

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

19 октября 2020 г. № 21

**О нормативах допустимых выбросов загрязняющих
веществ в атмосферный воздух**

На основании подпункта 1.9 пункта 1 статьи 7 Закона Республики Беларусь от 16 декабря 2008 г. № 2-3 «Об охране атмосферного воздуха», пункта 9 Положения о Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 20 июня 2013 г. № 503, Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить:

перечень загрязняющих веществ, категорий объектов воздействия на атмосферный воздух, для которых устанавливаются нормативы допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, согласно приложению 1;

перечень объектов воздействия на атмосферный воздух, источников выбросов, видов деятельности, для которых не устанавливаются нормативы допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, согласно приложению 2.

2. Признать утратившими силу:

постановление Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 29 мая 2009 г. № 31 «Об утверждении перечня загрязняющих веществ, категорий объектов воздействия на атмосферный воздух, для которых устанавливаются нормативы допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, и перечня объектов воздействия на атмосферный воздух, источников выбросов, для которых не устанавливаются нормативы допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, и признании утратившим силу постановления Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 28 февраля 2005 г. № 10»;

подпункт 1.5 пункта 1 постановления Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 26 февраля 2010 г. № 10 «О внесении изменений и дополнений в некоторые постановления Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь»;

постановление Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 24 января 2011 г. № 4 «О внесении изменения и дополнений в постановление Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 29 мая 2009 г. № 31»;

подпункт 1.4 пункта 1 постановления Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 15 декабря 2011 г. № 49 «О внесении изменений и дополнений в некоторые постановления Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь».

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Первый заместитель Министра

Б.К.Пирштук

Приложение 1
к постановлению
Министерства природных
ресурсов и охраны
окружающей среды
Республики Беларусь
19.10.2020 № 21

ПЕРЕЧЕНЬ

загрязняющих веществ, категорий объектов воздействия на атмосферный воздух, для которых устанавливаются нормативы допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух

№ п/п	Наименование загрязняющих веществ, категорий объектов воздействия на атмосферный воздух	Дополнительная информация, код загрязняющего вещества
1	2	3
Загрязняющие вещества		
1	Кадмий и его соединения (в пересчете на кадмий)	0124
2	Калий хлорид (калий хлористый)	0126
3	Медь и ее соединения (в пересчете на медь)	0140
4	Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	0143
5	Никель оксид (в пересчете на никель)	0164
6	Ртуть и ее соединения (в пересчете на ртуть)	0183
7	Свинец и его неорганические соединения (в пересчете на свинец)	0184
8	Таллий карбонат (в пересчете на таллий)	0191
9	Хром (VI)	0203
10	Хрома трехвалентные соединения (в пересчете на Cr ³⁺)	0228
11	Барий и его соединения (в пересчете на барий)	0231
12	Азот (IV) оксид (азота диоксид)	0301
13	Азотная кислота	0302
14	Аммиак	0303
15	Азот (II) оксид (азота оксид)	0304
16	Ортоборная кислота (борная кислота)	0308
17	Фосфин (водород фосфористый)	0315
18	Гидрохлорид (водород хлорид, соляная кислота)	0316
19	Гидроцианид (муравьиной кислоты нитрил, циановодород, синильная кислота)	0317
20	Серная кислота	0322
21	Мышьяк, неорганические соединения (в пересчете на мышьяк)	0325
22	Озон	0326
23	Селен диоксид (селен (IV) оксид) (в пересчете на селен)	0329
24	Сера диоксид (ангидрид сернистый, сера (IV) оксид, сернистый газ)	0330
25	Сероводород	0333
26	Сероуглерод	0334
27	Углерод оксид (окись углерода, угарный газ)	0337
28	Фтористые газообразные соединения (в пересчете на фтор) – гидрофторид	0342
29	Ортофосфорная кислота	0348
30	Хлор	0349
31	Углеводороды предельные алифатического ряда C ₁ –C ₁₀	0401
32	Циклогексан	0408
33	Метан	0410
34	Бензол	0602

