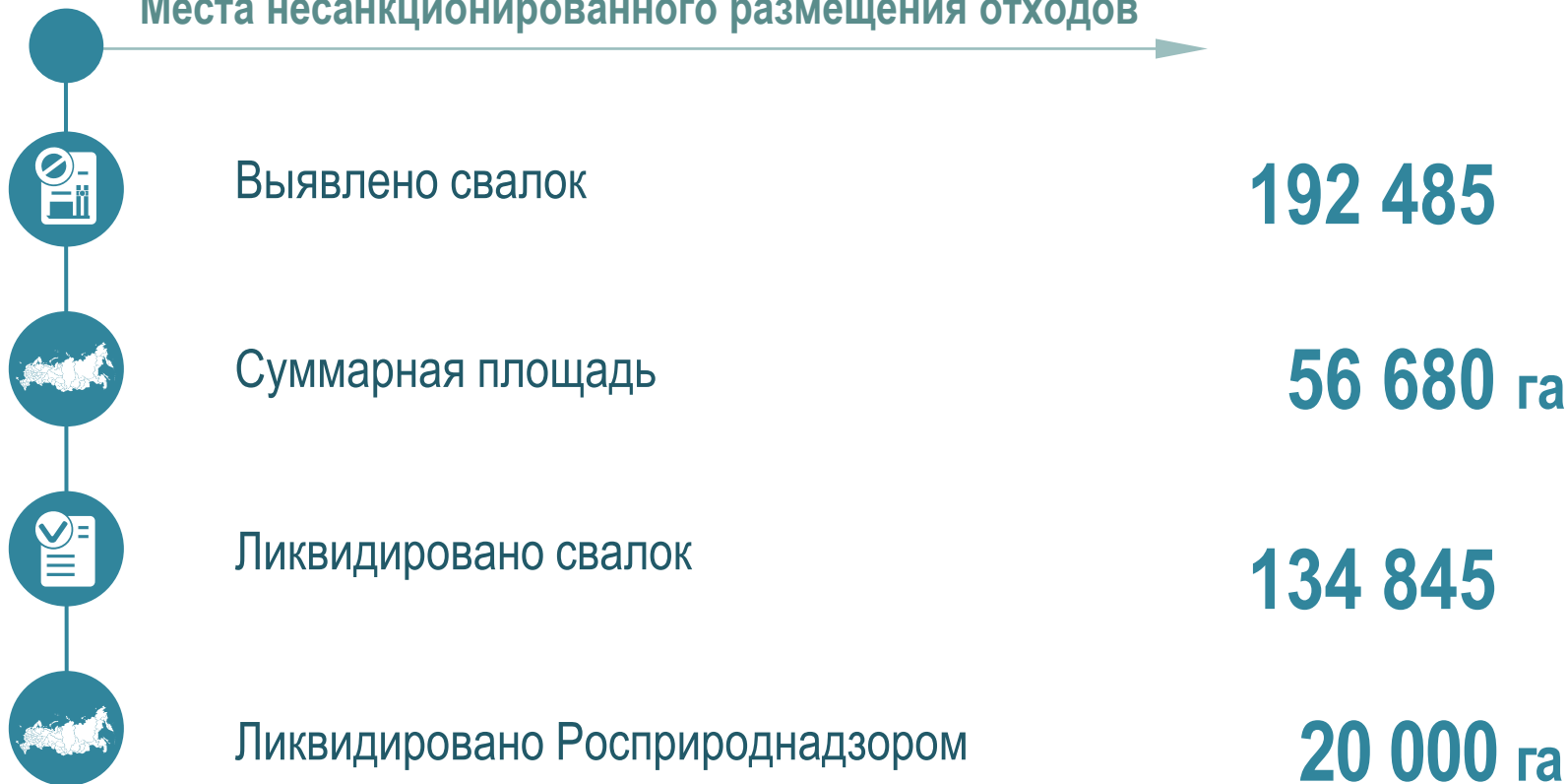


не приступили  
к отбору

8



## Места несанкционированного размещения отходов



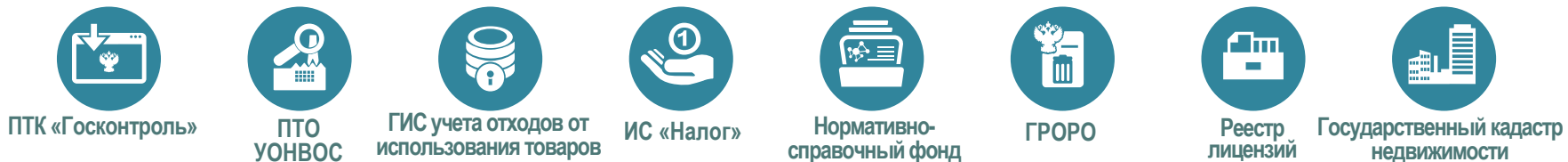


# Единая система учёта отходов



Информационный  Web-портал

Интеграция с внешними  системами





Риск – ориентированный подход

В рамках каждой категории определяются приоритеты надзора

MIN

4 категории экологической опасности

MAX

**I Чрезвычайно высокая**  
Значительное воздействие

