

УВЕДОМЛЕНИЕ

о разработке проекта технического кодекса установившейся практики

1. Разработчик	Государственное учреждение «Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды» 220114, г. Минск, пр. Независимости, 110 Тел/факс (017) 373 12 61, 322 91 94. Email:atom1@hmc.by, kbb@hmc.by Интернет сайт: www.belgidromet.by
2. Ответственный орган	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь (02120)
3. Наименование проекта технического кодекса	ТКП 17.13-05-20XX (02120) «Охрана окружающей среды и природопользование. Отбор проб и проведение измерений, мониторинг. Качество воздуха. Порядок расчета фоновых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе» (взамен ТКП 17.13-05-2012 (02120) «Охрана окружающей среды и природопользование. Отбор проб и проведение измерений, мониторинг. Качество воздуха. Порядок расчета фоновых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных пунктов»)
4. Объект стандартизации	Объектом стандартизации является порядок расчета фоновых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе.
5. Обоснование разработки	Правовым основанием переработки технического кодекса является План подготовки технического нормативного правового акта «Охрана окружающей среды и природопользование. Отбор проб и проведение измерений, мониторинг. Качество воздуха. Порядок расчета фоновых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных пунктов» на 2024 год, утвержденный приказом государственного учреждения «Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды» от 16 февраля 2024 г. № 31-ОД.
6. Международные стандарты, межгосударственные и другие региональные стандарты, на основании которых разработан проект технического кодекса	—
7. Требования, отличающиеся от требований международных стандартов, межгосударственных и	—

других региональных стандартов, на основании которых разработан проект технического кодекса	
8. Окончательная дата предоставления замечаний и предложений (отзывов) по проекту технического кодекса	2024-07-23
9. Проект технического кодекса можно получить Проект технического кодекса размещен	Государственное учреждение «Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды» 220114, г. Минск, пр. Независимости, 110 Тел/факс (017) 373 12 61, 322 91 94. Email:atom1@hmc.by, kbb@hmc.by Интернет сайт: www.belgidromet.by www.gosstandart.gov.by , www.ecoinfo.by
10. Предполагаемая дата: утверждения технического кодекса введения технического кодекса в действие	2024-11-31 2025-01-06
Ответственный за составление уведомления	Государственное учреждение «Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды» 220114, г. Минск, пр. Независимости, 110 Тел/факс (017) 373 12 61, 322 91 94. Email:atom1@hmc.by, kbb@hmc.by Интернет сайт: www.belgidromet.by Разработчик: Григорьев А.М.
Дата составления уведомления	2024-05-18

Начальник государственного учреждения
«Республиканский центр по гидрометеорологии,
контролю радиоактивного загрязнения
и мониторингу окружающей среды»



В.М.Бабок
В.М.Бабок