



악취방지법 시행규칙

[시행 2023. 9. 29.] [환경부령 제1055호, 2023. 9. 27., 일부개정]

환경부 (대기관리과) 044-201-6907

제1조(목적) 이 규칙은 「악취방지법」 및 같은 법 시행령에서 위임된 사항과 그 시행에 필요한 사항을 규정함을 목적으로 한다.

[전문개정 2011. 2. 1.]

제2조(지정악취물질) 「악취방지법」(이하 “법”이라 한다) 제2조제2호에 따른 지정악취물질은 별표 1과 같다.

[전문개정 2011. 2. 1.]

제3조(악취배출시설) 법 제2조제3호에 따른 악취배출시설은 별표 2와 같다.

[전문개정 2011. 2. 1.]

제4조(악취실태조사) ① 특별시장·광역시장·특별자치시장·도지사(그 관할구역 중 인구 50만 이상의 시는 제외한다. 이하 같다)·특별자치도지사(이하 “시·도지사”라 한다) 또는 인구 50만 이상의 시의 장(이하 “대도시의 장”이라 한다)은 법 제4조제1항에 따라 악취발생 실태를 조사하기 위하여 조사기관, 조사주기, 조사지점, 조사항목, 조사방법 등을 포함한 계획(이하 “악취실태조사계획”이라 한다)을 수립하여야 한다. <개정 2012. 10. 18.>

② 제1항에 따른 조사지점은 악취관리지역 및 악취관리지역의 인근 지역 중 그 지역의 악취를 대표할 수 있는 지점으로 하며, 조사항목은 해당 지역에서 발생하는 지정악취물질을 포함하여야 한다. <개정 2019. 6. 13.>

③ 시·도지사 또는 대도시의 장은 악취실태조사계획에 따라 실시한 악취실태조사 결과를 다음 해 1월 31일까지 환경부장관에게 보고해야 한다. <개정 2021. 12. 31.>

④ 제1항부터 제3항까지에서 규정한 사항 외에 악취실태조사계획의 수립 및 악취실태조사의 실시에 필요한 사항은 환경부장관이 정하여 고시한다. <신설 2019. 6. 13.>

[전문개정 2011. 2. 1.]

제5조(악취민원 및 조치 결과 보고) 시·도지사 또는 대도시의 장은 법 제4조제2항에 따라 악취로 인하여 발생한 민원 및 그 조치 결과를 별지 제1호서식에 따라 다음 해 1월 31일까지 환경부장관에게 보고하여야 한다.

[전문개정 2011. 2. 1.]

제5조의2(악취관리지역의 지정기준) 법 제6조제1항제2호나목에서 “환경부령으로 정하는 지역”이란 다음 각 호의 지역을 말한다. <개정 2017. 5. 17.>

1. 「국토의 계획 및 이용에 관한 법률 시행령」 제30조제3호가목에 따른 전용공업지역
2. 「국토의 계획 및 이용에 관한 법률 시행령」 제30조제3호나목에 따른 일반공업지역(「자유무역지역의 지정 및 운영에 관한 법률」 제4조에 따른 자유무역지역으로 한정한다)

[전문개정 2011. 2. 1.]

제6조(이해관계인의 의견 수렴) ① 시·도지사 또는 대도시의 장은 법 제6조제4항에 따른 악취관리지역의 지정(해제 또는 변경을 포함한다. 이하 이 조에서 같다)에 대하여 이해관계인의 의견을 들으려면 다음 각 호의 사항을 2개 이상의 일간신문에 각각 1회 이상 공고하고, 해당 특별시·광역시·특별자치시·도(그 관할구역 중 인구 50만 이상의 시는 제외한다. 이하 같다)·특별자치도(이하 “시·도”라 한다) 또는 인구 50만 이상의 시(이하 “대도시”라 한다)의 인터넷 홈페이지에 게시해야 하며, 공고한 날부터 14일 이상 일반인이 그 내용을 열람할 수 있도록 해야 한다. <개정 2012. 10. 18., 2021. 12. 31.>

1. 지정 목적

2. 지정대상 지역의 위치 및 면적
3. 지정대상 지역 및 그 인근 지역의 악취 현황
4. 지정대상 지역의 악취배출시설 관리계획
5. 열람 장소

② 악취관리지역 지정에 대하여 의견이 있는 자는 제1항에 따른 열람기간에 시·도지사 또는 대도시의 장에게 그 의견을 서면이나 전자문서로 제출하여야 한다.

③ 시·도지사 또는 대도시의 장은 제2항에 따라 제출된 이해관계인의 의견을 반영할 것인지를 검토하여 그 결과를 해당 의견을 제출한 자에게 통보하여야 한다.

[전문개정 2011. 2. 1.]

제7조 삭제 <2007. 7. 4.>

제8조(배출허용기준) ① 법 제7조제1항에 따른 악취의 배출허용기준과 법 제7조제2항에 따른 악취의 엄격한 배출허용기준의 설정 범위는 별표 3과 같다.

② 시·도지사 또는 대도시의 장은 법 제7조제3항에 따라 엄격한 배출허용기준에 대한 이해관계인의 의견을 들으려면 다음 각 호의 사항을 2개 이상의 일간신문에 각각 1회 이상 공고하고, 해당 시·도 또는 대도시의 인터넷 홈페이지에 게시하여야 하며, 공고한 날부터 14일 이상 일반인이 그 내용을 열람할 수 있도록 해야 한다.<개정 2021. 12. 31.>

1. 엄격한 배출허용기준 설정 목적
2. 엄격한 배출허용기준 적용대상 시설 및 그 인근 지역의 악취 현황
3. 엄격한 배출허용기준
4. 열람 장소

③ 엄격한 배출허용기준에 대한 이해관계인의 의견 제출 및 검토 결과의 통보에 관하여는 제6조제2항 및 제3항을 준용한다.

[전문개정 2011. 2. 1.]

제9조(악취배출시설의 설치·운영 신고) ① 법 제8조제1항 전단, 제8조제5항 본문 또는 제8조의2제2항 전단에 따라 악취배출시설의 설치신고 또는 운영신고를 하려는 자는 별지 제2호서식의 악취배출시설 설치·운영신고서(전자문서로 된 신고서를 포함한다)에 다음 각 호의 서류(전자문서를 포함한다)를 첨부하여 특별자치시장, 특별자치도지사, 대도시의 장 또는 시장(대도시의 장은 제외한다. 이하 같다)·군수·구청장(자치구의 구청장을 말한다. 이하 같다)에게 제출하여야 한다. <개정 2012. 10. 18., 2014. 4. 11., 2016. 12. 30., 2023. 9. 27.>

1. 사업장 배치도 1부
2. 악취배출시설의 설치명세서 및 공정도(工程圖) 1부
3. 악취물질의 종류, 농도 및 발생량을 예측한 명세서 1부
4. 악취방지계획서 1부
5. 악취방지시설의 연간 유지·관리계획서 1부

② 제1항에도 불구하고 악취배출시설에 대하여 「대기환경보전법」 제23조에 따른 대기오염물질배출시설 설치 허가신청 또는 신고를 하거나 같은 법 제44조에 따른 휘발성유기화합물 배출시설 설치신고를 한 경우에는 그 허가신청서 또는 신고서의 제출로 제1항에 따른 신고서 제출을 갈음할 수 있다. 이 경우 허가신청서 또는 신고서를 받은 시·도지사는 허가를 하거나 신고를 수리하였을 때에는 관할 대도시의 장 또는 시장·군수·구청장에게 이를 통보하여야 한다.

③ 특별자치시장, 특별자치도지사, 대도시의 장 또는 시장·군수·구청장은 제1항에 따른 신고를 수리하거나 제2항에 따른 통보를 받았을 때에는 별지 제3호서식의 악취배출시설 설치·운영신고 확인증을 발급하여야 한다.<개정 2012. 10. 18., 2014. 4. 11.>

[전문개정 2011. 2. 1.]

제10조(악취배출시설의 변경신고) ① 법 제8조제1항 후단이나 제8조의2제2항 후단에 따라 악취배출시설의 변경신고를 하여야 하는 경우는 다음 각 호와 같다. <개정 2019. 6. 13.>

1. 악취배출시설의 악취방지계획서 또는 악취방지시설을 변경하는 경우(제5호에 해당하여 변경하는 경우는 제외한다)
2. 악취배출시설을 폐쇄하거나, 별표 2 제2호에 따른 시설 규모의 기준에서 정하는 공정을 추가하거나 폐쇄하는 경우
3. 사업장의 명칭 또는 대표자를 변경하는 경우
4. 악취배출시설 또는 악취방지시설을 임대하는 경우
5. 악취배출시설에서 사용하는 원료를 변경하는 경우

② 제1항에 따라 변경신고를 하려는 자는 변경 전에 별지 제4호서식의 악취배출시설 변경신고서(전자문서로 된 신고서를 포함한다)에 다음 각 호의 서류(전자문서를 포함한다)를 첨부하여 특별자치시장, 특별자치도지사, 대도시의 장 또는 시장·군수·구청장에게 제출하여야 한다. 다만, 악취배출시설을 폐쇄하거나 사업장의 명칭 또는 대표자를 변경하는 경우에는 제1호부터 제3호까지의 서류는 제출하지 아니한다. <개정 2012. 10. 18., 2014. 4. 11., 2016. 12. 30.>

1. 악취배출시설 또는 악취방지시설의 변경명세서 1부
2. 악취물질의 종류, 농도 및 발생량을 예측한 명세서 1부
3. 악취방지계획서 1부
4. 악취배출시설 설치·운영신고 확인증

③ 특별자치시장, 특별자치도지사, 대도시의 장 또는 시장·군수·구청장은 제2항에 따른 변경신고를 수리하였을 때에는 악취배출시설 설치·운영신고 확인증에 변경사항을 적은 후 이를 신고인에게 발급하여야 한다. <개정 2012. 10. 18., 2014. 4. 11.>

[전문개정 2011. 2. 1.]

제11조(악취방지계획) ① 법 제8조제2항·제5항 또는 제8조의2제3항에 따른 악취방지계획에 포함하여야 하는 사항은 별표 4와 같다.

② 법 제8조제2항 단서에서 “환경부령으로 정하는 바에 따라 악취가 항상 제7조에 따른 배출허용기준 이하로 배출됨을 증명하는 자료”란 다음 각 호의 자료를 말한다.

1. 악취배출시설의 기능·공정·사용원료(부원료를 포함한다)의 특성에 관한 설명자료
2. 악취배출시설에서 배출되는 악취가 항상 배출허용기준 이하로 배출된다는 것을 증명하는 법 제18조에 따른 악취 검사기관의 시험분석자료
3. 제2호의 시험분석자료를 보완할 수 있는 객관적인 문헌이나 자료

[전문개정 2011. 2. 1.]

제11조의2(악취공공처리시설의 설치·운영) ① 국가, 지방자치단체 및 「한국환경공단법」에 따른 한국환경공단(이하 “한국환경공단”이라 한다)은 법 제8조의3제1항에 따른 악취공공처리시설을 설치·운영하려는 경우 그 사실을 관할 특별자치시장, 특별자치도지사, 대도시의 장 또는 시장·군수·구청장에게 통보(특별자치시장, 특별자치도지사, 대도시의 장 또는 시장·군수·구청장이 악취공공처리시설을 설치·운영하려는 경우는 제외한다)하여야 한다.

② 제1항에 따른 통보를 받은 지방자치단체의 장은 그 통보를 한 기관의 장에게 다음 각 호의 서류의 제출을 요청할 수 있다.

1. 악취공공처리시설의 위치도(축척 2만5천분의 1의 지형도를 말한다)
 2. 악취공공처리시설의 도면 및 다음 각 목의 사항을 모두 포함하는 악취공공처리시설의 설치명세서
- 가. 악취공공처리시설의 종류 및 규모

- 나. 악취공공처리시설의 악취물질 처리능력
- 다. 악취공공처리시설의 악취물질 처리방법

3. 사업장별 악취배출시설의 설치명세서 및 악취의 배출량 예측서
4. 사업장별 원료사용량과 제품생산량 및 공정도
5. 개별 사업장에서 악취공공처리시설에 이르는 연결관의 설치도면 및 설치명세서
6. 악취공공처리시설의 운영에 관한 규약

③ 국가, 지방자치단체 및 한국환경공단은 악취공공처리시설의 설치·운영 내용 중 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 사항을 변경하려는 경우에는 변경 내용을 관할 특별자치시장, 특별자치도지사, 대도시의 장 또는 시장·군수·구청장에게 통보(특별자치시장, 특별자치도지사, 대도시의 장 또는 시장·군수·구청장이 악취공공처리시설의 설치·운영 내용을 변경하려는 경우는 제외한다)하여야 한다. 이 경우 통보를 받은 지방자치단체의 장은 통보를 한 기관의 장에게 변경 내용을 증명하는 서류의 제출을 요청할 수 있다.