**II Высокая**  
Умеренное воздействие

**III Средняя**  
Незначительное воздействие

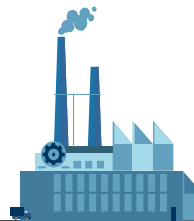
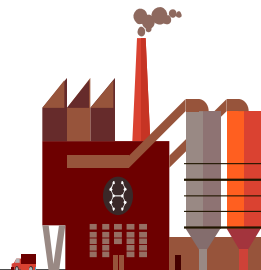
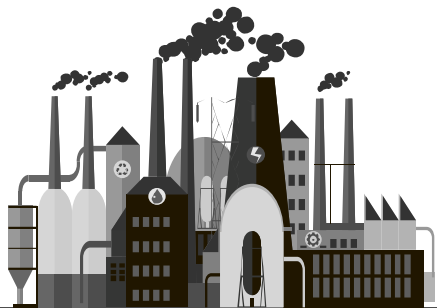
**IV Низкая**  
Минимальное воздействие

СНИЖЕНИЕ НАГРУЗКИ



НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

И БИЗНЕС



Федеральный государственный экологический надзор

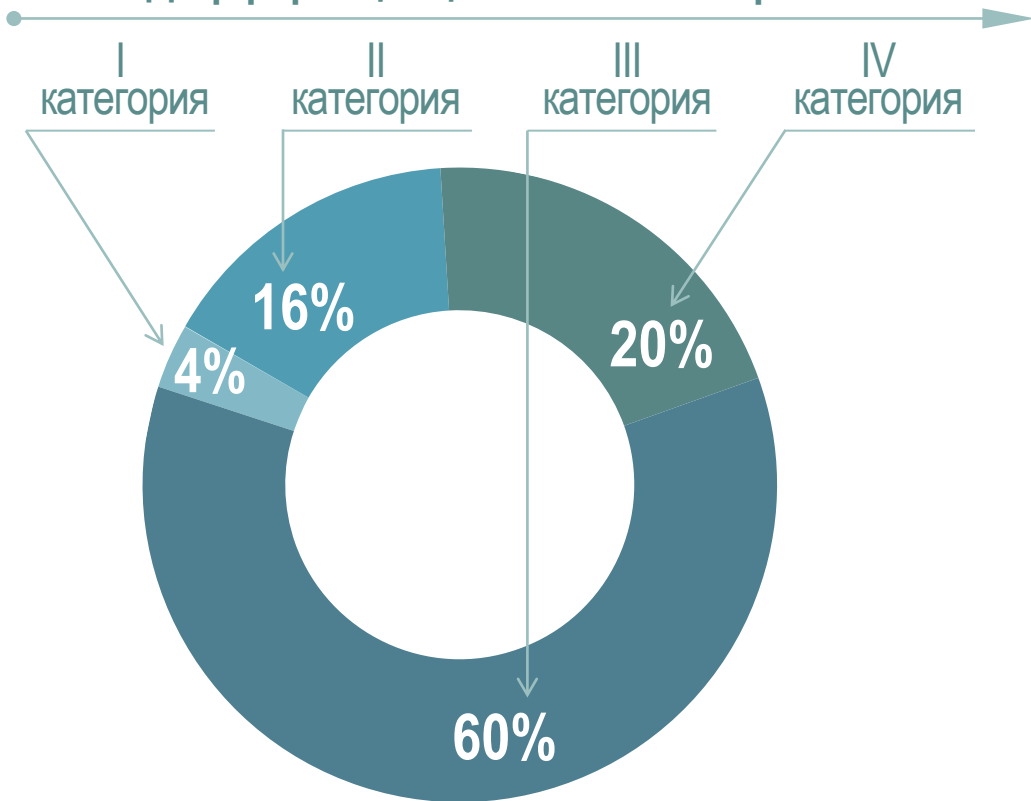
Региональный государственный экологический надзор



