

КОНТРОЛЬНЕ ТЕСТУВАННЯ ДО РОЗДІЛУ 1

1. У яких законодавчих актах України визначені організаційні та правові засади в галузі охорони атмосферного повітря?

1. В Законі України «Про охорону атмосферного повітря»;
2. В Повітряному кодексі України;
3. Усіх перелічених (1 + 2).

2. Згідно з законодавством з охорони атмосферного повітря в Україні встановлюються такі нормативи:

1. Нормативи граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин та нормативи граничнодопустимого впливу фізичних та біологічних факторів стаціонарних джерел;
2. Нормативи вмісту забруднюючих речовин у відпрацьованих газах та впливу фізичних факторів пересувних джерел, та технологічні нормативи допустимого викиду забруднюючих речовин;
3. Усі перелічені (1 + 2).

3. Яким органом влади встановлюється Порядок розроблення та затвердження нормативів у галузі охорони атмосферного повітря?

1. Кабінетом Міністрів України;
2. Міністерством охорони здоров'я України;
3. Міністерством екології та природних ресурсів України.

4. Згідно з законом України «Про охорону атмосферного повітря» для діючих і тих, що проектується, окремих типів обладнання і споруд встановлюються:

1. Норматив граничнодопустимого викиду забруднюючої речовини стаціонарного джерела;
2. Технологічні нормативи допустимих викидів забруднюючих речовин або їх суміші, які визначаються у місці їх виходу з устаткування;
3. Усі перелічені (1 + 2).

5. Джерело викиду забруднюючих речовин в атмосферу, від якого надходження речовин здійснюється через отвір, зафіксований у вигляді крапки в системі координат – це джерело викиду:

1. Точкове;
2. Лінійне;
3. Площадне.

6. Граничнодопустимий викид забруднюючої речовини або суміші цих речовин, який визначається у місці його виходу з устаткування – це

1. Норматив якості атмосферного повітря;
2. Технологічний норматив допустимого викиду забруднюючої речовини;
3. Норматив граничнодопустимого викиду забруднюючої речовини стаціонарного джерела.

7. За яких умов можуть здійснюватися викиди забруднюючих речовин від стаціонарних джерел згідно повітряно-охоронного законодавства України?

1. Проведення інвентаризації викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел підприємства та затвердження звіту інвентаризації встановленому законодавством порядку;
2. Отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин від стаціонарних джерел, який видається територіальним органом спеціально уповноваженого центрального органу виконавчої влади з питань екології та природних ресурсів за погодженням із територіальним органом спеціально уповноваженого центрального органу виконавчої влади з питань охорони здоров'я;

3. Отримання лімітів на викиди забруднюючих речовин стаціонарними джерелами.

8. Джерело викиду забруднюючих речовин в атмосферу, від якого надходження речовин здійснюється через отвір, зафіксований у вигляді лінії, і має початок і кінець у системі координат – це джерело викиду

1. Лінійне;
2. Точкове;
3. Площадне.

9. Викид, який надходить в атмосферу у вигляді ненаправлених потоків газопилової суміші від джерел забруднення не оснащених спеціальними спорудами для відведення газів газоходами, трубами та іншими спорудами – це

1. Неорганізований викид;
2. Організований викид;
3. Викид від транспортних засобів.

10. Під холодним типом джерела газоповітряної суміші розуміють:

1. Викиди, що прохолоджуються, і мають негативну температуру на виході з джерела;
2. Джерела, температура викидів з яких дорівнює температурі навколишнього повітря, у який вони надходять;
3. Викиди, що надходять з холодильного обладнання.