1. 악취공공처리시설의 위치
2. 악취공공처리시설의 종류 또는 규모
3. 악취공공처리시설의 악취물질 처리능력 및 처리방법
4. 각 사업장에서 악취공공처리시설에 이르는 연결관
5. 악취공공처리시설의 운영에 관한 규약

[본조신설 2014. 4. 11.]

[중전 제11조의2는 제11조의3으로 이동 <2014. 4. 11.>]

제11조의3(공동 방지시설의 설치·운영) ① 법 제8조의3제3항에 따른 공동 악취방지시설(이하 "공동 방지시설"이라 한다)을 설치·운영하려는 경우에는 같은 조 제2항에 따른 공동 악취방지시설 운영기구(이하 "공동 방지시설 운영기구"라 한다)의 대표자가 다음 각 호의 서류를 특별자치시장, 특별자치도지사, 대도시의 장 또는 시장·군수·구청장에게 제출하여야 한다. <개정 2012. 10. 18., 2014. 4. 11., 2019. 12. 20.>

1. 공동 방지시설의 위치도(축척 2만5천분의 1의 지형도를 말한다)
2. 공동 방지시설의 도면 및 다음 각 목의 사항을 모두 포함하는 공동 방지시설의 설치명세서
 - 가. 공동 방지시설의 종류 및 규모
 - 나. 공동 방지시설의 악취물질 처리능력
 - 다. 공동 방지시설의 악취물질 처리방법
3. 사업장별 악취배출시설의 설치명세서 및 악취의 배출량 예측서
4. 사업장별 원료사용량과 제품생산량 및 공정도
5. 사업장에서 공동 방지시설에 이르는 연결관의 설치도면 및 명세서
6. 다음 각 목의 사항을 모두 포함하는 공동 방지시설의 운영에 관한 규약
 - 가. 악취배출농도 및 배출량 등에 따른 사업장별 공동 방지시설의 설치비용·운영경비·각종 충당금 등의 분담에 관한 사항
 - 나. 배출허용기준 초과 등에 따른 사업장별 과태료·과징금·벌금의 분담에 관한 사항
7. 공동 방지시설 설치를 위한 재원마련 계획서

② 공동 방지시설 운영기구의 대표자는 공동 방지시설의 설치 내용 중 다음 각 호의 어느 하나의 사항을 변경하려는 경우에는 변경 내용을 증명하는 서류를 특별자치시장, 특별자치도지사, 대도시의 장 또는 시장·군수·구청장에게 제출하여야 한다. <개정 2012. 10. 18., 2014. 4. 11.>

1. 공동 방지시설의 위치
2. 공동 방지시설의 종류 또는 규모
3. 공동 방지시설의 악취물질 처리능력 및 처리방법
4. 각 사업장에서 공동 방지시설에 이르는 연결관

5. 공동 방지시설의 운영에 관한 규약

6. 공동 방지시설 설치에 소요되는 비용

③ 신고대상시설을 운영하는 자는 공동 방지시설 운영기구의 대표자에게 법과 「악취방지법 시행령」(이하 “영”이라 한다) 및 이 규칙에 따른 행위를 대행하게 할 수 있다.

[본조신설 2011. 2. 1.]

[제11조의2에서 이동 <2014. 4. 11.>]

제11조의4(이행계획·개선계획서의 제출 등) ① 법 제10조제2항에 따른 개선명령을 이행하기 위한 계획, 법 제14조제3항에 따른 조치명령을 이행하기 위한 계획(이하 “이행계획”이라 한다) 또는 영 제4조제1항에 따른 개선계획서를 제출하려는 자는 별지 제4호의2서식에 별표 4에 따른 사항이 포함된 세부 개선계획을 첨부하여 특별자치시장, 특별자치도지사, 대도시의 장 또는 시장·군수·구청장에게 제출해야 한다.

② 이행계획은 개선명령 또는 조치명령을 받은 날부터 15일 이내에 제출하되, 해당 명령을 한 지방자치단체의 장은 악취배출시설의 종류 및 규모 등을 고려하여 제출기간의 연장이 필요하다고 인정하는 경우에는 이행계획을 제출하려는 자의 신청을 받아 그 기간을 연장할 수 있다.

[전문개정 2023. 9. 27.]

제11조의5(개선명령 등의 이행통지) 영 제7조제1항에 따라 조치사항의 이행 결과를 통지하려는 자는 별지 제4호의3서식의 이행결과 통지서를 작성하여 시·도지사, 대도시의 장 또는 시장·군수·구청장에게 제출해야 한다.

[본조신설 2019. 6. 13.]

제12조(과징금의 금액 등) ① 법 제12조제1항에 따른 과징금은 별표 9의 행정처분기준에 따른 조업정지일수(과징금 부과처분일부터 계산한다)에 1일당 부과금액 100만원을 곱하여 계산하되, 1억원을 초과하는 경우에는 1억원으로 한다. <개정 2014. 9. 22.>

② 법 제12조제1항에 따른 과징금의 납부기한은 과징금 납부통지서 발급일부터 30일로 한다.

[전문개정 2011. 2. 1.]

제13조 삭제 <2011. 2. 1.>

제13조의2(기술진단) ① 법 제16조의2제1항에 따른 기술진단(이하 “기술진단”이라 한다)의 내용·방법은 별표 5와 같다.

② 법 제16조의2제3항에 따른 기술진단 대상시설의 범위는 별표 6과 같다.

③ 시·도지사, 대도시의 장 또는 시장·군수·구청장은 기술진단 결과를 받은 날부터 30일 이내에 법 제16조의2제2항에 따른 악취저감 등의 조치를 이행하기 위한 계획(이하 “악취저감조치이행계획”이라 한다)을 수립하여 유역환경청장(한강유역환경청장은 제외한다. 이하 같다), 지방환경청장 또는 수도권대기환경청장에게 통보해야 한다. 이 경우 시장·군수·구청장이 악취저감조치이행계획을 통보할 때에는 해당 시·군·구를 관할하는 시·도지사를 경유해야 한다.<개정 2023. 9. 27.>

④ 제3항에 따라 악취저감조치이행계획을 통보받은 유역환경청장, 지방환경청장 또는 수도권대기환경청장(제3항 후단에 따른 시·도지사를 포함한다)은 해당 이행계획에 대하여 한국환경공단에 기술적 자문을 요청할 수 있다.<신설 2023. 9. 27.>

⑤ 기술진단에 드는 비용은 기술진단 대상시설의 종류·규모 등을 고려하여 환경부장관이 정하여 고시한다.<개정 2023. 9. 27.>

[본조신설 2011. 2. 1.]

제13조의3(기술진단전문기관의 등록신청) ① 법 제16조의3제1항에 따라 기술진단전문기관으로 등록하려는 자는 별지 제4호의4서식의 기술진단전문기관 등록신청서에 영 별표 1에 따른 등록요건을 갖추었음을 증명하는 서류를 첨부하여 사무실 소재지를 관할하는 유역환경청장, 지방환경청장 또는 수도권대기환경청장에게 제출해야 한다. <개정

2020. 3. 3.>

② 제1항에 따라 신청을 받은 담당 공무원은 「전자정부법」 제36조제1항에 따른 행정정보의 공동이용을 통하여 법인 등기사항증명서(법인인 경우만 해당한다) 또는 사업자등록증명을 확인해야 한다. 다만, 신청인이 사업자등록증명의 확인에 동의하지 않는 경우에는 해당 서류를 첨부하도록 해야 한다.

③ 유역환경청장, 지방환경청장 또는 수도권대기환경청장은 신청인이 영 별표 1의 등록요건을 갖춘 경우에는 신청인에게 별지 제4호의5서식의 기술진단전문기관 등록증을 발급해야 한다.<개정 2020. 3. 3.>

[본조신설 2019. 6. 13.]

제13조의4(기술진단전문기관의 변경등록) ① 법 제16조의3제2항에서 “환경부령으로 정하는 중요한 사항”이란 다음 각 호의 사항을 말한다.

1. 명칭
 2. 대표자
 3. 사무실 또는 실험실 소재지
 4. 기술인력
 5. 영 별표 1 제1호나목2)에 따라 지정악취물질 실험실이 갖춰야 하는 장비·실험기기(악취농축장비는 제외한다)
- ② 법 제16조의3제1항에 따라 등록을 한 자(이하 “기술진단전문기관”이라 한다)가 같은 조 제2항에 따라 변경등록을 하는 경우에는 변경사유가 발생한 날부터 30일 이내에 별지 제4호의4서식의 기술진단전문기관 변경등록신청서에 기술진단전문기관 등록증과 변경내용을 증명하는 서류를 첨부하여 사무실 소재지(사무실 소재지를 변경하려는 경우에는 변경되는 사무실 소재지를 말한다)를 관할하는 유역환경청장, 지방환경청장 또는 수도권대기환경청장에게 제출해야 한다.<개정 2020. 3. 3.>

③ 제2항에 따라 변경등록 신청을 받은 유역환경청장, 지방환경청장 또는 수도권대기환경청장은 기술진단전문기관 등록증 뒤쪽에 변경사항을 적어 신청인에게 돌려주어야 한다.<개정 2020. 3. 3.>

[본조신설 2019. 6. 13.]

제13조의5(기술진단전문기관 등의 실적보고) 기술진단전문기관 및 한국환경공단은 영 제7조의2제2항제1호에 따라 별지 제4호의6서식의 기술진단 실적보고서를 작성하여 유역환경청장, 지방환경청장 또는 수도권대기환경청장에게 제출해야 한다. <개정 2020. 3. 3.>

[본조신설 2019. 6. 13.]

제14조(보고·자료제출 명령 등) ① 법 제17조제1항에 따른 보고·자료제출 명령, 시료 채취 및 검사는 다음 각 호의 경우에 할 수 있다. <개정 2019. 6. 13.>

1. 법에 따른 지정·신고 또는 확인 등의 업무를 수행하기 위하여 불가피한 경우
2. 법 제4조에 따라 악취실태조사를 하는 경우
3. 법 제7조에 따른 배출허용기준의 준수 여부를 확인하려는 경우
- 3의2. 법 제16조의2제2항에 따른 개선계획의 수립·시행 여부를 확인하려는 경우
4. 악취의 배출로 환경오염 피해가 발생하거나 발생할 우려가 있는 경우
5. 다른 기관의 정당한 요청이 있거나 민원이 제기된 경우

② 법 제17조제4항에 따른 시료자동채취장치(이하 이 조에서 “시료자동채취장치”라 한다)는 시료채취부, 제어부(制御部) 및 통신부 등으로 구성된 것을 말하며, 악취가 가장 높을 것으로 판단되는 부지경계선 및 배출구에 설치해야 한다. 이 경우 시료채취부의 시료주머니는 시료채취를 하기 전에 내부 공기가 대기 중의 공기로 1회 이상 교체되는 것이어야 한다.<신설 2019. 6. 13.>

③ 제2항에서 규정한 사항 외에 시료자동채취장치의 규격, 설치 및 채취에 관한 세부사항은 「환경분야 시험·검사 등에 관한 법률」 제6조제1항제4호의 악취 분야 환경오염공정시험기준에 따른다.<신설 2019. 6. 13.>

[전문개정 2011. 2. 1.]

[제목개정 2019. 6. 13.]

제15조(악취검사기관의 지정신청 등) ① 법 제18조제1항에 따라 악취검사기관으로 지정받으려는 자는 별표 7에 따른 검사시설·장비 및 기술인력을 갖추고, 별지 제5호서식의 악취검사기관 지정신청서(전자문서로 된 신청서를 포함한다)에 다음 각 호의 서류(전자문서를 포함한다)를 첨부하여 국립환경과학원장에게 제출하여야 한다. <개정 2016. 12. 30.>

1. 검사시설·장비의 보유 현황 및 이를 증명하는 서류 1부
2. 기술인력 보유 현황 및 이를 증명하는 서류 1부
- ② 제1항에 따른 신청서를 받은 국립환경과학원장은 「전자정부법」 제36조제1항에 따른 행정정보의 공동이용을 통하여 법인 등기사항 증명서(법인인 경우만 해당한다)를 확인하여야 한다.
- ③ 국립환경과학원장은 제1항에 따라 악취검사기관의 지정신청을 받은 경우 신청 내용이 별표 7의 기준에 적합할 때에는 별지 제6호서식의 악취검사기관 지정서를 발급하여야 한다.

