

Харьковская пыль, помимо своего специфического вреда, отличается еще и темъ, что составъ ея, главнымъ образомъ, состоитъ изъ обратившихся въ порошокъ гниющихъ нечистотъ, масса которыхъ, благодаря нашему санитарному состоянію, находится на открытомъ воздухѣ и въ центральныхъ мѣстахъ нашего города. Изслѣдованія и наблюденія врачей приводятъ къ несомнѣнному заключенію, что всякая пыль, а тѣмъ болѣе подобная харьковской, проникая въ дыхательные органы и садясь на легкіе, производить цѣлый рядъ осложненій, которые даже и на здоровыхъ людяхъ отзываются крайне неблагопріятно. Большинство ухудшеній въ состояніи легочныхъ болѣзней происходитъ въ Харьковѣ отъ пыли. Количество умирающихъ отъ чахотки въ Харьковѣ значительное. Фактъ этотъ при здоровомъ климатѣ Харькова кажется нѣсколько не понятнымъ. Въ 1878 году умерло въ городѣ Харьковѣ, какъ значится по метрическимъ книгамъ, —4,064 чел., изъ нихъ отъ чахотки—431 чел.; въ въ 1879 г.—3,669 чел., изъ нихъ отъ чахотки—349 чел., и въ 1880 г.—3,815, изъ нихъ отъ чахотки—338 чел., —итого отъ чахотки умерло около 11% всѣхъ умершихъ. На сколько значительны эти цифры, можно видѣть изъ сопоставленія ихъ съ смертностью за тотъ же періодъ отъ дифтерита, имѣвшаго уже характеръ совершенной эпидеміи, въ особенности въ 1879 году. Въ 1878 году отъ дифтерита умерло 198 чел., въ 1879—401, въ 1880 г.—258. Голые цифры эти должны, наконецъ, убѣдить въ насущной необходимости для здоровья гражданъ ввести поливку улицъ. Слѣдуетъ замѣтить еще и то, что подметаніе улицъ даже и съ разсвѣтомъ насыщаетъ воздухъ тѣми элементами, вредное дѣйствіе которыхъ такъ гибельно для здоровья.