

**Охрана окружающей среды и природопользование. Атмосфера
Выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух
ПРАВИЛА РАСЧЕТА ВЫБРОСОВ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ
МЕТАЛЛОПОКРЫТИЙ ГАЛЬВАНИЧЕСКИМ СПОСОБОМ**

**Ахова навакольнага асяроддзя і прыродакарыстанне. Атмасфера
Выкіды забруджвальных рэчываў у атмасфернае паветра
ПРАВІЛЫ РАЗЛІКУ ВЫКІДАЎ ПРЫ ВЫРАБЕ
МЕТАЛАПАКРЫЦЦЯЎ ГАЛЬВАНІЧНЫМ СПАСАБАМ**

Введено в действие постановлением Минприроды Республики Беларусь от 29 ноября 2018 г. № 8-Т

Дата введения 2019-02-01

Предисловие. Слова «1 РАЗРАБОТАН специализированной инспекцией государственного контроля за охраной атмосферного воздуха, озонового слоя и климата Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь

ВНЕСЕН Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь» заменить на «РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь»;

Наименование на русском языке. Слово «Атмосфера» заменить на «Атмосферный воздух»;

Наименование на белорусском языке. Слово «Атмасфера» заменить на «Атмасфернае паветра»;

Наименование на английском языке. Слово «Atmosphere» заменить на «Atmospheric air»;

Раздел 1. Пятый абзац. Слова «- государственном, ведомственном, производственном контроле» заменить на «- ведомственном и производственном контроле в области охраны окружающей среды, рационального использования природных ресурсов»;

шестой абзац. После слова «среду» дополнить словами «, стратегической экологической оценке»;

девятый абзац. Слова «первичного учета о воздействии на атмосферный воздух» заменить на «учета в области охраны атмосферного воздуха»;

пятнадцатый абзац. После слов «технологических процессов» дополнить словами «с учетом требований [1]»;

шестнадцатый абзац. Ссылку на библиографический источник [1] заменить на [2];

восемнадцатый абзац. Ссылку на библиографические источники [2] – [11] заменить на [3] – [12];
двадцатый абзац. Исключить;

Раздел 2. Нормативную ссылку «ГОСТ 17.2.1.01-76 Охрана природы. Атмосфера. Классификация выбросов по составу» исключить;

Раздел 3. Слова «термины установленные в ГОСТ 17.2.1.01, а также» исключить;

Пункт 3.2. Изложить в новой редакции:

«3.2 источники выделения загрязняющих веществ: Технологическое и иное оборудование, машины, механизмы, в которых происходит образование и от которых происходит выделение загрязняющих веществ, либо технологические процессы, при осуществлении которых происходят образование и выделение загрязняющих веществ.

Примечание - Для целей настоящего технического кодекса к источникам выделения загрязняющего вещества относятся технологическая установка, гальваническая ванна, технологический процесс нанесения покрытий химическим или электрохимическим способом, перемещение деталей и другие.
»;

Пункт 3.5. Изложить в новой редакции:

«3.5 стационарные источники выбросов: Источники выбросов, перемещение которых без несоразмерного ущерба их назначению невозможно.»;

Приложение А. Таблица А.1. Строка с кодом загрязняющего вещества 0121. Слово «железа» заменить на «железо»;

строка с кодом загрязняющего вещества 0126. Слова «Калия хлорид» заменить на «Калий хлорид (калий хлористый)»;

строка с кодом загрязняющего вещества 0140. Слова «Медь (II) сульфат (медь сернокислая) (в пересчете на медь)» заменить на «Медь и ее соединения (в пересчете на медь)»;

строка с кодом загрязняющего вещества 0146. Слова «Медь (II) оксид (в пересчете на медь)» заменить на «Медь (II) оксид»;

строка с кодом загрязняющего вещества 0155. В столбец 6 добавить значение класса опасности «3»;

строку с кодом загрязняющего вещества 0156 исключить;

строка с кодом загрязняющего вещества 0158. Слова «диНатрий сульфат (диНатрий сернокислый, натрий сульфат)» заменить на «Натрий и его соединения (в пересчете на натрий)»;

строку с кодом загрязняющего вещества 0159 исключить;

строка с кодом загрязняющего вещества 0168. Слова «Олово оксид (олово (II) оксид) (в пересчете на олово)» заменить на «Олово и его соединения (в пересчете на олово)»;

строку с кодом загрязняющего вещества 0170 исключить;

строку с кодом загрязняющего вещества 0207 исключить;

строку с кодом загрязняющего вещества 0212 исключить;

строка с кодом загрязняющего вещества 0231. Изложить в новой редакции:

0231	Барий и его соединения (в	40,0	16,0	-	1
------	---------------------------	------	------	---	---

	пересчете на барий)				
--	---------------------	--	--	--	--

строку с кодом загрязняющего вещества 0250 исключить;
строку с кодом загрязняющего вещества 0251 исключить;
строку с кодом загрязняющего вещества 0255 исключить;
строку с кодом загрязняющего вещества 0271 исключить;
строку с кодом загрязняющего вещества 0289 исключить;
строка с кодом загрязняющего вещества 0301. Изложить в новой редакции:

0301	Азот (IV) оксид (азота оксид)	250,0	100,0	-	3
------	-------------------------------	-------	-------	---	---

строка с кодом загрязняющего вещества 0322. Слова «Кислота серная» заменить на «Серная кислота»;
строка с кодом загрязняющего вещества 0342. Изложить в новой редакции:

	Фтористые газообразные соединения (в пересчете на фтор):	20,0	5,0	-	
0342	гидрофторид кремний тетрафторид (гидрофторид, кремний тетрафторид)				2
0382					2

строка с кодом загрязняющего вещества 0550. Слова «Углеводороды непредельные (алкены)» заменить на «Углеводороды непредельные алифатического ряда»;

строка с кодом загрязняющего вещества 0551. Слова «Углеводороды алициклические (нафтены)» заменить на «Углеводороды алициклические»;

строка с кодом загрязняющего вещества 0655. Слова «Углеводороды ароматические – производные бензола» заменить на «Углеводороды ароматические»;

строка с кодом загрязняющего вещества 1549. Слова «Кислота сульфаминовая» заменить на «Сульфаминовая кислота»;

строка с кодом загрязняющего вещества 1555. Слова «Кислота уксусная» заменить на «Уксусная кислота»;

строка с кодом загрязняющего вещества 2853. В столбец 6 добавить значение класса опасности «4»;

строка с кодом загрязняющего вещества 3103. В столбец 6 добавить значение класса опасности «3»;

строка с кодом загрязняющего вещества 3132. В столбец 6 добавить значение класса опасности «3»;

строка с кодом загрязняющего вещества 3161. В столбец 6 добавить значение класса опасности «3»;

Библиография. Библиографический источник [1] изложить в новой редакции:

«

[1] ЭкоНиП 17.01.06-001-2017 «Охрана окружающей среды и

природопользование. Требования экологической безопасности»
»;

Дополнить примечанием:

«Примечание – При пользовании настоящим техническим кодексом целесообразно проверить действие НПА, ТНПА.

Если ссылочные НПА, ТНПА заменены (изменены), то при пользовании настоящим техническим кодексом следует руководствоваться действующими взамен НПА, ТНПА. Если ссылочные НПА, ТНПА отменены без замены, то положение, в котором дана ссылка на них, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.».