



# **ИТОГОВЫЙ ДОКЛАД Федеральной службы по надзору**в сфере природопользования

О результатах экологического надзора и обеспечении экологической безопасности в рамках подведения итогов Года экологии и задачах на 2018 год

категория – 8 221 объект



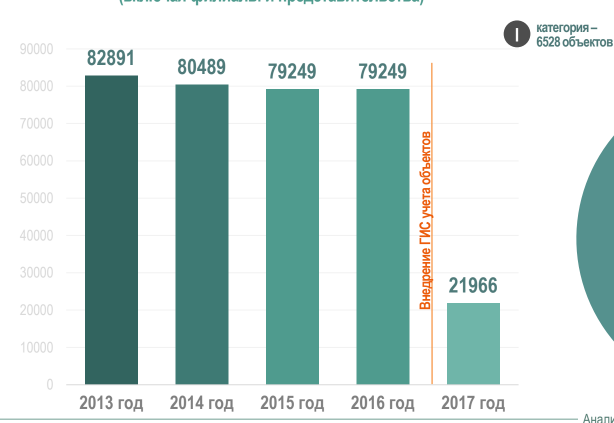
#### Учёт объектов негативного воздействия 2013-2017

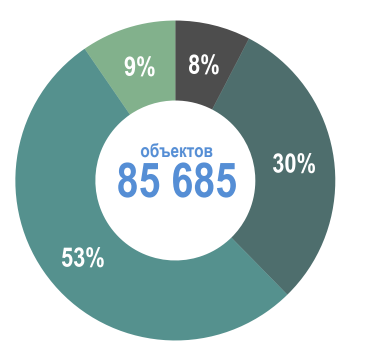
# Количество хозяйствующих субъектов, подлежащих надзору (включая филиалы и представительства)

# <u>Учет объектов негативного воздействия</u> (внедрен с 2016 года)

категория – 45 204 объекта

категория – 25 732 объекта





Аналитический центр при Правительстве РФ, г. Москва – 22.02.2018



Керченский пролив

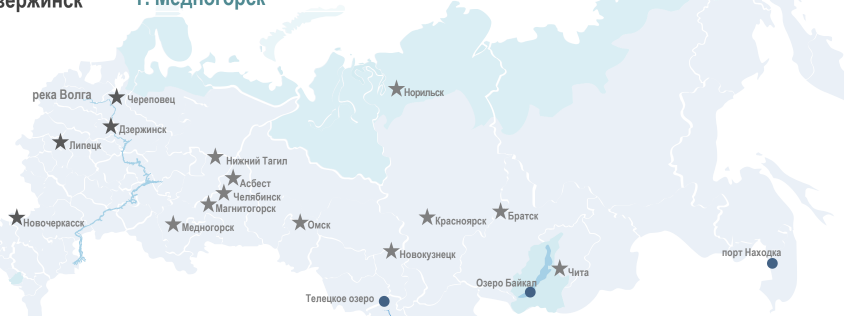
#### Территории особого внимания

- г. Норильск
- г. Магнитогорск
- г. Красноярск г. Омск
- г. Челябинск
- г. Дзержинск

- г. Липецк
- г. Череповец
- г. Новокузнецк
- г. Нижний Тагил
- г. Братск
- г. Медногорск



- г. Асбест









#### Количество мероприятий по соглашениям







#### Морской надзор. Дислокация морских портов



# Сохранение Кавказских Минеральных Вод





Исполнение поручения Правительства РФ от 29.09.2017 № АХ-П9-6278



**✓** АО «Кавминкурортресурсы»

**У** ЗАО «ВИСМА»

**ООО** «Нарзан-гидроресурсы»

1 лицензия

1 лицензия

2 лицензии

0

предложение о досрочном прекращении лицензий



**Проверки недропользователей Ессентукского** и **Нагутского месторождений** 



март



апрель









## Оказание государственных услуг



#### Положительные заключения:



Газопровод «Южный поток» в Российском секторе



Морской порт в посёлке Сабетта на полуострове Ямал



Судостроительный комплекс «Звезда»



Мост через Керченский пролив



«Черная дыра», «Белое море», «Игумново»



Создание национальных парков «Хибины» и «Ленские столбы»



«Северный поток - 2»