35	Ксилолы (смесь изомеров о-, м-, п-ксилол)	0616
36	Винилбензол (стирол)	0620
37	Толуол (метилбензол)	0621
38	Этилбензол	0627
39	Бенз(а)пирен	0703
40	Нафталин	0708
41	Антрацен	0711
42	Фенантрен	0716
43	Бензо(в)флюоратен	0727
44	Бензо(к)флюоратен	0728
45	Индено(1,2,3-сd)пирен	0729
46	Хлорэтилен (винилхлорид, хлорэтилен, этиленхлорид)	0827
47	Бутан-1-ол (бутиловый спирт)	1042
48	Метанол (метиловый спирт)	1052
49	Этанол (этиловый спирт)	1061
50	Фенол (гидроксibenзол)	1071
51	Циклогексанол	1077
52	Пентилацетат (н-амилацетат, уксусной кислоты н-пентиловый эфир)	1202
53	Бутилацетат (уксусной кислоты бутиловый эфир)	1210
54	Этилацетат (уксусной кислоты этиловый эфир)	1240
55	Формальдегид (метаналь)	1325
56	Пропан-2-он (ацетон)	1401
57	Циклогексанон	1411
58	1,3-Изобензофурандион (фталевый ангидрид)	1508
59	1,4-Бензолдикарбоновая кислота (терефталевая кислота)	1551
60	Уксусная кислота	1555
61	Дифенилсульфид	1703
62	Диметилсульфид	1707
63	Метантиол (метилмеркаптан)	1715
64	Этантиол (этилмеркаптан)	1728
65	Полиизоцианат	2026
66	Толуилеидиизоцианат	2031
67	Углеводороды предельные алифатического ряда C ₁₁ -C ₁₉	2754
68	Твердые частицы (недифференцированная по составу пыль/аэрозоль)	2902
69	Пыль асбестосодержащая (с содержанием хризотил-асбеста до 10 %) (по асбесту)	2931
70	Диоксины (в пересчете на 2,3,7,8, тетрахлордибензо-1,4-диоксин)	3620
71	Полихлорированные бифенилы (по сумме ПХБ (ПХБ 28, ПХБ 52, ПХБ 101, ПХБ 118, ПХБ 138, ПХБ 153, ПХБ 180))	3920
72	Иное загрязняющее вещество в случае, если рассчитанное значение критерия значимости составляет более 20 условных единиц и значение расчетных приземных концентраций загрязняющего вещества, создаваемых стационарными источниками выбросов в жилой зоне в долях предельно допустимой концентрации или ориентировочно безопасного уровня воздействия загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных пунктов и мест массового отдыха населения, составляет более 0,1 без учета фоновых концентраций	<p>Значение критерия значимости определяется по формуле</p> $F_j = \frac{160 \times K_j \times (M_j)^2}{\text{ПДК}_{\text{м.р.}} \times \sum_j^n (H_j^i \times M_j^i)},$ <p>где K_j – безразмерный коэффициент, учитывающий скорость оседания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, равный 1 для газообразных и жидких загрязняющих веществ и равный 3 для твердых загрязняющих веществ; M_j – суммарный выброс j-го загрязняющего вещества от объекта воздействия на атмосферный воздух, имеющего стационарные источники</p>