[전문개정 2011. 2. 1.]

제16조(악취검사기관의 지정사항 변경보고) 악취검사기관으로 지정받은 자가 법 제18조제3항에 따라 지정받은 사항 중 다음 각 호의 사항을 변경하려는 경우에는 별지 제7호서식의 악취검사기관 지정사항 변경보고서(전자문서로 된 보고서를 포함한다)에 그 변경 내용을 증명하는 서류 1부와 악취검사기관 지정서를 첨부하여 국립환경과학원장에게 제출하여야 한다. <개정 2016. 12. 30.>

1. 상호
2. 사업장 소재지
3. 실험실 소재지

[전문개정 2011. 2. 1.]

제17조(악취검사기관의 준수사항) 법 제18조제5항에 따른 악취검사기관의 준수사항은 별표 8과 같다.

[전문개정 2011. 2. 1.]

제18조(검사수수료) ① 법 제18조제5항에 따른 검사수수료는 국립환경과학원장이 검사장비의 사용비용, 재료비 등을 고려하여 이를 정하여 고시한다.

- ② 국립환경과학원장은 검사수수료를 결정하려는 경우에는 미리 국립환경과학원의 인터넷 홈페이지에 20일(긴급한 사유가 있는 경우에는 10일)간 그 내용을 게시하여 이해관계인의 의견을 들어야 한다.
- ③ 국립환경과학원장은 검사수수료의 요율 또는 금액을 결정하였을 때에는 그 결정된 내용과 산정명세를 국립환경과학원의 인터넷 홈페이지를 통하여 공개하여야 한다.

[전문개정 2011. 2. 1.]

제19조(행정처분기준) 법 제11조·제13조·제16조의6 또는 제19조에 따른 행정처분기준은 별표 9과 같다. <개정 2019. 6. 13.>

[전문개정 2011. 2. 1.]

제19조의2(악취저감기술 지원 절차 등) ① 영 제8조의2제2항에 따라 악취 저감에 필요한 기술 지원(이하 “악취저감기술 지원”이라 한다)을 받으려는 자는 별지 제8호서식의 악취저감기술 지원 신청서(전자문서로 된 신청서를 포함한다)에 다음 각 호의 서류(전자문서를 포함한다)를 첨부하여 한국환경공단 이사장에게 제출하여야 한다. <개정 2014. 4. 11.>

1. 악취배출시설의 공정도
2. 악취물질 처리계통도
3. 「중소기업기본법」 제2조제1항에 따른 중소기업에 해당됨을 증명하는 자료(영 제8조의2제1항제1호에 해당되는 경우로 한정한다)

- ② 영 제8조의2제3항에 따른 악취저감기술 지원 계획에는 악취저감기술 지원 일시, 악취저감기술 지원 인력 및 준비 사항과 그 밖에 악취저감기술 지원에 필요한 사항이 포함되어야 한다.
- ③ 한국환경공단 이사장은 법 제21조제1항에 따른 악취저감기술 지원을 하였을 때에는 악취저감기술 지원을 신청한 사항에 대한 원인 분석, 개선 방안 등을 악취저감기술 지원을 신청한 자에게 통보하여야 한다.

[본조신설 2012. 10. 18.]

제20조(수수료) 법 제23조에 따른 수수료는 다음 각 호와 같다. 이 경우 관할 지방자치단체의 수입증지 또는 정보통신망을 이용한 전자화폐·전자결제 등의 방법으로 수수료를 낼 수 있다. <개정 2012. 10. 18.>

1. 법 제8조제1항 전단 및 제5항 본문에 따른 악취배출시설의 설치신고: 1만원(전자문서로 된 신고서를 제출하여 정보통신망을 이용한 전자화폐·전자결제 등의 방법으로 수수료를 낼 때에는 9천원)
2. 법 제8조의2제2항 전단에 따른 악취배출시설의 운영신고: 1만원(전자문서로 된 신고서를 제출하여 정보통신망을 이용한 전자화폐·전자결제 등의 방법으로 수수료를 낼 때에는 9천원)

[전문개정 2011. 2. 1.]

제21조(위임 및 위탁업무의 보고) ① 국립환경과학원장은 영 제9조제1항에 따라 위임받은 업무를 처리하였을 때에는 별표 10에 따라 그 내용을 환경부장관에게 보고하여야 한다. <개정 2012. 10. 18.>

- ② 한국환경공단 이사장은 영 제9조제4항에 따라 위탁받은 업무를 처리했을 때에는 매 반기의 실적을 매 반기 종료 후 15일 이내에 환경부장관에게 보고해야 한다. <개정 2012. 10. 18., 2021. 12. 31.>

[전문개정 2011. 2. 1.]

[제목개정 2012. 10. 18.]

제21조의2(규제의 재검토) ① 환경부장관은 다음 각 호의 사항에 대하여 다음 각 호의 기준일을 기준으로 3년마다(매 3년이 되는 해의 기준일과 같은 날 전까지를 말한다) 그 타당성을 검토하여 개선 등의 조치를 해야 한다. <개정 2021. 12. 31.>

1. 제5조의2에 따른 악취관리지역의 지정기준: 2014년 1월 1일
 2. 제9조제1항에 따른 악취배출시설의 설치·운영 신고 시 제출서류: 2014년 1월 1일
 3. 제10조제1항 및 제2항에 따른 악취배출시설의 변경신고 대상 및 변경신고 시 제출서류: 2014년 1월 1일
 4. 제15조제1항 및 별표 7에 따른 악취검사기관의 검사시설·장비 및 기술인력 기준: 2014년 1월 1일
 5. 제16조에 따른 악취검사기관의 지정사항 변경보고 대상 및 변경보고 시 제출서류: 2014년 1월 1일
 6. 제17조 및 별표 8에 따른 악취검사기관의 준수사항: 2014년 1월 1일
 7. 삭제 <2016. 12. 30.>
 8. 제19조 및 별표 9에 따른 행정처분기준: 2014년 1월 1일
 9. 제13조의4에 따른 기술진단전문기관의 변경등록 대상 및 변경등록 시 제출서류: 2022년 1월 1일
- ② 환경부장관은 제8조제1항 및 별표 3에 따른 배출허용기준 및 엄격한 배출허용기준의 설정 범위에 대하여 2014년 1월 1일을 기준으로 5년마다(매 5년이 되는 해의 1월 1일 전까지를 말한다) 그 타당성을 검토하여 개선 등의 조치를 하여야 한다.

[전문개정 2014. 4. 30.]

부칙 <제170호, 2005. 2. 7.>

- ①(시행일) 이 규칙은 2005년 2월 10일부터 시행한다.
- ②(다른 법령의 개정) 대기환경보전법시행규칙 일부를 다음과 같이 개정한다.
- 제65조·제66조 및 제66조의2를 각각 삭제한다.

제119조의2제1항제5호중 “법 제28조의2제7항, 법 제30조제2항”을 “법 제28조의2제7항”으로 하고, 동조제2항중 “휘발성유기화합물을 배출하는 시설을 설치하는 자 또는 생활악취의 규제대상인 자”를 “또는 휘발성유기화합물을 배출하는 시설을 설치하는 자”로 한다.

제121조제2호를 삭제한다.

제125조제1항 후단중 “제8호 내지 제11호”를 “제8호 내지 제10호”로 한다.

별표 8 제3호를 삭제한다.

별표 11 측정항목란의 단서중 “악취 및 비산먼지”를 “비산먼지”로 한다.

별표 19 및 별표 19의2를 각각 삭제한다.

별표 33 제2호 사목(1)란을 삭제한다.

별표 34 제11호란을 삭제한다.

부칙 <제179호, 2005. 7. 22.> (환경부와 그 소속기관 직제 시행규칙)

제1조 (시행일) 이 규칙은 공포한 날부터 시행한다.

제2조 (다른 법령의 개정) ① 내지 ⑪ 생략

⑫ 악취방지법 시행규칙 일부를 다음과 같이 개정한다.

제15조제1항 각 호 외의 부분·제2항, 제16조 각 호 외의 부분, 제18조, 제19조제2항 및 제21조제1항중 “국립환경연구원장”을 각각 “국립환경과학원장”으로 한다.

별표 6 제2호 및 별표 8 제1호·제2호의 보고자란중 “국립환경연구원장”을 “국립환경과학원장”으로 한다.

별지 제5호서식 앞쪽중 “국립환경연구원장”을 “국립환경과학원장”으로 하고, 동서식 뒤쪽 처리기관란중 “국립환경연구원”을 “국립환경과학원”으로 한다.

별지 제6호서식 앞쪽중 “국립환경연구원장”을 “국립환경과학원장”으로 한다.

별지 제7호서식 앞쪽중 “국립환경연구원장”을 “국립환경과학원장”으로 하고, 동서식 뒤쪽 처리기관란중 “국립환경연구원”을 “국립환경과학원”으로 한다.

⑬ 내지 ⑳ 생략

부칙 <제187호, 2005. 12. 29.>

이 규칙은 2006년 1월 1일부터 시행한다.

부칙 <제215호, 2006. 7. 4.> (행정정보의 공동이용 및 문서감축을 위한 국립환경과학원 시험의뢰 규칙 등 일부개정령)

이 규칙은 공포한 날부터 시행한다.

부칙 <제240호, 2007. 7. 4.>

제1조 (시행일) 이 규칙은 2007년 7월 4일부터 시행한다. 다만, 제5조의2의 개정규정은 2008년 1월 4일부터 시행한다.

제2조 (행정처분에 관한 경과조치) 이 규칙 시행 전의 위반행위에 대한 행정처분에 관하여는 종전의 규정에 따른다.

부칙 <제251호, 2007. 10. 24.> (환경분야 시험·검사 등에 관한 법률 시행규칙)

제1조 (시행일) 이 규칙은 공포한 날부터 시행한다. <단서 생략>

제2조 생략

제3조 (다른 법령의 개정) ① 부터 ⑧ 까지 생략

⑨ 악취방지법 시행규칙 일부를 다음과 같이 개정한다.

별표 3 제2호 비고란 제3호 중 "악취공정시험방법"을 "「환경분야 시험·검사 등에 관한 법률」 제6조제1항제4호에 따른 환경오염공정시험기준"으로 한다.

별표 5 검사시설 및 장비란 바목 중 "악취공정시험방법에 의하여"를 "「환경분야 시험·검사 등에 관한 법률」 제6조제1항제4호에 따른 환경오염공정시험기준에 따라"로 하고, 같은 별표 비고란 제3호 중 "법 제5조의 규정에 의한 악취공정시험방법에 의한"을 "「환경분야 시험·검사 등에 관한 법률」 제6조제1항제4호에 따른 환경오염공정시험기준에 따른"으로 한다.

별표 6 제3호 중 "법 제5조의 규정에 의한 악취공정시험방법"을 "「환경분야 시험·검사 등에 관한 법률」 제6조제1항제4호에 따른 환경오염공정시험기준"으로 한다.

⑩ 부터 ⑰ 까지 생략

부칙 <제252호, 2007. 10. 25.> (폐기물관리법 시행규칙)

제1조 (시행일) 이 규칙은 공포한 날부터 시행한다. <단서 생략>

제2조 부터 제11조까지 생략

제12조 (다른 법령의 개정) ① 부터 ③ 까지 생략

④ 악취방지법 시행규칙 일부를 다음과 같이 개정한다.

제13조 중 "「폐기물관리법 시행규칙」 별표 7"을 "「폐기물관리법 시행규칙」 별표 9"로, "동시행규칙 제6조의3제7호"를 "같은 법 시행규칙 제10조제7호"로 한다.

⑤ 부터 ⑩ 까지 생략

제13조 생략

부칙 <제270호, 2007. 12. 31.> (대기환경보전법 시행규칙)

제1조 (시행일) 이 규칙은 공포한 날부터 시행한다. <단서 생략>

제2조 부터 제13조까지 생략

제14조 (다른 법령의 개정) ① 및 ② 생략

③ 악취방지법 시행규칙 일부를 다음과 같이 개정한다.

