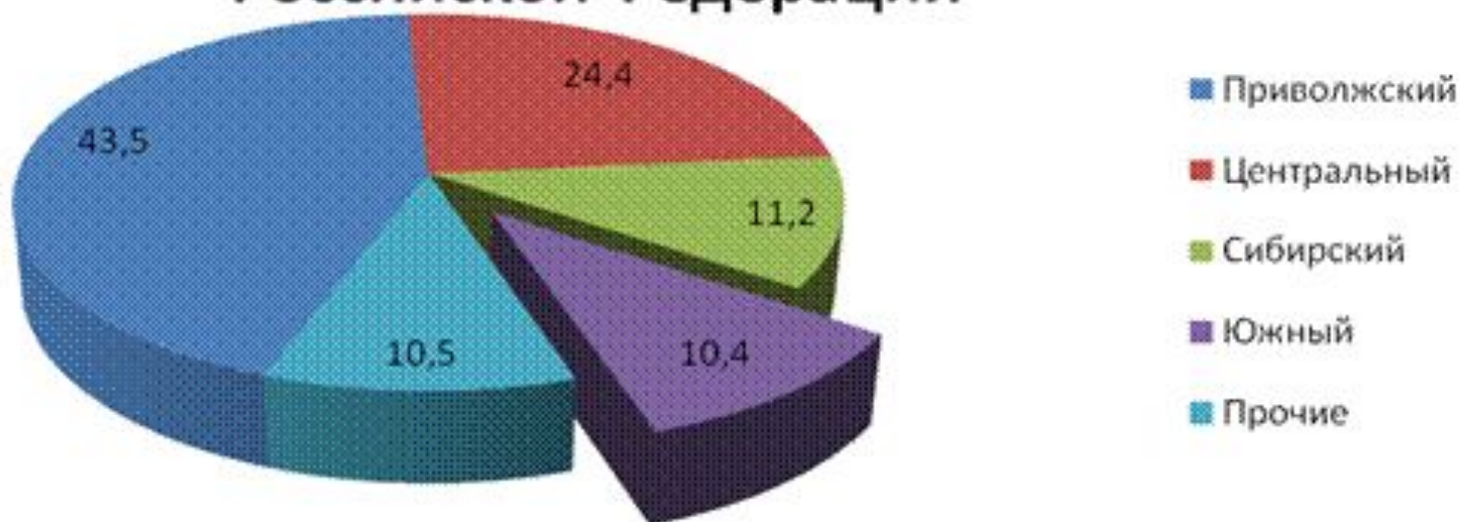


ХИМ. ситуация
приволжского
федерального округа

Доля федеральных округов в общем объеме производства химического комплекса Российской Федерации



Химическая ситуация

- Химическая ситуация в Приволжском федеральном округе остается довольно напряженной. По словам начальника департамента Росприроднадзора по Приволжскому федеральному округу наблюдался небольшой рост объемов выбросов вредных веществ в атмосферный воздух(на 0,6% по сравнению с 2012 годом)

Информация
2014 года



Загрязнение водоёмов

- Другая экологическая проблема округа - загрязнение водных объектов вследствие сброса в них неочищенных или недостаточно очищенных от загрязнений стоков. В целом водоотведение в ПФО за последний год сократилось на 3,6%. Доля недостаточно очищенных сточных вод, поступивших в поверхностные водные объекты, составила 34% (2,48 млрд. куб.м), без очистки сброшено – 5% (368,04 млн. куб.м).



Определение

- **Водоотведение** – это удаление сточных вод за пределы городов, населенных пунктов, предприятий и других мест использования отводом вод в водоемы, подземные горизонты, в бессточные впадины и на очистные сооружения



Свалки

- Не менее актуальной для Приволжского федерального округа по-прежнему является проблема размещения и утилизации отходов, отсутствия предприятий по их сортировке и переработке, недостаточного количества объектов размещения отходов. Однако цель деятельности специалистов Росприроднадзора – не только добиться ликвидации выявленных свалок, но и разработать устойчивый механизм, позволяющий разрешить проблему несанкционированного размещения отходов.



- Спасибо за внимание!!!