# Учёт объектов негативного воздействия

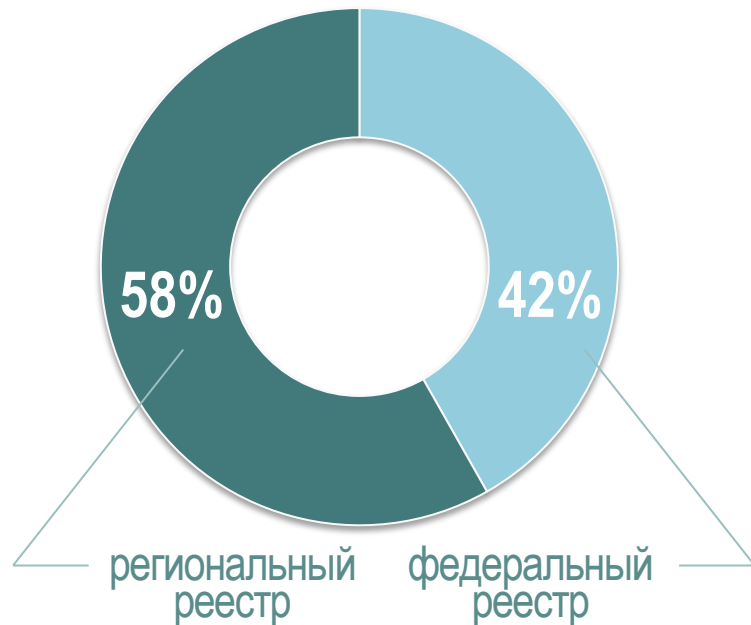


## Дифференциация возможных рисков



## Поставлено на государственный учет

**165 756**







# Экологическое переформатирование



Комплексное экологическое разрешение

4  
года



Справочники НДТ



Датчики контроля



Онлайн мониторинг





## Статистика надзора





## Статистика надзора



## Надзорные мероприятия





Соглашения о взаимодействии между Минприроды России, Росприроднадзором, предприятиями и высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации



Соглашений

55



Выбросы



Субъектов РФ

35



Сбросы



Мероприятий

> 220

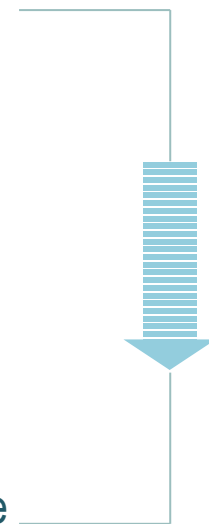


Водопотребление



Объем финансирования

> 130  
млрд. руб.



~100 000  
ТОНН В ГОД



# Реформа КНД





Инспектор

**РЕЗУЛЬТАТЫ**



Личный кабинет  
природопользователя



«Мобильное автоматизированное  
рабочее место инспектора»



Инфраструктура  
онлайн портала



Самодекларирование  
в «Личном кабинете природопользователя»



Личный кабинет  
ИП/ЮЛ на ЕПГУ



Информирование о категориях риска и  
классах опасностей по видам эконнадзора, ЛК



Информирование о проверках,  
с возможностью просмотра перечней  
обязательных требований



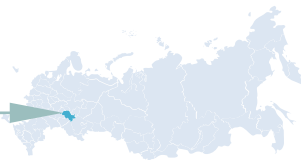
Природопользователь



Досудебное обжалование  
в «Личном кабинете  
природопользователя»



## Республика Татарстан



«Народный контроль»



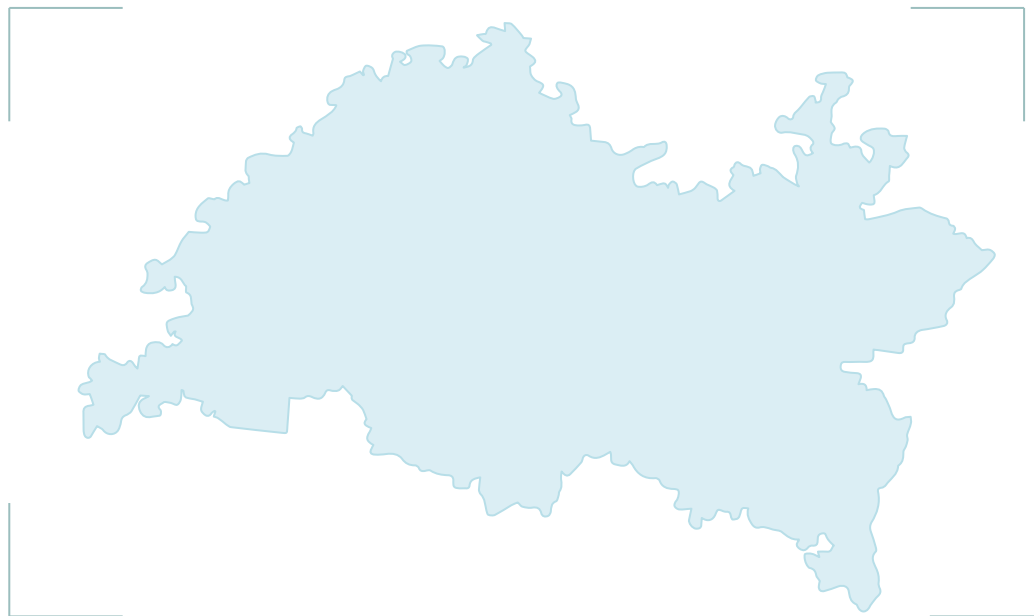
«Школьный экопатруль»