제9조제2항 전단 중 "「대기환경보전법」 제10조의 규정에 의한"을 "「대기환경보전법」 제23조에 따른"으로 한다.

제15조 생략

부칙 <제335호,2009. 6. 30.>(규제일몰제 적용을 위한 대기환경보전법 시행규칙 등 일부개정령)

이 규칙은 2009년 7월 1일부터 시행한다.

부칙 <제396호,2011. 2. 1.>

제1조(시행일) 이 규칙은 2011년 2월 5일부터 시행한다.

제2조(행정처분 기준에 관한 경과조치) 이 규칙 시행 전의 위반행위에 대한 행정처분에 관하여는 종전의 규정에 따른다.

부칙 <제480호,2012. 10. 18.>

이 규칙은 공포한 날부터 시행한다.

부칙 <제551호,2014. 4. 11.>

제1조(시행일) 이 규칙은 공포한 날부터 시행한다.

제2조(공동 방지시설 설치·운영에 관한 적용례) 제11조의3제1항제7호 및 같은 조 제2항제6호의 개정규정은 이 규칙 시행 후 공동 방지시설을 설치하는 경우부터 적용한다.

부칙 <제553호,2014. 4. 30.>(행정규제기본법 개정에 따른 규제 재검토기한 설정을 위한 가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률 시행규칙 등 일부개정령)

이 규칙은 공포한 날부터 시행한다.

부칙 <제573호,2014. 9. 22.>

제1조(시행일) 이 규칙은 2014년 9월 25일부터 시행한다.

제2조(행정처분기준에 관한 경과조치) 이 규칙 시행 전의 위반행위에 대하여 행정처분기준을 적용할 때에는 별표 9의 개정규정에도 불구하고 종전의 규정에 따른다.

부칙 <제628호,2015. 12. 22.>(단위 표준화를 위한 대기환경보전법 시행규칙 등 일부개정령)

이 규칙은 공포한 날부터 시행한다.

부칙 <제639호,2016. 2. 19.>

이 규칙은 공포한 날부터 시행한다.

부칙 <제684호,2016. 12. 30.>(일몰규제 정비 등을 위한 대기환경보전법 시행규칙 등 일부개정령)

제1조(시행일) 이 규칙은 2017년 1월 1일부터 시행한다.

제2조 및 **제3조** 생략

부칙 <제688호,2017. 1. 19.>(수질 및 수생태계 보전에 관한 법률 시행규칙)

제1조(시행일) 이 규칙은 2017년 1월 28일부터 시행한다. <단서 생략>

제2조 부터 제6조까지 생략

제7조(다른 법령의 개정) ① 및 ② 생략

③ 악취방지법 시행규칙 일부를 다음과 같이 개정한다.

별표 2 제2호호목 시설 규모의 기준란 중 “폐수종말처리시설”을 “공공폐수처리시설”로 한다.

별표 6 제2호나목을 다음과 같이 한다.

나. 「수질 및 수생태계 보전에 관한 법률」 제2조제17호에 따른 공공폐수처리시설

④부터 ⑪까지 생략

부칙 <제698호,2017. 5. 17.>

이 규칙은 2017년 6월 28일부터 시행한다.

부칙 <제723호,2017. 12. 20.>(자격요건에서의 불합리한 학력차별을 시정하기 위한 먹는물관리법 시행규칙 등 4개 환경부령 일부개정령)

이 규칙은 공포한 날부터 시행한다.

부칙 <제745호,2018. 1. 17.>(물환경보전법 시행규칙)

제1조(시행일) 이 규칙은 2018년 1월 18일부터 시행한다.

제2조 및 제3조 생략

제4조(다른 법령의 개정) ①부터 ⑨까지 생략

⑩ 악취방지법 시행규칙 일부를 다음과 같이 개정한다.

별표 2 제2호호목의 시설 규모의 기준란 중 “「수질 및 수생태계 보전에 관한 법률」”을 “「물환경보전법」”으로 한다.

별표 6 제2호나목 중 “「수질 및 수생태계 보전에 관한 법률」 제2조제17호”를 “「물환경보전법」 제2조제17호”로 한다.

⑪부터 ⑮ 까지 생략

부칙 <제810호,2019. 6. 13.>

제1조(시행일) 이 규칙은 2019년 6월 13일부터 시행한다.

제2조(악취배출시설의 변경신고에 관한 적용례) 제10조제1항제1호 및 제5호의 개정규정은 이 규칙 시행 이후 악취배출시설에서 사용하는 원료를 변경하는 경우부터 적용한다.

부칙 <제833호,2019. 12. 20.>(어려운 법령용어 정비를 위한 40개 법령의 일부개정에 관한 환경부령)

이 규칙은 공포한 날부터 시행한다.

부칙 <제856호,2020. 3. 3.>

이 규칙은 공포한 날부터 시행한다.

부칙 <제961호,2021. 12. 31.>

이 규칙은 공포한 날부터 시행한다.

부칙 <제1020호,2023. 1. 5.>(소상공인 경제회복 지원을 위한 8개 법령의 일부개정에 관한 환경부령)

제1조(시행일) 이 규칙은 공포한 날부터 시행한다.

제2조(행정처분에 관한 적용례) 제1조부터 제8조까지의 개정규정은 이 규칙 시행 전의 위반행위에 대하여 이 규칙 시행 이후 행정처분을 하는 경우에도 적용한다.

부칙 <제1055호,2023. 9. 27.>

이 규칙은 2023년 9월 29일부터 시행한다.

지정악취물질(제2조 관련)

종류	적용시기
1. 암모니아 2. 메틸메르캅탄 3. 황화수소 4. 다이메틸설파이드 5. 다이메틸다이설파이드 6. 트라이메틸아민 7. 아세트알데하이드 8. 스타이렌 9. 프로피온알데하이드 10. 뷰틸알데하이드 11. n-발레르알데하이드 12. i-발레르알데하이드	2005년 2월 10일부터
13. 톨루엔 14. 자일렌 15. 메틸에틸케톤 16. 메틸아이소뷰틸케톤 17. 뷰틸아세테이트	2008년 1월 1일부터
18. 프로피온산 19. n-뷰틸산 20. n-발레르산 21. i-발레르산 22. i-뷰틸알코올	2010년 1월 1일부터

악취배출시설(제3조 관련)

시설의 종류	시설 규모의 기준
1. 축산시설	사육시설 면적이 돼지 50㎡, 소·말 100㎡, 닭·오리·양 150㎡, 사슴 500㎡, 개 60㎡, 그 밖의 가축은 500㎡ 이상인 시설
2. 도축시설, 고기 가공·저장처리 시설	도축시설이나 고기 가공·저장처리 시설의 면적이 200㎡ 이상인 시설
3. 수산물 가공 및 저장 처리시설	작업장(원료처리실, 제도가공실, 포장실 또는 그 밖에 식품의 제조·가공에 필요한 작업실) 면적이 100㎡ 이상인 가공 또는 저장 처리시설, 다만 어선에 설치된 시설은 제외한다.
4. 동·식물성 유지(油脂) 제조시설	1일(최대) 폐수발생량이 5㎥ 이상인 동·식물성 유지 제조시설
5. 동물용 사료 및 조제식품 제조시설	1) 연료사용량이 시간당 60kg 이상이거나 용적(容積)이 5 ㎥ 이상인 증자(蒸煮, 훈증공정을 포함한다), 자숙, 발효, 증류, 산·알칼리처리 또는 건조 공정(진공 냉동건조 공정은 제외한다)을 포함하는 사료 제조시설 2) 1일 생산능력이 3ton 이상(8시간 기준)인 단미(單味)사료 제조시설
6. 식품 제조시설	연료사용량이 시간당 60kg 이상이거나 용적이 5㎥ 이상인 증자(훈증 공정을 포함한다), 자숙, 발효, 증류, 산·알칼리처리 또는 건조 공정(진공 냉동건조 공정은 제외한다)을 포함하는 시설. 다만, 장류의 경우 양조간장 시설로 한정한다.
7. 알코올 음료 제조 시설(맥아 및 맥주 제조시설은 제외한다)	용적이 5㎡ 이상인 증자(훈증 공정을 포함한다), 자숙, 발효, 증류, 산·알칼리처리 또는 건조 공정(진공 냉동건조 공정은 제외한다)을 포함하는 시설
8. 맥아 및 맥주 제조 시설	연료사용량이 시간당 60kg 이상이거나 용적이 5㎡ 이상인 증자(훈증 공정을 포함한다), 자숙, 발효, 증류, 산·알칼리처리 또는 건조 공정(진공 냉동건조 공정은 제외한다)을 포함하는 시설
9. 담배 제조시설	용적이 3㎥ 이상인 가습·건조 또는 풀칠 공정(회석·배분 공정은 제외한다)을 포함하는 시설
10. 방적 및 가공사 제	용적 합계가 2㎥ 이상인 세모(洗毛)·부잠(副蠶) 공정을

조시설	포함하는 시설
11. 식물 직조 및 식물 제품 제조시설	용적 합계가 1m ³ 이상인 호제·호배합 공정을 포함하는 시설
12. 섬유 염색 및 가공 시설	용적 합계가 5m ³ 이상인 세모·표백·정련(精練: 섬유의 불순물을 제거함)·자숙·염색·다림질·탈수·건조 또는 염료조제 공정을 포함하는 시설
13. 모피가공 및 모피 제품 제조시설	1) 용적이 10m ³ 이상인 원피(原皮)저장시설 2) 연료사용량이 시간당 30kg 이상이거나 용적이 3m ³ 이상인 석회처리, 무두질, 염색 또는 도장·도장마무리용 건조 공정을 포함하는 시설
14. 가죽 제조시설	1) 용적이 10m ³ 이상인 원피저장시설 2) 연료사용량이 시간당 30kg이상이거나 용적이 3m ³ 이상인 석회처리, 탈모, 탈회(脫灰), 무두질, 염색 또는 도장·도장마무리용 건조 공정을 포함하는 시설(인조가죽 제조시설을 포함한다)
15. 신발 제조시설	롤·프레스 등 제조 작업장 합계 면적이 330m ² 이상인 제조시설
16. 목재 및 나무제품 제조시설	1) 동력이 15kW 이상인 목재 제재·가공연마 공정(방부처리 또는 화학처리를 하지 않은 원료를 사용하는 공정과 일반제재는 제외한다)을 포함하는 시설 2) 연료사용량이 시간당 30kg 이상이거나 용적이 3m ³ 이상인 도포·도장·도장마무리용 건조 공정을 포함하는 시설 3) 용적이 3m ³ 이상이거나 동력이 15kW 이상인 접합·성형 또는 접착합판 건조 공정을 포함하는 시설 4) 용적이 10m ³ 이상인 목재 방부·방충처리 또는 양생 공정을 포함하는 시설
17. 펄프, 종이 및 종이제품 제조시설	1) 용적이 3m ³ 이상인 함침(含浸)·증해(蒸解)·표백·탈수 또는 탈묵 공정을 포함하는 시설 2) 연료사용량이 시간당 30kg 이상인 석회로 또는 가열·건조 공정을 포함하는 제조시설
18. 인쇄 및 인쇄관련 시설	작업장 면적이 150m ² 이상인 시설로서 제판·인쇄·건조·코팅·압출·접착(접합)시설
19. 석유 정제품 제조 시설 및 관련제품 저장시설	「대기환경보전법 시행규칙」 별표 3에 따른 대기오염물질배출시설 중 석유 정제품 제조시설 및 관련제품 저장시설을 포함하는 시설
20. 기초유기화합물	「대기환경보전법 시행규칙」 별표 3에 따른 대기오염물