		<p>выбросов, соответствующий наиболее неблагоприятным режимам работы, г/с;</p> <p>ПДК_{м.р.} – значение максимальной разовой предельно допустимой концентрации (ориентировочно безопасного уровня воздействия) j-го загрязняющего вещества в атмосферном воздухе населенных пунктов и мест массового отдыха населения, миллиграммов в кубическом метре (мг/куб. м), определяемое согласно нормативам качества атмосферного воздуха.</p> <p>В случае отсутствия установленного для загрязняющего вещества значения предельно допустимой концентрации (ориентировочно безопасного уровня воздействия) используется наиболее низкое значение из:</p> <p>среднесуточной предельно допустимой концентрации загрязняющего вещества в атмосферном воздухе, умноженной на 2,5;</p> <p>предельно допустимой концентрации загрязняющих веществ в воздухе рабочей зоны, деленной на 4;</p> <p>H_j – высота i-го стационарного источника выброса, из которого выбрасывается j-е загрязняющее вещество в атмосферный воздух;</p> <p>M_j^i – выброс j-го загрязняющего вещества от i-го стационарного источника выброса, г/с</p>
Категории объектов воздействия на атмосферный воздух		
73	Котлы и котельные установки мощностью более 100 кВт	Категории объектов воздействия на атмосферный воздух, для которых устанавливаются нормативы допустимых выбросов в атмосферный воздух, независимо от видов деятельности, которые осуществляет субъект хозяйствования, в том числе указанных в приложении 2
74	Газотурбинные, газоперекачивающие, поршневые, когенерационные и иные технологические установки с двигателями внутреннего сгорания мощностью более 100 кВт	
75	Оборудование (установки), предназначенные для обезвреживания отходов путем их сжигания	
76	Стенды контрольно-испытательные для обкатки, регулировки и испытания машин, узлов и агрегатов	
77	Технологическое оборудование гальванических производств, плавки черных и цветных металлов, выбивки, галтовки, обдирки литейных заготовок, нагрева и закалки деталей, плазменной и газовой резки металлов	
78	Технологическое оборудование нанесения и сушки лакокрасочных покрытий	
79	Газорегуляторные пункты, шкафные газорегуляторные пункты и газорегуляторные установки газораспределительной системы	
80	Иные объекты воздействия на атмосферный воздух, источники выбросов, за исключением объектов воздействия на атмосферный воздух, источников выбросов, указанных в приложении 2	

Приложение 2
к постановлению
Министерства природных
ресурсов и охраны
окружающей среды
Республики Беларусь
19.10.2020 № 21

ПЕРЕЧЕНЬ

объектов воздействия на атмосферный воздух, источников выбросов, видов деятельности, для которых не устанавливаются нормативы допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух

№ п/п	Наименование объектов воздействия на атмосферный воздух, источников выбросов, виды деятельности
1	2
Объекты воздействия на атмосферный воздух, источники выбросов	
1	Установки мощностью менее 100 кВт: газопоршневые, газотурбинные, когенерационные, котельные и иные топливосжигающие, отопительные и технологические печи, теплогенераторы
2	Банные печи мощностью менее 100 кВт
3	Сушилki древесины электрические
4	Аккумуляторные участки
5	Оборудование для маркировки и упаковки, машины для сварки полимерных пленок
6	Оборудование для стирки, отжима, сушки и глажения белья в прачечных
7	Оборудование для мойки, инструменты для полировки механических транспортных средств
8	Участки, на которых источники выделения оборудованы газоочистными установками и выброс загрязняющих веществ после газоочистных установок осуществляется в рабочую зону
9	Отопительное оборудование, работающее на твердом, жидком и газообразном топливе, установленное на мобильных источниках выбросов, предусмотренное конструкцией данного транспортного средства (вагоны, баржи, суда и другое) и (или) буксируемое им
10	Нестационарное оборудование и находящееся в резерве стационарное оборудование для получения электрической энергии (электрогенераторы, дизель-генераторы электрического тока, железнодорожные электростанции, дизельные электростанции на автомобильных прицепах, а также оборудование, оснащенное двигателями внутреннего сгорания)
11	Инструмент и оборудование, использующие топливо (бензопилы, бензорезы, кусторезы, газонокосилки, насосы и станции насосные, компрессоры и компрессорные станции и установки специальные, агрегаты сварочные, моечные машины и другое)
12	Оборудование, работающее на объектах строительства и ремонта, в том числе: свайных работ; приготовления, разогрева и нанесения битумов, мастик и других изоляционных материалов; приемки и хранения цемента, извести, гипса и других пылящих строительных материалов; очистки конструкций с применением пескоструйных аппаратов; резки и сварки металлов; нанесения покрытий с использованием материалов, имеющих в составе летучие органические соединения, внутри и снаружи зданий, сооружений, коммуникаций, оборудования, транспортных средств, автомобильных дорог
13	Оборудование для выполнения научно-исследовательских, опытно-конструкторских и опытно-технологических работ
14	Физико-химические лаборатории при входном или выходном контроле качества продукции
15	Оборудование, предназначенное для проведения измерений в области охраны окружающей среды
16	Оборудование, используемое для газации, фумигации, обработки растений, зерна, семян и товаров (опрыскиватели, опыливатели, протравливатели, фулигаторы, разбрасыватели, смесители, аппараты аэрозольные и другое)
17	Нестационарное оборудование и оборудование, установленное на мобильных источниках, в том числе имеющих колесную/гусеничную базу, при следующих условиях: время работы оборудования на одной производственной площадке составляет не более 3 месяцев; оборудование соответствует обязательным для соблюдения техническим нормативным правовым актам в области охраны окружающей среды
18	Многотопливные автозаправочные станции, автогазозаправочные станции, автозаправочные станции, контейнерные, блочные и передвижные автозаправочные станции, автомобильные газонаполнительные компрессорные станции