Государственная экологическая экспертиза федерального уровня

> разрешений на выбросы

разрешений на сбросы

**ЛИМИТОВ** на размещение отходов





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

Государственный кадастр отходов







#### Единая система учёта отходов. Задачи - 2018



контроль





















Государственный кадастр недвижимости

лицензий



#### Реформа экологического надзора - 2017



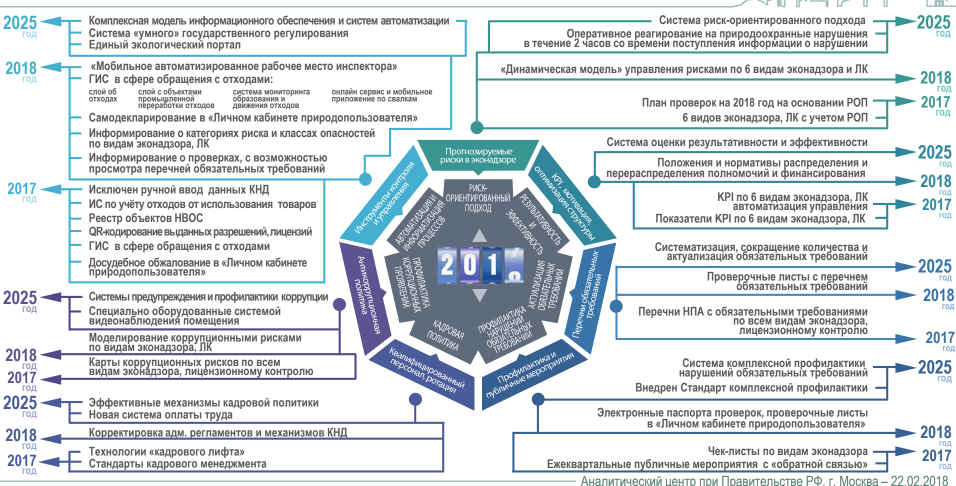


# Планирование проверок на 2018 год





#### Реформа экологического надзора до 2025 года



#### Экологический надзор

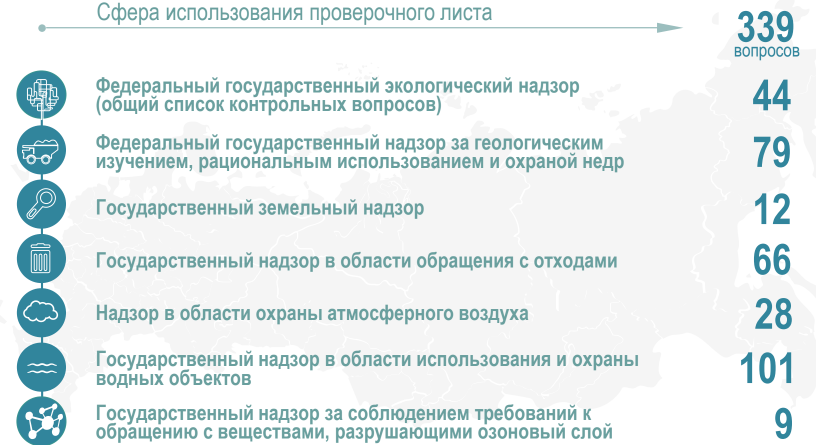




#### Охрана атмосферного воздуха. Охрана водных объектов - 2017







#### Совершенствование нормативных правовых актов





#### ПРОБЛЕМЫ

Отмена постановлений об административных правонарушениях, вынесенных Росприроднадзором, в связи со сроком давности привлечения



#### ПРИЧИНА

КоАП РФ предусматривал срок давности привлечения к административной ответственности за нарушения по главе 7 КоАП РФ 2 месяца



#### РЕШЕНИЯ

Внесение изменений ст. 4.5 КоАП РФ – срок давности привлечения по ст.7.3 до 1 года (письма РПН от 13.10.2017 № ВС-02-01-28/22628) закон принят: ФЗ-414 от 20.12.2017





# 3 группы показателей

Группа «А»



Изменение уровня безопасности окружающей среды

**Кол-во** 1 шт.

Группа «Б»



Снижение вреда окружающей среде с учетом трудовых, материальных и финансовых ресурсов и издержек

**Кол-во** 1 шт

Группа «В»



Улучшение качества окружающей среды

Кол-во 398 шт.