제조시설	질배출시설 중 기초유기화합물 제조시설을 포함하는 시설
21. 기초무기화합물 제조시설	「대기환경보전법 시행규칙」 별표 3에 따른 대기오염물 질배출시설 중 기초무기화합물 제조시설을 포함하는 시설
22. 무기안료·합성염 료·유연제 제조 시설 및 기타 착색 제 제조시설	「대기환경보전법 시행규칙」 별표 3에 따른 대기오염물 질배출시설 중 무기안료 기타 금속산화물 제조시설 또는 합성염료, 유연제 및 기타 착색제 제조시설을 포함하는 시 설
23. 비료 및 질소화합 물 제조시설	1) 「대기환경보전법 시행규칙」 별표 3에 따른 대기오염 물질배출시설 중 비료 및 질소화합물 제조시설을 포함 하는 시설 2) 「비료관리법 시행령」 별표 2에 따른 비료생산업의 공 동시설 및 생산시설
24. 합성고무, 플라스 틱물질 및 플라스 틱제품 제조시설	「대기환경보전법 시행규칙」 별표 3에 따른 대기오염물 질배출시설 중 합성고무 및 플라스틱물질 제조시설 또는 플라스틱제품 제조시설을 포함하는 시설
25. 의료용 물질 및 의 약품 제조시설	1) 용적이 1m ³ 이상인 반응, 흡수, 응축, 정제(분리·증류 ·추출·여과), 농축, 표백 또는 혼합 공정을 포함하는 시설 2) 연료사용량이 시간당 30kg 이상이거나 용적이 1m ³ 이상 인 연소(화학제품의 연소만 해당한다), 용융·용해, 소 성, 가열, 건조 또는 회수 공정을 포함하는 시설 3) 연료사용량이 시간당 60kg 이상이거나 용적이 5m ³ 이상 인 증자(훈증 공정을 포함한다), 자숙, 발효, 증류, 산· 알칼리처리 또는 건조 공정(진공 냉동건조 공정은 제외 한다)을 포함하는 시설
26. 농약 및 살균·살 충제 제조시설	1) 용적이 1m ³ 이상인 반응, 흡수, 응축, 정제(분리·증류 ·추출·여과), 농축, 표백 또는 혼합 공정을 포함하는 시설 2) 연료사용량이 시간당 30kg 이상이거나 용적이 1m ³ 이상 인 연소(화학제품의 연소만 해당한다), 용융·용해, 소 성, 가열, 건조 또는 회수 공정을 포함하는 시설
27. 화학제품 제조시 설	1) 용적이 1m ³ 이상인 반응, 흡수, 응축, 정제(분리·증류 ·추출·여과), 농축, 표백 또는 혼합 공정을 포함하는 시설 2) 연료사용량이 시간당 30kg 이상이거나 용적이 1m ³ 이상 인 연소(화학제품의 연소만 해당한다), 용융·용해, 소

	성, 가열, 건조 또는 회수 공정을 포함하는 시설
28. 화학섬유 제조시설	「대기환경보전법 시행규칙」 별표 3에 따른 대기오염물질배출시설 중 화학섬유 제조시설을 포함하는 시설
29. 고무 및 고무제품 제조시설	「대기환경보전법 시행규칙」 별표 3에 따른 대기오염물질배출시설 중 고무 및 고무제품 제조시설을 포함하는 시설
30. 비금속 광물제품 제조시설	아스콘(아스팔트를 포함한다) 제조시설 중 연료사용량이 시간당 30kg 이상이거나 용적이 3m ³ 이상인 가열, 건조, 선별, 혼합, 용융 또는 용해시설을 포함하는 시설
31. 1차 철강 제조시설	「대기환경보전법 시행규칙」 별표 3에 따른 대기오염물질배출시설 중 1차 철강 제조시설을 포함하는 시설
32. 1차 비철금속 제조시설	「대기환경보전법 시행규칙」 별표 3에 따른 대기오염물질배출시설 중 1차 비철금속 제조시설을 포함하는 시설
33. 코크스 제조시설 및 관련제품 저장시설	「대기환경보전법 시행규칙」 별표 3에 따른 대기오염물질배출시설 중 코크스 제조시설 및 관련제품 저장시설을 포함하는 시설
34. 기타 금속 가공제품 제조시설	1) 용적이 5m ³ 이상이거나 동력이 3마력 이상인 도장 및 피막 처리 공정을 포함하는 시설 2) 용적이 1m ³ 이상인 도금, 열처리, 탈지, 산·알칼리처리 및 화성처리 공정을 포함하는 시설 3) 연료사용량이 시간당 30kg 이상이거나 용적이 3m ³ 이상인 금속 표면처리용 건조 공정을 포함하는 시설 4) 처리능력이 시간당 0.1ton 이상이거나 용적이 1m ³ 이상인 주물사처리 공정(코어제조 공정을 포함한다)을 포함하는 시설
35. 재생용 가공원료 생산시설	1) 연료사용량이 시간당 30kg 이상이거나 용적이 1m ³ 이상인 용융·용해 또는 열분해 공정을 포함하는 시설 2) 폐플라스틱을 혼련(混鍊)·압축 또는 가압하여 펠릿이나 판 모양으로 가공하기 위한 동력 100마력 이상의 성형시설을 포함하는 생산시설
36. 산업용 세탁시설	작업장 면적이 330m ² 이상인 산업용 세탁작업장
37. 농수산물 전문판매장	「농수산물 유통 및 가격안정에 관한 법률」에 따른 농수산물 도매시장, 농수산물공판장
38. 하수, 폐수 및 분뇨처리시설	1) 「물환경보전법」에 따른 수질오염방지시설, 공공폐수처리시설 및 폐수처리업의 처리시설(저장시설을 포함한다) 2) 「하수도법」에 따른 공공하수처리시설, 개인하수 처리

	<p>시설 중 오수처리시설, 분뇨처리시설</p> <p>3) 「가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률」에 따른 처리 시설 및 공공처리시설</p>
39. 폐기물 수집, 운반, 처리 및 원료 재생 시설	「폐기물관리법」에 따른 폐기물 처리시설 및 폐기물 보관 시설. 다만, 폐지·고철·폐석고·폐석회·폐내화물(廢耐火物)·폐유리 등 무기성 폐기물(수분을 제외한 무기물 함량이 60% 이상의 시설을 말한다) 재활용자의 폐기물 처리 시설 및 폐기물 보관시설과 폐기물 배출자의 폐기물 보관 시설은 제외한다.
40. 그 밖의 시설	제1호부터 제39호까지의 시설 규모 미만의 시설 중 월 3회 이상 복합악취 또는 지정악취를 측정된 결과 모두 별표 3 제1호 배출허용기준(희석배수)란의 기타 지역 또는 같은 표 제2호 기타 지역의 배출허용기준을 초과하여 특별한 관리가 필요하다고 인정되는 시설로서 시·도지사 또는 대도시의 장이 정하여 고시하는 시설

비고

1. 위 표에 규정된 시설에서 밀폐 등으로 악취가 대기 중으로 전혀 배출되지 않는 시설은 제외한다.
2. 사무실·창고·보일러실 등 부대시설이 작업장과 분리·구획된 경우에는 그 부대시설은 면적에 합산하지 않는다.
3. 위 표에 규정된 시설 규모의 기준에 미치지 못하는 공정 또는 시설로서 같은 사업장에 둘 이상의 같은 종류의 공정 또는 시설이 설치되어 공정 또는 시설의 총 규모가 해당 각 항목에 규정된 규모 이상인 경우에는 그 공정 또는 시설은 악취배출시설의 기준에 해당되는 것으로 본다. 다만, 저장 공정이나 저장시설의 경우에는 그렇지 않다.

배출허용기준 및 엄격한 배출허용기준의 설정 범위(제8조제1항 관련)

1. 복합악취

구분	배출허용기준 (회석배수)		엄격한 배출허용기준의 범위 (회석배수)	
	공업지역	기타 지역	공업지역	기타 지역
배출구	1000 이하	500 이하	500 ~ 1000	300 ~ 500
부지경계선	20 이하	15 이하	15 ~ 20	10 ~ 15

2. 지정악취물질

구분	배출허용기준 (ppm)		엄격한 배출허용 기준의 범위 (ppm)	적용시기
	공업지역	기타 지역	공업지역	
암모니아	2 이하	1 이하	1 ~ 2	2005년 2월 10일부터
메틸메르캅탄	0.004 이하	0.002 이하	0.002 ~ 0.004	
황화수소	0.06 이하	0.02 이하	0.02 ~ 0.06	
다이메틸설파이드	0.05 이하	0.01 이하	0.01 ~ 0.05	
다이메틸다이설파이드	0.03 이하	0.009 이하	0.009 ~ 0.03	
트라이메틸아민	0.02 이하	0.005 이하	0.005 ~ 0.02	
아세트알데하이드	0.1 이하	0.05 이하	0.05 ~ 0.1	
스타이렌	0.8 이하	0.4 이하	0.4 ~ 0.8	
프로피온알데하이드	0.1 이하	0.05 이하	0.05 ~ 0.1	
뷰틸알데하이드	0.1 이하	0.029 이하	0.029 ~ 0.1	
n-발레르알데하이드	0.02 이하	0.009 이하	0.009 ~ 0.02	
i-발레르알데하이드	0.006 이하	0.003 이하	0.003 ~ 0.006	
톨루엔	30 이하	10 이하	10 ~ 30	2008년 1월 1일부터
자일렌	2 이하	1 이하	1 ~ 2	

메틸에틸케톤	35 이하	13 이하	13 ~ 35	
메틸아이스뷰틸케톤	3 이하	1 이하	1 ~ 3	
뷰틸아세테이트	4 이하	1 이하	1 ~ 4	
프로피온산	0.07 이하	0.03 이하	0.03 ~ 0.07	2010년 1월 1일부터
n-뷰틸산	0.002 이하	0.001 이하	0.001 ~ 0.002	
n-발레르산	0.002 이하	0.0009 이하	0.0009~0.002	
i-발레르산	0.004 이하	0.001 이하	0.001 ~ 0.004	
i-뷰틸알코올	4.0 이하	0.9 이하	0.9 ~ 4.0	

비고

- 배출허용기준의 측정은 복합악취를 측정하는 것을 원칙으로 한다. 다만, 사업자의 악취물질 배출 여부를 확인할 필요가 있는 경우에는 지정악취물질을 측정할 수 있다. 이 경우 어느 하나의 측정방법에 따라 측정한 결과 기준을 초과하였을 때에는 배출허용기준을 초과한 것으로 본다.
- 복합악취는 「환경분야 시험·검사 등에 관한 법률」 제6조제1항제4호에 따른 환경오염공정시험기준의 공기희석관능법(空氣稀釋官能法)을 적용하여 측정하고, 지정악취물질은 기기분석법(機器分析法)을 적용하여 측정한다.
- 복합악취의 시료는 다음과 같이 구분하여 채취한다.
 - 사업장 안에 지면으로부터 높이 5m 이상의 일정한 악취배출구와 다른 악취발생원이 섞여 있는 경우에는 부지경계선 및 배출구에서 각각 채취한다.
 - 사업장 안에 지면으로부터 높이 5m 이상의 일정한 악취배출구 외에 다른 악취발생원이 없는 경우에는 일정한 배출구에서 채취한다.
 - 가목 및 나목 외의 경우에는 부지경계선에서 채취한다.
- 지정악취물질의 시료는 부지경계선에서 채취한다.
- “희석배수”란 채취한 시료를 냄새가 없는 공기로 단계적으로 희석시켜 냄새를 느낄 수 없을 때까지 최대 희석 배수를 말한다.
- “배출구”란 악취를 송풍기 등 기계장치 등을 통하여 강제로 배출하는 통로(자연 환기가 되는 창문·통기관 등은 제외한다)를 말한다.
- “공업지역”이란 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 지역을 말한다.
 - 「산업입지 및 개발에 관한 법률」 제6조·제7조·제7조의2 및 제8조에 따른 국가산업단지·일반산업단지·도시첨단산업단지 및 농공단지

나. 「국토의 계획 및 이용에 관한 법률 시행령」 제30조제3호가목에 따른 전용공업지역

다. 「국토의 계획 및 이용에 관한 법률 시행령」 제30조제3호나목에 따른 일반공업지역(「자유무역지역의 지정 및 운영에 관한 법률」 제4조에 따른 자유무역지역만 해당한다)

악취방지계획에 포함하여야 할 사항(제11조제1항 관련)

별표 3에 따른 배출허용기준 및 엄격한 배출허용기준을 준수하기 위하여 악취방지계획에 다음의 조치 중 악취를 제거할 수 있는 가장 적절한 조치를 포함하여야 한다.