19	Зверофермы, объекты по выращиванию и откорму крупного рогатого скота мощностью менее 500 условных голов, объекты для выращивания свиней мощностью менее 2 тысяч условных голов, объекты для выращивания птиц мощностью менее 40 тысяч мест для птиц
20	Источники выделения загрязняющих веществ в атмосферный воздух, расположенные внутри помещений, выбросы загрязняющих веществ от которых не поступают непосредственно в атмосферный воздух через аэрационные фонари, крышные вентиляторы, дефлекторы, другие устройства, посредством которых производится локализация поступления загрязняющих веществ в атмосферный воздух от источников выделения загрязняющих веществ
21	Эксплуатация холодильного оборудования, работающего на хладагентах, за исключением аммиака
22	Полигоны и иные сооружения, предназначенные для захоронения отходов
23	Содержание памятников, монументов, стел, мемориальных комплексов, памятных сооружений, пунктов «Вечный огонь»
Виды деятельности	
24	Растениеводство. Предоставление услуг в области растениеводства и животноводства, кроме ветеринарных услуг
25	Охота и отлов, включая предоставление услуг в этих областях
26	Рыболовство и рыбоводство. Предоставление услуг в этих областях
27	Тиражирование записанных носителей информации
28	Производство часов
29	Производство ювелирных изделий, бижутерии и аналогичных изделий. Чеканка монет
30	Производство спортивных товаров
31	Производство игр и игрушек
32	Производство различных изделий (метелок и щеток, канцелярских изделий, детских колясок), кроме производства щеток для обуви и одежды, спичек, линолеума и прочих твердых покрытий для пола
33	Передача, распределение и продажа электроэнергии
34	Деятельность трубопроводного транспорта (транспортировка по трубопроводам нефти, нефтепродуктов, газа (за исключением распределения газообразного топлива)
35	Передача, распределение и продажа пара и горячей воды, кондиционирование воздуха
36	Сбор, обработка и распределение воды
37	Снос зданий и сооружений, подготовка строительного участка
38	Строительство зданий и гражданское строительство
39	Монтаж и установка инженерного оборудования зданий и сооружений
40	Отделочные работы и работы по завершению строительства (штукатурные работы, столярные и плотницкие работы, устройство покрытий пола и облицовка стен, малярные и стекольные работы и прочие)
41	Торговля автомобилями, мотоциклами и их ремонт
42	Предоставление услуг по временному проживанию и общественному питанию
43	Туристическая деятельность
44	Деятельность сухопутного транспорта (перевозки пассажиров и грузов по автомобильным и железным дорогам)
45	Деятельность водного транспорта
46	Деятельность воздушного транспорта
47	Транспортная обработка грузов
48	Деятельности в области телекоммуникаций
49	Финансовая и страховая деятельность
50	Операции с недвижимым имуществом
51	Государственное управление
52	Образование
53	Здравоохранение и социальные услуги
54	Деятельность в области обслуживания зданий и территорий
55	Деятельность организаций, основанных на членстве (общественные и религиозные организации (объединения)
56	Деятельность в области физической культуры и спорта, организации отдыха и развлечений
57	Предоставление услуг парикмахерскими и салонами красоты
58	Предоставление прочих индивидуальных услуг
59	Деятельность частных домашних хозяйств, нанимающих домашнюю прислугу
60	Недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств по производству товаров и предоставлению услуг для собственного потребления