

Projet sur le thème de l'Environnement dans la région de Lipetsk a
préparé Bekaluk Alexandre





En se concentrant sur les données de 2010, envisager l'écologie dans la région de Lipetsk

Avec les entreprises industrielles de la région de Lipetsk, 248300 tonnes d'oxyde de carbone ont été libérées dans l'atmosphère, 55500 tonnes d'hydrocarbures et de composés organiques volatils, 25400 tonnes de particules solides en suspension, 18800 tonnes d'oxyde d'azote, 17800 tonnes de dioxyde de soufre.





L'air atmosphérique de la région de Lipetsk est le plus pollué par des sources stationnaires telles que la JSC novolipetsky metallurgic moissonneuse-batteuse»



En 2010, le volume des polluants émis dans l'atmosphère de la région de Lipetsk par les véhicules était de 154000 à 210000 tonnes. Il est de 15000-16000 tonnes de plus que l'année précédente 2009. Les gaz d'échappement des voitures sont devenus plus polluants dans l'air



Au cours de ces 9 années, je pense que la situation ne s'est pas améliorée, mais s'est aggravée. Mais tout est en notre pouvoir



Je vous remercie de votre attention!