1. 다음의 악취방지시설 중 적절한 시설의 설치
 - 가. 연소에 의한 시설
 - 나. 흡수(吸收)에 의한 시설
 - 다. 흡착(吸着)에 의한 시설
 - 라. 촉매반응을 이용하는 시설
 - 마. 응축(凝縮)에 의한 시설
 - 바. 산화(酸化)·환원(還元)에 의한 시설
 - 사. 미생물을 이용한 시설
2. 성능이 확인된 소취제(消臭劑)·탈취제(脫臭劑) 또는 방향제(芳香劑)의 살포를 통한 악취의 제거
3. 그 밖에 보관시설의 밀폐, 부유상(浮游狀) 덮개 또는 상부 덮개의 설치, 물청소 등을 통한 악취 억제 또는 방지 조치

기술진단의 내용 및 방법(제13조의2제1항 관련)

내 용	방 법
현황 조사	1. 처리대상 물질의 종류 및 용량 조사 2. 악취 관련 민원 발생 현황 조사 3. 민원 발생 지역과 떨어진 거리 및 주변 지역 현황 조사 4. 사업장 주변의 지리적·환경적인 조건 파악 5. 사업장의 풍향, 풍속 등 기상조건 파악 6. 설계보고서 등 시설 및 운영 관련 자료 검토
시설진단	1. 자료 조사 가. 설비 및 시설의 보수·교환·개조 등의 기록 점검, 고장횟수 파악 2. 악취배출시설의 밀폐 및 악취포집 상태 파악 가. 악취발생 공정별 밀폐도 파악 나. 악취발생 공정별 후드·덕트 설치 여부 및 적절성 파악 다. 악취발생 공정별 악취포집 현황 파악 3. 악취방지시설 및 부대설비 가. 용량과 성능의 적절성 여부 검토 나. 부식, 손상 등 정상작동 여부 검토
공정진단	1. 악취발생원 현황 파악 2. 악취배출 공정 및 특성 파악 3. 악취발생원별 악취물질 측정·분석 4. 악취방지시설 전·후단 및 최종 배출구 악취물질 측정·분석 5. 악취방지시설 성능 및 효율 진단 가. 악취방지시설 설계 적합성 및 운전의 적절성 파악 나. 악취방지시설 운전인자(運轉因子) 관리 현황 파악 6. 부지경계지역 악취물질 측정·분석
운영진단	1. 운전원과의 면담 결과를 토대로 한 유지·관리의 적합성 파악 2. 관리인의 기술능력, 유지·보수의 적절성 파악
시설 개선 및 최적 관리	1. 사업장의 악취발생 문제점 도출 2. 문제점에 대한 악취배출시설 및 악취발생원별 악취 저감 대책 수립 3. 악취문제 해결을 위한 시설 개선의 타당성 검토 4. 시설 개선의 개략적 개선비용 산출
	5. 악취배출시설별 적정 점검방법 및 시설관리 방안 지도 6. 시설기자재의 관리 점검 및 운영·관리 방법 지도

기술진단 대상시설의 범위(제13조의2제2항 관련)

1. 2011년 2월 5일부터 적용되는 기술진단 대상시설
 - 가. 「하수도법」 제2조제9호에 따른 공공하수처리시설 중 1일 하수처리용량이 5만세제곱미터 이상인 시설
 - 나. 「하수도법」 제2조제11호에 따른 분뇨처리시설
 - 다. 「가축분뇨의 관리 및 이용에 관한 법률」 제2조제9호에 따른 공공처리시설
 - 라. 「폐기물관리법」 제2조제8호에 따른 폐기물처리시설 중 음식물류 폐기물을 처리(재활용을 포함한다)하는 시설
 - 마. 법 제16조의2제1항제5호에 따른 시·도지사, 대도시의 장 및 시장·군수·구청장이 해당 지방자치단체의 장이 설치·운영하는 시설 중 악취발생으로 인한 피해가 우려되어 기술진단을 실시할 필요가 있다고 인정하는 시설
2. 2013년 2월 5일부터 추가로 적용되는 기술진단 대상시설
 - 가. 「하수도법」 제2조제9호에 따른 공공하수처리시설 중 1일 하수처리용량이 5백세제곱미터 이상 5만세제곱미터 미만인 시설
 - 나. 「물환경보전법」 제2조제17호에 따른 공공폐수처리시설
3. 2023년 9월 29일부터 추가로 적용되는 기술진단 대상시설: 법 제16조의2제1항제6호에 따라 환경부장관이 인정하여 고시하는 시설

비고: 1. 제1호 각 목의 어느 하나에 해당하는 기술진단 대상시설 중 2011년 2월 6일 이후에 설치한 시설에 대하여는 그 시설의 사용개시 공고일 또는 그 시설의 준공일부터 5년 이내에 기술진단을 실시하여야 한다.

2. 제2호 각 목의 어느 하나에 해당하는 기술진단 대상시설 중 2013년 2월 6일 전에 설치하여 운영 중인 시설에 대하여는 2018년 2월 4일까지 기술진단을 실시하고, 2013년 2월 6일 이후에 설치한 시설에 대하여는 그 시설의 사용개시 공고일 또는 그 시설의 준공일부터 5년 이내에 기술진단을 실시하여야 한다.

3. 제3호에 해당하는 기술진단 대상시설 중 해당 고시의 시행일 전에 설치하여 운영 중인 시설에 대하여는 해당 고시의 시행일부터 5년 이내에 기술진단을 실시하고, 해당 고시의 시행일 이후에 설치한 시설에 대해서는 그 시설의 사용개시 공고일 또는 그 시설의 준공일부터 5년 이내에 기술진단을 실시해야 한다.

악취검사기관의 검사시설·장비 및 기술인력 기준(제15조제1항 관련)

기술인력	검사시설 및 장비
대기환경기사 1명 악취분석요원 1명 악취판정요원 5명	1. 공기희석관능 실험실 2. 지정악취물질 실험실 3. 무취공기 제조장비 1벌 4. 악취희석장비 1벌 5. 악취농축장비(필요한 측정·분석장비별) 1벌 6. 지정악취물질을 「환경분야 시험·검사 등에 관한 법률」 제6조제1항제4호에 따른 환경오염공정시험기준에 따라 측정·분석할 수 있는 장비 및 실험기기 각 1벌

비고

- 대기환경기사는 다음의 사람으로 대체할 수 있다.
 - 국공립연구기관의 연구직공무원으로서 대기환경연구분야에 1년 이상 근무한 사람
 - 「고등교육법」에 따른 대학에서 대기환경분야를 전공하여 석사 이상의 학위를 취득한 사람
 - 「고등교육법」에 따른 대학에서 대기환경분야를 전공하여 학사학위를 취득(법령에 따라 이와 같은 수준의 학력이 있다고 인정되는 경우를 포함한다)한 후 같은 분야에서 3년 이상 근무한 사람
 - 대기환경산업기사를 취득한 후 악취검사기관에서 악취분석요원으로 5년 이상 근무한 사람
- 악취분석요원은 다음의 사람으로 한다.
 - 대기환경기사, 화학분석기능사, 환경기능사 또는 대기환경산업기사 이상의 자격을 가진 사람
 - 국공립연구기관의 대기분야 실험실에서 3년 이상 근무한 사람
 - 「국가표준기본법」 제23조에 따라 기술표준원으로부터 시험·검사기관의 인정을 받은 기관에서 악취분석요원으로 3년 이상 근무한 사람
 - 「환경분야 시험·검사 등에 관한 법률」 제19조에 따른 대기환경측정분석 분야 환경측정분석사의 자격을 가진 사람
- 악취판정요원은 「환경분야 시험·검사 등에 관한 법률」 제6조제1항제4호에 따른 환경오염공정시험기준에 따른 악취판정요원 선정검사에 합격한 사람이어야 한다.
- 여러 항목을 측정할 수 있는 장비를 보유한 경우에는 해당 장비로 측정할 수 있는 항목의 장비를 모두 갖춘 것으로 본다.
- 지정악취물질을 측정·분석할 수 있는 장비를 임차한 경우에는 이를 갖춘 것으로 본다.

악취검사기관의 준수사항(제17조 관련)

1. 시료는 기술인력으로 고용된 사람이 채취해야 한다.
2. 검사기관은 「환경분야 시험·검사 등에 관한 법률」 제18조의2제1항에 따라 국립환경과학원장이 실시하는 정도관리를 받아야 한다.
3. 검사기관은 「환경분야 시험·검사 등에 관한 법률」 제6조제1항제4호에 따른 환경오염공정시험기준에 따라 정확하고 엄정하게 측정·분석을 해야 한다.
4. 검사기관이 법인인 경우 보유차량에 국가기관의 악취검사차량으로 잘못 인식하게 하는 문구를 표시하거나 과대표시를 해서는 안 된다.
5. 검사기관은 다음의 서류를 작성하여 3년간 보존해야 한다.
 - 가. 실험일지 및 검량선(檢量線) 기록지
 - 나. 검사 결과 발송 대장
 - 다. 정도관리 수행기록철

행정처분기준(제19조 관련)

1. 일반기준

가. 위반행위가 둘 이상인 경우로서 그에 해당하는 각각의 처분기준이 다른 경우에는 그 중 무거운 처분기준에 따른다. 다만, 제2호나목의 경우 둘 이상의 처분기준이 같은 업무정지인 경우에는 각 처분기준을 합산한 기간을 넘지 않는 범위에서 무거운 처분기준의 2분의 1의 범위에서 가중할 수 있다.

나. 위반행위의 횟수에 따른 가중된 행정처분기준은 최근 2년간 같은 위반행위로 행정처분을 받은 경우에 적용한다. 이 경우 기간의 계산은 위반행위에 대하여 행정처분을 받은 날과 그 처분 후 다시 같은 위반행위를 하여 적발된 날을 기준으로 한다.

다. 나목에 따라 가중된 행정처분을 하는 경우 행정처분의 적용 차수는 그 위반행위 전 부과처분 차수(나목에 따른 기간 내에 행정처분이 둘 이상 있었던 경우에는 높은 차수를 말한다)의 다음 차수로 한다. 다만, 적발된 날부터 소급하여 2년이 되는 날 전에 한 부과처분은 가중처분의 차수 산정 대상에서 제외한다.

라. 처분권자는 위반행위의 동기·내용·횟수 및 위반 정도 등 다음에 해당하는 사유를 고려하여 제2호나목 및 다목의 처분을 줄일 수 있다. 이 경우 그 처분이 업무정지인 경우에는 그 처분기준의 2분의 1의 범위에서 줄일 수 있고, 등록취소인 경우에는 6개월 이상의 업무정지 처분으로 줄일(법 제16조의6제1항 제1호·제2호·제6호 또는 제7호에 해당하는 경우는 제외한다) 수 있으며, 지정취소인 경우에는 3개월 이상의 업무정지 처분으로 줄일(법 제19조제1항 제1호에 해당하는 경우는 제외한다)할 수 있다.

- 1) 위반행위가 고의나 중대한 과실이 아닌 사소한 부주의나 오류로 인한 것으로 인정되는 경우
- 2) 위반의 내용·정도가 경미하여 기술진단전문기관 또는 악취검사기관 이용자에 대한 피해가 적다고 인정되는 경우
- 3) 위반행위자가 해당 위반행위를 처음 한 경우로서, 5년 이상 기술진단 업무 또는 악취검사 업무를 모범적으로 해 온 사실이 인정되는 경우
- 4) 위반행위자가 해당 위반행위로 인하여 검사로부터 기소유예 처분을 받거나 법원으로부터 선고유예의 판결을 받은 경우
- 5) 고의 또는 중과실이 없는 위반행위자가 「소상공인기본법」 제2조에 따른 소상공인인 경우로서 해당 행정처분으로 위반행위자가 더 이상 영업을 영위

하기 어렵다고 객관적으로 인정되는지 여부, 경제위기 등으로 위반행위자가 속한 시장·산업 여건이 현저하게 변동되거나 지속적으로 악화된 상태인지 여부 등을 종합적으로 고려할 때 행정처분을 줄일 필요가 있다고 인정되는 경우

6) 그 밖에 기술진단전문기관 또는 악취검사기관에 대한 정책상 필요하다고 인정되는 경우

2. 개별기준

가. 악취배출시설 관련 행정처분

위반사항	근거 법조문	행정처분기준			
		1차	2차	3차	4차 이상
1) 법 제10조제1항에 따른 개선명령을 받은 자가 개선명령을 이행하지 않은 경우	법 제11조	조업정지 명령			
2) 법 제10조제1항에 따른 개선명령을 받은 자가 개선명령을 이행은 하였으나 최근 2년 이내에 법 제7조에 따른 배출허용기준을 반복하여 초과하는 경우 가) 연속하여 초과하는 경우 나) 가) 외의 경우	법 제11조	개선명령 개선명령	조업정지 명령 개선명령	조업정지 명령	
3) 신고를 하지 않거나 거짓으로 신고하고 신고대상시설을 설치하거나 운영한 경우 가) 다른 법률에서 그 설치 장소에 해당 신고대상시설을 설치할 수 없도록 금지하고 있지 않은 경우 나) 다른 법률에서 그 설치 장소에 해당 신고대상시설을 설치할 수 없도록 금지하고 있는 경우	법 제13조	사용중지 명령 폐쇄명령			

4) 변경신고를 하지 않거나 거짓으로 변경신고를 하고 신고대상시설을 설치하거나 운영한 경우	법 제13조	경고	사용중지 명령		
--	--------	----	---------	--	--

비고

1. 1) 및 2)에 따른 조업정지 기간은 처분서에 적힌 조업정지일부터 해당 시설의 개선 완료일까지로 한다.
2. 3) 및 4)에 따른 사용중지 기간은 처분서에 적힌 사용중지일부터 신고 또는 변경신고 완료일까지로 한다.
3. 2)의 경우에는 다음 각 목의 구분에 따라 위반 횟수를 산정한다.
 - 가. 2)가)에 따라 1차 위반으로 행정처분을 받은 자가 2)나)의 위반행위를 한 경우: 2)나)에 따른 2차 위반을 한 것으로 본다.
 - 나. 2)나)에 따라 1차 또는 2차 위반으로 행정처분을 받은 자가 2)가)의 위반행위를 한 경우: 2)나)에 따른 위반 횟수 산정에 포함한다.

