



Перспективы развития информационной системы РВПЗ



Оперативный анализ выбросов в атмосферный воздух





Детализация показателей системы РВПЗ





Сводная панель системы РВПЗ



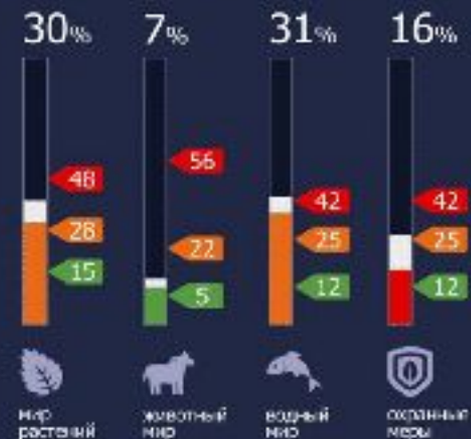
Элемент	Уровень	Тренд	График	Индикатор
Кад.	98 ⁴⁵ / 16 ^{л.}	↑	График	98%
Хром	121 ⁷¹ / 19 ^{л.}	↑	График	79%
Хлор	110 ⁴⁹ / 7 ^{л.}	↑	График	52%
Ртуть	82 ³⁵ / 28 ^{л.}	↑	График	53%
Цинк	98 ⁴⁵ / 16 ^{л.}	↑	График	98%
Никель	121 ⁷¹ / 19 ^{л.}	↑	График	79%
ДДТ	110 ⁴⁹ / 7 ^{л.}	↑	График	52%
Бензол	82 ³⁵ / 28 ^{л.}	↑	График	53%
Таллул	98 ⁴⁵ / 16 ^{л.}	↑	График	98%
Силицил	121 ⁷¹ / 19 ^{л.}	↑	График	79%
Винил	110 ⁴⁹ / 7 ^{л.}	↑	График	52%
Этилен	82 ³⁵ / 28 ^{л.}	↑	График	53%
Пиндан	98 ⁴⁵ / 16 ^{л.}	↑	График	98%
Иприсс	121 ⁷¹ / 19 ^{л.}	↑	График	79%
Асбест	110 ⁴⁹ / 7 ^{л.}	↑	График	52%
Сера	82 ³⁵ / 28 ^{л.}	↑	График	53%



Детализация показателей системы РВПЗ



Влияние на экологию (от общего показателя внутреннего фактора)

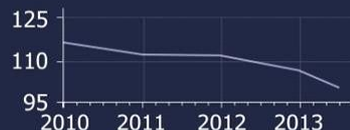




Детализация показателей системы РВПЗ

КАРТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО БАЛАНСА ОБЛАСТЕЙ

! Отклонений от нормы в год: **98 случаев**



Весь Казахстан

(••) 2098/2183

🌲 8,8%

🕒 75,4%

! 43

Отклонения

Охот.угодий

Лесистость

Субъектов
онлайн

Хорошо

Норма

Внимание

Плохо

Нет данных