Всего 400 показателей – вручную в ПТК «Госконтроль» вводятся 50 показателей, остальные формируются в автоматическом режиме







Природопользователь







#### ЕДИНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОРТАЛ

- Сведения о деятельности предприятия
- Оценка категории риска
- Формирование персонального чек-листа



- Выездная проверка
- Быстрый доступ к сведениям и документам





- Чек-лист
- Обосновывающие документы



#### Преимущества ЛК

Автоматическая актуализация чек-листа

Оперативная подача данных



Самоконтроль

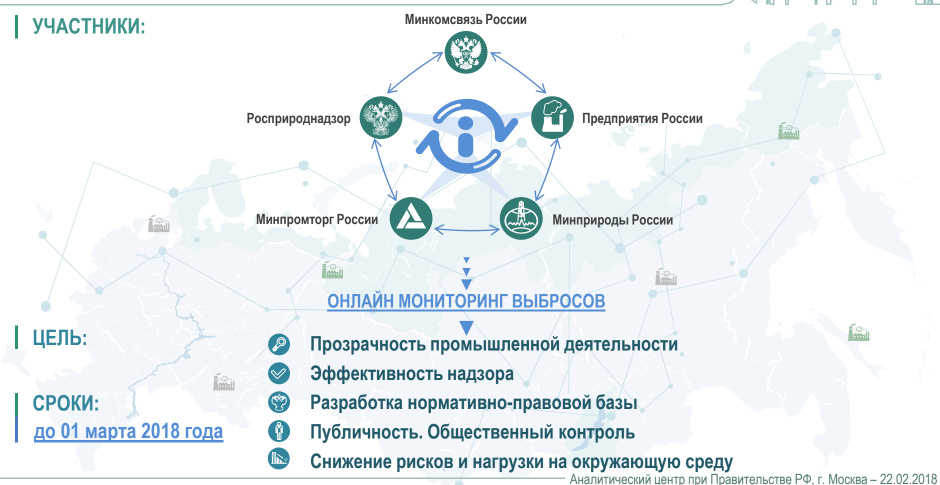
Оперативный запрос и получение обосновывающих документов

Оперативная работа в онлайн-режиме

Регистрация несоответствий и привязка к чек-листу



## «Пилотный» проект





#### Публичная декларация



Я

#### Надзорная деятельность

#### Инфраструктура Росприроднадзора

- Планирование надзорных мероприятий Отмена плановых проверок по лицензионному контролю
- 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

- Территориальное развитие Развитие Балтийско-Арктического морского управления
- Усиление юридического, финансового и кадрового сопровождения Централизация управленческого персонала по окружному принципу



- Региональная интеграция с природопользователями Создание сервиса онлайн консультирования
- Раскрытие информации о деятельности Размещение необходимых наборов открытых данных
- Совершенствование государственного экологического надзора, в том числе, на особо охраняемых природных территориях, территориях особо внимания (Байкальская природная территория, Арктическая зона России, особо охраняемый эколого-курортный регион Российской Федерации – Кавказские Минеральные Воды, Волжский бассейн), на континентальном шельфе, во внутренних морских водах, в территориальном море Российской Федерации
- 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

#### Информационная открытость

#### Территории особого внимания

#### Разрешительная деятельность





#### Экологический надзор. Векторы развития



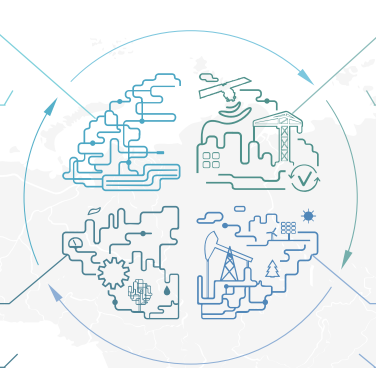
интернет вещей

ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ

BIGDATAMINING EVIDENCE-BASED POLICY

ПРОФИЛАКТИКА НАРУШЕНИЙ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ

МАРМ ИНСПЕКТОРА



АНАЛИЗ БОЛЬШИХ ДПННЫХ

СИСТЕМА ИНДИКАТОРОВ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА СБОРА И АНАЛИЗА ДАННЫХ

дистанционный контроль