나. 기술진단전문기관 관련 행정처분

위반사항	근거 법조문	행정처분기준			
		1차	2차	3차	4차 이상
1) 거짓이나 그 밖의 부정한 방법으로 법 제16조의3제1항에 따라 등록을 한 경우	법 제16조의6제1항 제1호	등록취소			
2) 법 제16조의3제1항에 따라 등록을 한 후 1년 이내에 업무를 개시하지 않거나 정당한 사유 없이 계속하여 1년 이상 휴업한 경우	법 제16조의6제1항 제2호	경고	등록취소		
3) 법 제16조의3제1항에 따른 등록요건을 갖추지 못하게 된 경우	법 제16조의6제1항 제3호	업무정지 6개월	등록취소		
4) 법 제16조의3제2항을 위반하여 변경등록을 하지 않거나 거짓 또는 부정한	법 제16조의6제1항 제4호	경고	업무정지 1개월	업무정지 3개월	업무정지 6개월

방법으로 변경등록을 한 경우					
5) 법 제16조의4에 따른 준수사항을 지키지 않은 경우 가) 법 제16조의4제1호부터 제3호까지의 준수사항을 지키지 않은 경우 나) 영 제7조의2제2항제1호부터 제6호까지의 준수사항을 지키지 않은 경우 다) 영 제7조의2제2항제7호의 준수사항을 지키지 않은 경우	법 제16조의6 제1항제5호	경고 경고 업무정지 1개월	업무정지 1개월 업무정지 1개월 업무정지 3개월	업무정지 3개월 업무정지 3개월 등록취소	업무정지 6개월 업무정지 6개월
6) 법 제16조의5제1호부터 제3호까지와 제5호의 어느 하나에 해당하게 된 경우(법인의 임원 중에 법 제16조의5제5호에 해당하는 사람이 있는 경우 6개월 이내에 그 임원을 바꾸어 임명하는 경우는 제외한다)	법 제16조의6제1항 제6호	등록취소			
7) 업무정지 기간 중에 새로운 기술진단 계약을 체결하거나 기술진단 업무를 한 경우	법 제16조의6제1항 제7호	등록취소			

다. 악취검사기관과 관련한 행정처분

위반사항	근거 법조문	행정처분기준			
		1차	2차	3차	4차 이상
1) 거짓이나 그 밖의 부정한 사실	법 제19조	지정취소			

한 방법으로 지정을 받은 경우	제1항제1호				
2) 법 제18조제2항에 따른 지정기준에 미치지 못하게 된 경우 가) 검사시설 및 장비가 전혀 없는 경우 나) 검사시설 및 장비가 부족하거나 고장난 상태로 7일 이상 방치한 경우 다) 기술인력이 전혀 없는 경우 라) 기술인력이 부족하거나 부적합한 경우	법 제19조 제1항제2호	지정취소 경고 지정취소 경고	업무정지 1개월 업무정지 15일	업무정지 3개월 업무정지 1개월	지정취소 업무정지 3개월
3) 고의 또는 중대한 과실로 검사 결과를 거짓으로 작성한 경우	법 제19조 제1항제3호	업무정지 15일	업무정지 1개월	업무정지 3개월	지정취소
4) 법 제18조제5항에 따른 악취검사기관의 준수사항을 지키지 않은 경우	법 제19조 제1항제4호	경고	업무정지 1개월	업무정지 3개월	지정취소

위임업무 보고사항(제21조제1항 관련)

업무 내용	보고 횟수	보고기일	보고자
1. 악취검사기관의 지정, 지정사항 변경 보고 접수 실적	연 1회	다음 해 1월 15일까지	국립환경 과학원장
2. 악취검사기관의 지도·점검 및 행정처 분 실적	연 1회	다음 해 1월 15일까지	

기 관 명

수신자 환경부장관(대기관리과장)
(경유)

제 목 악취민원 및 조치 결과 보고

「악취방지법」 제4조제2항 및 같은 법 시행규칙 제5조에 따라 악취민원 및 조치 결과를 다음과 같이 보고합니다.

악취민원 및 조치 현황

구 분	발생 건수				조치 결과									
	계	악취배출 시설	악취배출 시설 외	기타	계	폐쇄 명령	사용중지 명령	개선 명령	조치 명령	개선 권고	경고	고발	과태료	기타
악취관리 지역														
악취관리 지역 외의 지역														

주) 악취배출시설은 「악취방지법 시행규칙」 별표 2에 따른 악취배출시설을 설치·운영 중인 사업장을 의미하고, 악취배출시설 외는 악취배출시설이 설치되어 있지 않은 사업장을 의미하며, 기타는 악취발생 원인을 알 수 없는 사업장 등을 의미함.

주요 조치 결과 내용

일련번호	업소명(대표자)	소재지	업종	위반 내용	조치 결과	비고

주) 고발, 과태료, 폐쇄명령, 사용중지명령 등을 주요 작성대상으로 하고, 비고에는 악취관리지역과 악취관리지역 외의 지역으로 구분하여 적음.

붙임: 1. 악취민원 실태분석 결과 및 악취민원 해소 방안
2. 악취관리 우수 사례. 끝.

발 신 명 의

직인

기안자 직위(직급) 서명

검토자 직위(직급) 서명

결재권자 직위(직급) 서명

협조자

시행 처리과-일련번호(시행일자)

접수

처리과명-일련번호(접수일자)

우 주소

/ 홈페이지 주소

전화()

전송()

/ 기안자의 공식전자우편주소

/ 공개구분

악취배출시설 설치·운영신고서

접수번호	접수일	처리일	처리기간	10일	
상호(명칭)			법인등록번호		
신고인	성명(대표자)		생년월일		
	주소		전화번호		
사업장 소재지			전화번호		
신고 내용	업종		주 생산품명		
	설치 예정일		가동 개시 예정일		
	악취배출시설 및 악취방지시설				
	악취배출시설			악취방지시설	
	악취 배출시설	주요 배출 공정	원료	규격	수량
	악취 유발 물질	악취방지시설 (악취저감방법)	규격	수량	

「악취방지법」 제8조제1항 전단, 제8조제5항 본문, 제8조의2제2항 전단 및 같은 법 시행규칙 제9조제1항에 따라 악취배출시설의 설치·운영을 신고합니다.

년 월 일

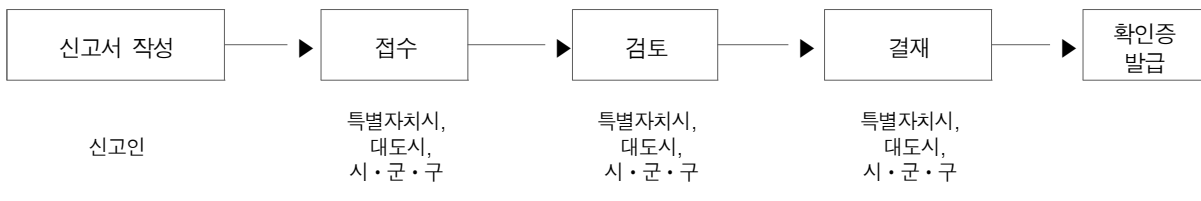
신고인

(서명 또는 인)

특별자치시장, 대도시의 장, 시장·군수·구청장 귀하

신고인 제출서류	1. 사업장 배치도 1부 2. 악취배출시설의 설치명세서 및 공정도(工程圖) 1부 3. 악취물질의 종류, 농도 및 발생량을 예측한 명세서 1부 4. 악취방지계획서 1부 5. 악취방지시설의 연간 유지·관리계획서 1부	수수료 10,000원 (전자문서로 된 신고서를 제출하여 정보통신망을 이용한 전자화폐·전자결제 등의 방법으로 수수료를 낼 때에는 9,000원)
-------------	--	--

처리절차



(뒤쪽)

<변경사항>

날 짜	내 용	확 인

<처분사항>

날 짜	내 용	확 인

<참고사항>

날 짜	내 용	확 인

악취배출시설 변경신고서

접수번호	접수일	처리일	처리기간	7 일 (사업 장 명칭, 대표자 변경 및 악취 배출시설 전 부폐쇄의 경 우는 즉시)				
상호(명칭)			법인등록번호					
신고인	성명(대표자)		생년월일					
	주소		전화번호					
사업장 소재지			전화번호					
설치 예정일			가동 개시 예정일					
변경 내용	변경 전				변경 후			
	시설명	원료	규격	수량	시설명	원료	규격	수량

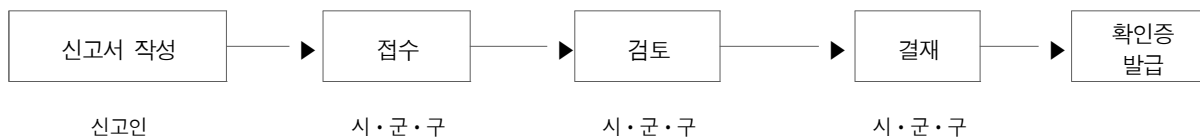
「악취방지법」 제8조제1항 후단, 제8조의2제2항 후단 및 같은 법 시행규칙 제10조제2항에 따라 변경신고합니다.

신고인 년 월 일
(서명 또는 인)

시장·군수·구청장 귀하

첨부서류	1. 악취배출시설 또는 악취방지시설의 변경명세서 1부 2. 악취물질의 종류, 농도 및 발생량을 예측한 명세서 1부 3. 악취방지계획서 1부 4. 악취배출시설 설치·운영신고 확인증 원본 ※ 악취배출시설을 폐쇄하거나 상호(명칭) 또는 대표자를 변경하는 경우에는 제4호의 서류만 제출합니다.	수수료 없음
작성요령	변경신고서의 원료란은 악취배출시설의 악취방지계획서 또는 악취방지시설을 변경하는 경우에만 작성합니다.	

처리절차



[] 악취배출시설 [] 개선명령 이행계획
[] 악취방지시설 [] 조치명령 이행계획
[] 개선계획서

※ 색상이 어두운 칸은 신청인이 적지 않으며, []에는 해당되는 곳에 √ 표를 합니다.

접수번호	접수일시	처리일	처리기간	7일
신고번호 제 호				
신청인	상 호(사업장 명 칭)			
	성명(대표자)	사업자등록번호(법인 등록 번호)		
	주 소 (휴대전화번호 :)			
	사업장 소재지 (전화번호 :)			
	업 종 (주 생산품 :)			
[]배출시설, []방지시설 부적정 운영(예정)일				
[]배출시설, []방지시설 개선 완료(예정)일				
배출시설명 및 방지시설명				
[]배출시설, []방지시설 부적정 운영 및 개선계획	* 개선사유, 개선기간, 개선내용 및 방법을 포함해야 합니다.			
개선기간 중 관리계획	예상 악취배출농도(지정악취, 복합악취)	악취저감 및 관리계획		
개선완료 후 [] 배출시설, [] 방지시설 운영·관리계획				

「약취방지법」 제10조제2항· 제14조제3항, 같은 법 시행령 제4조제1항 및 같은 법 시행규칙 제11조의4제1항에 따라 위와 같이 개선명령 이행계획, 조치명령 이행계획 또는 개선계획서를 제출합니다.