«Народный инспектор»



«Экокарта РТ»





# Референтные группы







## О П Т И М И З А Ц И Я



### Надзорная деятельность

- Планирование надзорных мероприятий  
Риск ориентированная модель планирования
- Прозрачность надзорных требований  
Закрытый перечень требований к природопользователям
- Предупредительные механизмы надзора  
Приоритет предупредительных мер надзорного реагирования

- Оперативность надзорных мероприятий  
Режим постоянной готовности инспекторского состава и лабораторных служб
- Надзор в режиме онлайн  
Внедрение системы онлайн мониторинга источников негативного воздействия на окружающую среду высокого уровня опасности
- Дистанционный надзор  
Использование данных дистанционного зондирования Земли



### Инфраструктура Росприроднадзора

- Территориальное развитие  
Развитие Балтийско-Арктического морского управления
- Усиление юридического, финансового и кадрового сопровождения  
Централизация управленческого персонала по окружному принципу
- Прозрачность алгоритмов выдачи разрешительных документов  
Оптимизация административных регламентов
- Доступность получения разрешительных документов  
Создание электронных сервисов
- Совершенствование регулирования негативного воздействия  
Разрешение выбросов загрязняющих веществ с учетом текущего негативного воздействия на природный территориальный комплекс



### Реализация мероприятий Года экологии

- Региональная интеграция с природопользователями  
Создание сервиса онлайн консультирования
- Раскрытие информации о деятельности  
Размещение необходимых наборов открытых данных

- Усиление надзорной инфраструктуры, разрешительных и надзорных действий на территориях особого экологического внимания – р. Волге, Телецком озере, озере Тамбукан, морских портах

Информационная открытость

Территории особого внимания

Разрешительная деятельность



## Взаимодействие с ВУЗами





# Основные направления работы



Химико-аналитические  
и технические измерения



Государственный  
экологический надзор



с 2017 года  
- риск-ориентированный

Разрешительная  
деятельность

Администрирование  
платы за НВОС



РОСПРИРОДНАДЗОР



Онлайн мониторинг

Дистанционное  
зондирование земли

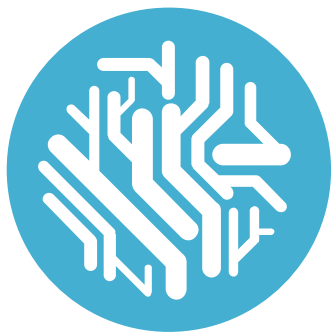
с 2016 года



Использование беспилотных  
летательных аппаратов

с 2017 года





«УМНЫЙ»

- Аналитический
- Прогнозирующий риски
- IT-вооруженный



«ПРОЗРАЧНЫЙ»

- Доверие бизнеса и общества



«ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫЙ»

- Взаимодействие с поднадзорной средой



«РЕСУРСО-СБЕРЕГАЮЩИЙ»

- Компактный
- Не затратный



# Стратегические ориентиры 2017



## Эколого-экономический баланс

 Сокращение выбросов

 Сокращение сбросов

 Уменьшение отходов


## Направления деятельности КНД

 Вода

 Воздух


 Отходы


 Геологический надзор

 Земельный надзор

 ООПТ

## Основные механизмы регулирования

 Нормативно-правовое регулирование

 Перечень обязательных требований

 Автоматизация КНД

 Кадровая политика

 Финансовый аудит


## Векторы развития


 Разрешительная деятельность

 Надзорная деятельность

 Финансовая эффективность

## Система реализации

 Государственная программа по охране окружающей среды

 Ведомственный паспорт реформы КНД

 Критерии эффективности

 План информатизации



2017  
ГОД ЭКОЛОГИИ  
В РОССИИ

## РАСШИРЕННОЕ ЗАСЕДАНИЕ КОЛЛЕГИИ

О результатах работы  
Росприроднадзора за 2016 год  
и основных направлениях  
деятельности на 2017 год

Руководитель Росприроднадзора  
**СИДОРОВ АРТЁМ ГЕОРГИЕВИЧ**