

# Экологическое состояние Брянской области



# История

- В результате аварии на Чернобыльской АЭС 26 апреля 1986 года часть территории Брянской области была загрязнена долгоживущими радионуклидами (главным образом Климовский, Клинцовский, Красногорский, Суражский и Новозыбковский районы).

- 2007 год: внимание общественности привлёк склад химического оружия общим весом в 7500 тонн
- В начале 2009 года в Почепе началось строительство объекта по уничтожению химического оружия.
- В середине 2009 года Брянская область попала в десятку самых загрязнённых регионов страны, по причине высокой концентрации мусора, и загрязнению рек, которое в разы превышает средний показатель по всей стране.

# Факты

- Самым воздухозагрязняющим объектом в Брянской области является цементный завод «Мальцовский портландцемент» в городе Фокино.
- Крупнейшими источниками сброса загрязненных сточных вод в поверхностные водные объекты стали «Брянский городской водоканал» (Брянск), и «Мальцовское карьероуправление» (Дятьково)
- В Почепе хранится 1/5 доля отходов химического оружия в РФ.

# Вывод

Можно сказать, что экологическое состояние Брянской области находится в очень неблагоприятной обстановке.

Расточительство лесов, радиационное загрязнение, загрязнение вод и почв сводит оценку окружающей среды к очень низкому уровню.

Выполнил: Кокотов  
Евгений  
группа БР-ДЛП

802

Рассвет в Брянском  
лесу



# О хорошем

- В декабре 2010 года губернатор вместе с главой Брянской области обсудили вопросы строительства под Брянском нового мусоросортировочного комплекса.
- С начала 2011 года предприятие по уничтожения химического оружия под Почепом заработало в полную силу

# Источники

Регион 32

<http://news.region32.ru/?id=78>

Федеральный портал

<http://protown.ru/russia/obl/articles/2740.html>

Государственная телерадиокомпания

«Брянск»

<http://www.br-tvr.ru/>