이론

제출인 (서명 또는 인)

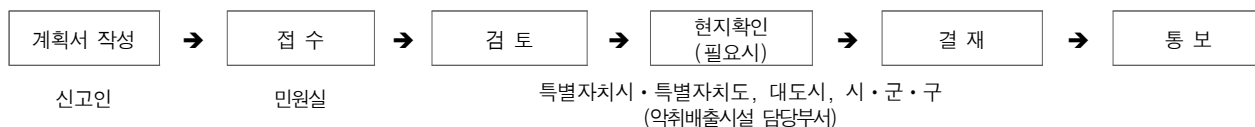
특별자치시장, 특별자치도지사, 대도시의 장, 시장·군수·구청장 귀하

첨부서류	「악취방지법 시행규칙」 별표 4에 따른 사항이 포함된 세부 개선계획 1부	수수료 없음
------	--	-----------

작성요령

1. 작성내용이 많을 경우에는 별도로 첨부하여 제출할 수 있습니다.
2. 개선기간 중에 배출시설의 가동을 중단하거나 제한하려는 경우에는 그 기간과 제한내용을 제출서류 중 세부 개선계획에 명시하고 근거서류를 첨부해야 합니다.
3. 공법 등의 개선으로 악취오염물질 등의 배출을 감소시키려는 경우에는 그 내용을 제출서류 중 세부 개선계획에 명시하고 근거서류를 첨부해야 합니다.

처리절차



이행결과 통지서

※ 색상이 어두운 칸은 신청인이 적지 않으며, []에는 해당되는 곳에 √ 표를 합니다.

접수번호	접수일시	처리일	처리기간	7일
------	------	-----	------	----

허가(신고)번호 제 호

통지인	상 호 (사 업 장 명 칭)	
	성 명 (대 표 자)	사 업 자 등 록 번 호 (법 인 등 록 번 호)
	주 소 (휴 대 전 화 번 호 :)	
	사 업 장 소 재 지 (전 화 번 호 :)	
	업 종 (주 생 산 품 :)	

[] 배출시설, [] 방지시설 부적정 운영 시작일	년 월 일
[] 배출시설, [] 방지시설 개선 완료일	년 월 일
배출시설명 및 방지시설명	
조치사항	

「악취방지법 시행령」 제7조제1항에 따라 위와 같이 [] 개선명령 [] 개선명령 에 따른 조치사항
[] 개선권고·조치명령 [] 개선계획서 의
이행 결과를 알립니다.

년 월 일

통지인

(서명 또는 인)

시·도지사, 대도시의 장, 시장·군수·구청장 귀하

첨부서류	없음	수수료 없음
------	----	-----------

처리절차



신고인

민원실

시·도지사, 대도시의 장, 시·군·구
(악취배출시설 담당부서)

기술진단전문기관

☐ 등록신청서

☐ 변경등록신청서

※ 뒤쪽의 유의사항을 읽고 작성하시기 바라며, []에는 해당되는 곳에 √ 표를 합니다. (앞쪽)

접수번호	접수일시	발급일	처리기간	10일
신청인	상호(명칭)			
	성명(대표자)	사업자등록번호(법인 등록 번호)		
	주소 (전화번호:)			
신청내용	사무실 소재지 (전화번호:)			
	실험실 소재지 (전화번호:)			
	<input type="checkbox"/> 등록 • <input type="checkbox"/> 변경등록			

☐ 「악취방지법」 제16조의3제1항
☐ 「악취방지법」 제16조의3제2항에 따라 위와 같이 기술진단전문기관의 ☐ 등록
☐ 변경등록을
신청합니다.

년 월 일

신청인 (서명 또는 인)

○○유역(지방)환경청장
수도권대기환경청장 귀하

첨부서류	1. 등록신청의 경우: 「악취방지법 시행령」 별표 1에 따른 등록요건을 갖추었음을 증명하는 서류 1부 2. 변경등록의 경우: 기술진단전문기관 등록증 및 변경내용을 증명하는 서류 각 1부	수수료 없음
담당 공무원 확인사항	1. 법인 등기사항증명서(법인인 경우만 해당합니다) 2. 사업자등록증명(개인인 경우만 해당합니다)	

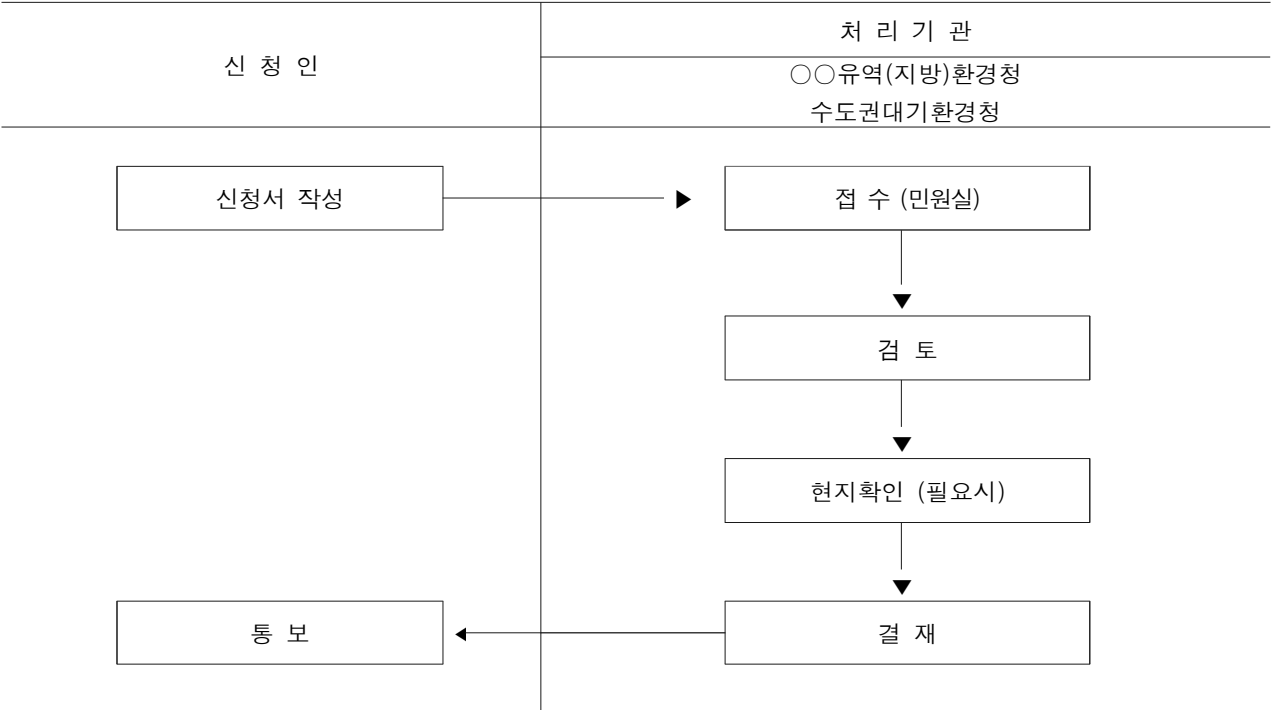
행정정보 공동이용 동의서

본인은 이 건 업무처리와 관련하여 담당 공무원이 「전자정부법」 제36조제1항에 따른 행정정보의 공동이용을 통하여 위의 담당 공무원 확인 사항 중 제2호를 확인하는 것에 동의합니다. * 동의하지 않는 경우에는 신청인이 직접 관련 서류를 제출해야 합니다.

신청인 (서명 또는 인)

처리절차

이 신청서는 아래와 같이 처리됩니다.



등록번호 - ○○○○환경청 제 호

기술진단전문기관 등록증

1. 상호(명칭)
2. 성명(대표자)
3. 사업자등록번호(법인등록번호)
4. 소재지

(사무실)	(전화번호:)
(실험실)	(전화번호:)

「악취방지법」 제16조의3제1항에 따라 기술진단전문기관으로 등록하였음을 증명합니다.

년 월 일

○○유역(지방)환경청
수도권대기환경청

장
직인
장

기술진단 실적보고서

구분	시설명	진단기간	실적		시설용량 (m³/일)	소재지	운영기관	비고
			완료	진행				
공공하수 처리시설								
분뇨처리시설								
가축분뇨 공공 처리시설								
공공폐수처리시설								
음식물류폐기물처리 시설(재 활용 포함)								
기타								
합계								

악취검사기관 지정신청서

접수번호	접수일	처리일	처리기간	10일
상호(명칭)			법인등록번호	
신청인	성명(대표자)		생년월일	
	주소		전화번호	
신청 내용	사업장 소재지		전화번호	
	실험실 소재지		전화번호	
	검사항목			

「악취방지법」 제18조제1항 및 같은 법 시행규칙 제15조제1항에 따라 악취검사기관의 지정을 신청합니다.

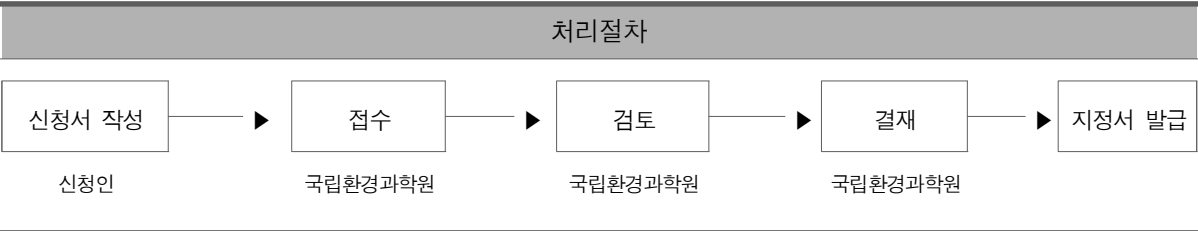
년 월 일

신청인

(서명 또는 인)

국립환경과학원장 귀하

신청인 제출서류	1. 검사시설·장비의 보유 현황 및 이를 증명하는 서류 1부 2. 기술인력 보유 현황 및 이를 증명하는 서류 1부	수수료 없음
국립환경과학원장 확인사항	법인 등기사항 증명서(법인인 경우만 해당합니다)	



지정번호 제 호

악취검사기관 지정서

1. 상호 또는 명칭:

2. 대표자 성명: (생년월일:)
(법인등록번호:)

3. 사업장 소재지: (전화:)

4. 실험실 소재지: (전화:)

5. 검사항목:

6. 지정조건:

「악취방지법」 제18조제4항 및 같은 법 시행규칙 제15조제3항에 따라 악취검사기관으로 지정하였음을 증명합니다.

년 월 일

국립환경과학원장

직인

(뒤쪽)

<변경사항>

날 짜	내 용	확 인

<처분사항>

날 짜	내 용	확 인

악취검사기관 지정사항 변경보고서

접수번호	접수일	처리일	처리기간	10일
상호(명칭)			법인등록번호	
보고인	성명(대표자)		생년월일	
	주소		전화번호	
변경 내용	변경 전			
	변경 후			

「악취방지법」 제18조제3항 및 같은 법 시행규칙 제16조에 따라 악취검사기관 지정사항의 변경을 보고합니다.

년 월 일

보고인

(서명 또는 인)

국립환경과학원장 귀하

첨부서류	1. 변경 내용을 증명하는 서류 1부 2. 악취검사기관 지정서 원본	수수료 없음						
처리절차								
보고서 작성	▶	접수	▶	검토	▶	결재	▶	지정서 발급
보고인		국립환경과학원		국립환경과학원		국립환경과학원		

악취저감기술 지원 신청서

접수번호		접수일		처리기간 10일	
신청인	사업장 명칭			대표자(성명)	
	사업장 소재지			전화번호	
	신청부서 및 담당자			담당자 E-mail	
신청 내용	업 종		종업원 수		
	주요 생산품		주요 생산 공정		
	주요 악취배출공정				
	악취방지시설 종류				
	기술지원 희망일자				
	기술지원 요청사항 (악취관련 문제시설 요약 등 가능한 상 세히 기술)				

「악취방지법」 제21조제1항 및 같은 법 시행규칙 제19조의2에 따라 기술지원을 신청합니다.

년 월 일

신청인 (서명 또는 인)

한국환경공단이사장 귀하

첨부서류	1. 악취배출시설의 공정도(工程圖) 2. 악취물질 처리계통도 3. 「중소기업기본법」 제2조제1항에 따른 중소기업에 해당됨을 증명하는 자료(영 제8조의2 제1항제1호에 해당되는 경우로 한정한다)	수수료 없음
------	---	-----------

